

MANUAL DE AUTOPROTEÇÃO PP 13

Sua segurança completa e personalizada



FRETE GRÁTIS
PARA TODO
O BRASIL

Já está disponível a 13ª edição do mais completo manual de segurança do país, dirigido aos profissionais que atuam no segmento de produtos perigosos, reunindo a legislação atualizada*, normas da ABNT e o Guia PP Mais, das empresas e organizações do setor.

ATUALIZE-SE AGORA MESMO

* Contendo a Nova Resolução ANTT N° 5.232 e uma completa Relação dos Produtos Perigosos

Organização



VENDAS ONLINE



Acesse a página exclusiva do Guia, compre através do PagSeguro e receba seu manual onde preferir. **Faturamos para empresas.**

Em caso de dúvidas, ligue: 11 3526-3526 | email: relacionamento@suatrans.com

Í N D I C E

Linha



ambclean

PRODUTOS PARA
PROTEÇÃO AMBIENTAL

Produtos de última geração para a prevenção e mitigação de vazamentos de líquidos nas áreas industriais, petroquímicas, logística, farmacêutica, metalúrgicas, siderúrgicas, mineração entre outras.

Absorventes Naturais	02
Absorventes Sintéticos	03 a 16
Kit de Emergência	17 a 38

Linha



ecosorb

SOLUÇÕES EM PROTEÇÃO AMBIENTAL

Equipamentos para a proteção ambiental e combate de vazamentos de petróleo e derivados em portos, terminais, refinarias, plataformas de exploração, marinas, iate clubes, atracadouros.

Contenção e Vazamento	39 a 55
Movimentação e Manuseio	56 a 77
Organização e Limpeza	78 a 82
Prevenção	83 a 97



Turfa Absorvente

A Turfa Absorvente Ambclean é extraída de material da natureza em decomposição, onde passa por um processo que a torna hidrofóbica e absorvente de petróleo e derivados.

Indicação:

Indicada para absorver petróleo e derivados em solo ou água.

Características:

Hidrofóbica - Não interage com água;
Não tóxico e não abrasivo;
Não propaga chamas;
100% natural.

Benefício:

Absorve e encapsula hidrocarbonetos, permitindo as equipes de limpeza maior controle dos contaminantes indesejáveis;
Vida útil ilimitada de estoque;
Fácil aplicação, manuseio, remoção e destinação;
Não aumenta o volume do resíduo - Menor custo de destinação;

Opções:



Código	Descrição	Absorção
TUR001S-001	Saco Contendo 01 Kg	Até 10 Litros
TUR001S-001	Saco Contendo 03 Kg	Até 25 Litros
TUR001S-001	Saco Contendo 10 Kg	Até 77 Litros
TUR013B-001	Barrica Contendo 10 Kg	Até 77 Litros

Rolo Absorvente para Petróleo e Derivados

- Linha Branca
 Linha Cinza
 Linha Verde



Indicação:

Para absorção de petróleo e derivados em solo ou água

Características:

Rolo absorvente sintético de polipropileno
 Não tecido
 Produto não tóxico para seres humanos, fauna e flora
 Não inflamável e resistente a frio e umidade
 Não se deteriora nem mofa.
 Hidrofóbico

Benefício:

Permite a recuperação do material absorvido
 Pode ser reutilizado na mesma operação
 Retém líquidos permanentemente;

Opções:



Código	Descrição	Absorção
ROL009B-088	0,50 x 88,00 x 0,009 m - 650g/m ² - 500mm	10 a 15 vezes o peso.
ROL021B-PIC	0,21 x 200,00 x 0,002 m - picotato	10 a 15 vezes o peso.
ROL002B-PIC	0,50 x 200,00 x 0,002 m - picotato	10 a 15 vezes o peso.
ROL002B-100	0,50 x 200,00 x 0,002 m - 180g/m ²	10 a 15 vezes o peso.
ROL002B-EST	0,21 x 200,00 x 0,002 m - 180g/m ² (Refil da estopa)	10 a 15 vezes o peso.
ROL003B-088	1,00 x 88,00 x 0,003 m - 270g/m ²	10 a 15 vezes o peso.
ROL004B-043	0,50 x 43,00 x 0,004 m	10 a 15 vezes o peso.
ROL004B-088	0,50 x 88,00 x 0,004 m - 350g/m ² - 500mm	10 a 15 vezes o peso.
ROL004B-PIC	0,50 x 88,00 x 0,004 m - picotato	10 a 15 vezes o peso.



Rolo Absorvente para Líquidos em Geral

- Linha Branca
 Linha Cinza
 Linha Verde

Indicação:

Para absorção e limpeza de líquidos em geral tais como: água, óleo, solventes e etc.

Características:

Rolo absorvente sintético de polipropileno

Não tecido

Produto não tóxico para seres humanos, fauna e flora

Não inflamável e resistente a frio e umidade

Não se deteriora nem mofa.

Benefício:

Permite a recuperação do material absorvido

Pode ser reutilizado na mesma operação

Retém líquidos permanentemente;

Opções:

Código	Descrição	Absorção
FEL001C-ABS	Feltro Absorvente Resinado - 30,0 x 1,0 m	97,5 L. de água / 105 L. de óleo
ROL002C-100	0,50 x 200 x 0,002 m - 180g/m ² - 500mm	150 litros
ROL004C-088	0,50 x 88 x 0,004 m - 350g/m ² - 500mm	106 litros
ROL002C-PIC	0,50 x 200 x 0,002 m - picotado	10 a 15 vezes o peso
ROL004C-PIC	0,50 x 88 x 0,004 m - picotado	10 a 15 vezes o peso

Rolo Absorvente para Líquidos Agressivos

- Linha Branca
 Linha Cinza
 Linha Verde



Indicação:

Para absorção e limpeza de líquidos agressivos tais como: ácidos, base, tóxicos e líquidos de origem agressiva.

Características:

Rolo absorvente sintético de polipropileno. Não tecido.
 Produto não tóxico para seres humanos, fauna e flora.
 Não inflamável e resistente a frio e umidade.
 Não se deteriora nem mofa.

Benefício:

Permite a recuperação do material absorvido;
 Pode ser reutilizado na mesma operação;
 Retém líquidos permanentemente.

Opções:

Código	Descrição	Absorção
ROL004V-088	0,33 x 88 x 0,004 m - 350g/m ²	99 Litros
ROL004V-PIC	0,33 x 88 x 0,004 m - picotato	10 a 15 vezes o peso



Travesseiro absorvente para petróleo e derivados

- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Indicação:

Para absorção de petróleo e derivados em solo ou água.

Características:

Travesseiro absorvente sintético de polipropileno
 Não tecido
 Produto não tóxico para seres humanos, fauna e flora
 Não inflamável e resistente a frio e umidade
 Não se deteriora nem mofa
 Hidrofóbico

Benefício:

Permite a recuperação do material absorvido
 Pode ser reutilizado na mesma operação
 Retém líquidos permanentemente

Opções:



Código	Descrição	Absorção
TRA045B-008	0.45 m x 0.45 m x 0.05 m - Cx com 8 peças	10 a 15 vezes o peso.
TRA023B-032	0.23 m x 0.23 m x 0.05 m - Cx com 32 peças	10 a 15 vezes o peso.

Travesseiro absorvente para líquidos agressivos

- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde



Indicação:

Para absorção e limpeza de líquidos agressivos tais como: ácidos, base, tóxicos e líquidos de origem agressiva.

Características:

Travesseiro absorvente sintético de polipropileno
 Não tecido
 Produto não tóxico para seres humanos, fauna e flora
 Não inflamável e resistente a frio e umidade
 Não se deteriora nem mofa

Benefício:

Permite a recuperação do material absorvido
 Pode ser reutilizado na mesma operação
 Retém líquidos permanentemente

Opções:

Código	Descrição	Absorção
TRA023V-032	0.23 m x 0.23 m x 0.05 m - Cx com 32 peças	10 a 15 vezes o peso.
TRA045V-008	0.45 m x 0.45 m x 0.05 m - Cx com 8 peças	10 a 15 vezes o peso.



Travesseiro absorvente para líquidos em geral

- Linha Branca
 Linha Cinza
 Linha Verde

Indicação:

Para absorção e limpeza de líquidos em geral tais como: água, óleo, solventes e etc.

Características:

Travesseiro absorvente sintético de polipropileno. Não tecido.
 Produto não tóxico para seres humanos, fauna e flora.
 Não inflamável e resistente a frio e umidade.
 Não se deteriora nem mofa

Benefício:

Permite a recuperação do material absorvido
 Pode ser reutilizado na mesma operação
 Retém líquidos permanentemente

Opções:

Código	Descrição	Absorção
TRAO45C-008	0.45 m x 0.45 m x 0.05 m - Cx com 8 peças	10 a 15 vezes o peso.
TRAO23C-032	0.23 m x 0.23 m x 0.05 m - Cx com 32 peças	10 a 15 vezes o peso.

Barreira absorvente para petróleo e derivados

- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde



São utilizadas em rios e lagos, de forma que bem posicionadas impedem a passagem e escoamento do óleo evitando maior contaminação do local.

Indicação:

Para absorção de petróleo e derivados em água, pois é flutuante..

Características:

Barreiras absorvente sintético de polipropileno sobrepostas e unidas entre si.
Tela de polipropileno com abertura mínima de 2 cm, com engate rápido de forma a permitir a interpolação de pelo menos 25cm em cada extremidade;
Não tecido;
Produto não tóxico para seres humanos, fauna e flora;
Não inflamável e resistente a frio e umidade
Não se deteriora nem mofa;
Hidrofóbico;

Benefício:

Permite a recuperação do material absorvido;
Pode ser reutilizado na mesma operação;
Retém líquidos permanentemente;

Opções:



Código	Descrição	Absorção
BAR012B-004	0,125 x 3 m - Sc com 4 peças	114 litros cada saco.
BAR020B-004	0,200 x 3 m - Sc com 4 peças	114 litros cada saco.



Cordão absorvente para petróleo e derivados

- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

São ideais para isolar a área com o derramamento, impedindo que o vazamento atinja outras áreas. Também servem como medida de prevenção, para possíveis vazamentos de máquinas e equipamentos.

Indicação:

Para absorção e contenção de produtos derivados de petróleo tais como: óleo lubrificante, gasolina, óleo queimado, petróleo entre outros.

Características:

Cordão absorvente sintético de polipropileno;
Não tecido;
Produto não tóxico para seres humanos, fauna e flora;
Não inflamável e resistente a frio e umidade;
Não se deteriora nem mofa.

Benefício:

Permite a recuperação do material absorvido
Pode ser reutilizado na mesma operação
Retém líquidos permanentemente

Opções:



Código	Descrição	Absorção
COR120B-012	0,076 x 1,2 m - Cx com 15 peças	10 a 15 vezes o peso.
COR240B-006	0,076 x 2,4 m - Cx com 6 peças	10 a 15 vezes o peso.

Cordão absorvente para líquidos agressivos

- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde



São ideais para isolar a área com o derramamento, impedindo que o vazamento atinja outras áreas. Também servem como medida de prevenção, para possíveis vazamentos de máquinas e equipamentos.

Indicação:

Para absorção e contenção de líquidos agressivos tais como: ácidos, base, tóxicos e líquidos de origem agressiva.

Características:

Cordão absorvente sintético de polipropileno;
Não tecido;
Produto não tóxico para seres humanos, fauna e flora;
Não inflamável e resistente a frio e umidade;
Não se deteriora nem mofa.

Benefício:

Permite a recuperação do material absorvido;
Pode ser reutilizado na mesma operação;
Retém líquidos permanentemente;

Opções:

Código	Descrição	Absorção
COR120V-012	0,076 x 1,20 m - Cx com 12 peças	10 a 15 vezes o peso.
COR360V-004	0,076 x 3,60 m - Cx com 4 peças	10 a 15 vezes o peso.



Cordão absorvente para líquidos agressivos

- Linha Branca
 Linha Cinza
 Linha Verde

São ideais para isolar a área com o derramamento, impedindo que o vazamento atinja outras áreas. Também servem como medida de prevenção, para possíveis vazamentos de máquinas e equipamentos.

Indicação:

Para absorção e contenção de líquidos agressivos tais como: ácidos, base, tóxicos e líquidos de origem agressiva.

Características:

Cordão absorvente sintético de polipropileno;
 Não tecido;
 Produto não tóxico para seres humanos, fauna e flora;
 Não inflamável e resistente a frio e umidade;
 Não se deteriora nem mofa.

Benefício:

Permite a recuperação do material absorvido
 Pode ser reutilizado na mesma operação
 Retém líquidos permanentemente

Opções:

Código	Descrição	Absorção
COR120V-012	0,076 x 1,20 m - Cx com 12 peças	10 a 15 vezes o peso.
COR360V-004	0,076 x 3,60 m - Cx com 4 peças	10 a 15 vezes o peso.

Cordão absorvente para líquidos agressivos

- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde



São ideais para isolar a área com o derramamento, impedindo que o vazamento atinja outras áreas. Também servem como medida de prevenção, para possíveis vazamentos de máquinas e equipamentos.

Indicação:

Para absorção e contenção de líquidos agressivos tais como: ácidos, base, tóxicos e líquidos de origem agressiva.

Características:

Cordão absorvente sintético de polipropileno;
Não tecido;
Produto não tóxico para seres humanos, fauna e flora;
Não inflamável e resistente a frio e umidade;
Não se deteriora nem mofa.

Benefício:

Permite a recuperação do material absorvido
Pode ser reutilizado na mesma operação
Retém líquidos permanentemente

Opções:

Código	Descrição	Absorção
COR120V-012	0,076 x 1,20 m - Cx com 12 peças	10 a 15 vezes o peso.
COR360V-004	0,076 x 3,60 m - Cx com 4 peças	10 a 15 vezes o peso.

Manta Absorvente para petróleo e derivados



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Indicação:

Para absorção de petróleo e derivados em solo ou água.

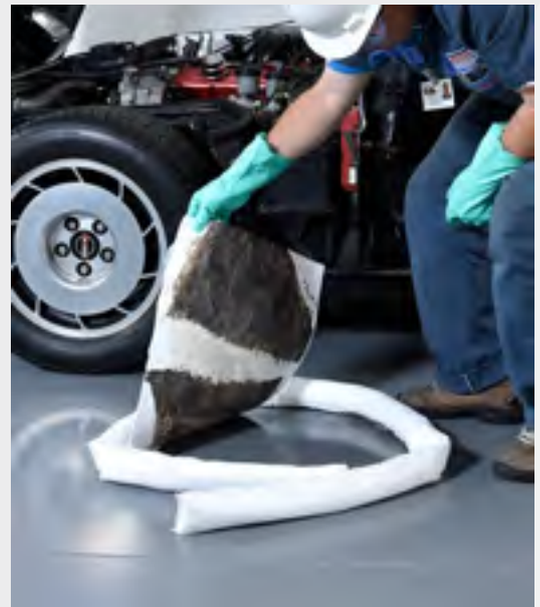
Características:

Manta absorvente sintético de polipropileno;
Não tecido
Produto não tóxico para seres humanos, fauna e flora;
Não inflamável e resistente a frio e umidade;
Não se deteriora nem mofa;
Hidrofóbico.

Benefício:

Permite a recuperação do material absorvido
Pode ser reutilizado na mesma operação
Retém líquidos permanentemente.

Opções:



Código	Descrição	Absorção
MAN002B-050	0,40 m x 0,50 m x 0,002 m - Sc com 50 mantas	10 a 15 vezes o peso.
MAN002B-100	0,40 m x 0,50 m x 0,002 m - Sc com 100 mantas	10 a 15 vezes o peso.
MAN002B-200	0,40 m x 0,50 m x 0,004 m - Sc com 200 mantas	10 a 15 vezes o peso.
MAN009B-050	0,40 m x 0,50 m x 0,009 m - Cx com 50 mantas	10 a 15 vezes o peso.
MAN009B-100	0,40 m x 0,50 m x 0,009 m - Sc com 100 mantas	10 a 15 vezes o peso.
MIN002B-100	0,21 m x 0,28 m x 0,002 m - Cx com 100 unidades	10 a 15 vezes o peso.

Manta Absorvente para líquidos agressivos

- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde



Indicação:

Para absorção e limpeza de líquidos agressivos tais como: ácidos, base, tóxicos e líquidos de origem agressiva.

Características:

Travesseiro absorvente sintético de polipropileno
 Não tecido
 Produto não tóxico para seres humanos, fauna e flora
 Não inflamável e resistente a frio e umidade
 Não se deteriora nem mofa.

Benefício:

Pode ser reutilizado na mesma operação
 Retém líquidos permanentemente

Opções:

Código	Descrição	Absorção
MAN004V-100	0,28 m x 0,33 m x 0,004 m - Cx com 100 mantas	10 a 15 vezes o peso.



Manta Absorvente para líquidos em geral

- Linha Branca
 Linha Cinza
 Linha Verde

Indicação:

Para absorção e limpeza de líquidos em geral tais como: água, óleo, solventes e etc.

Características:

Manta absorvente sintético de polipropileno
 Não tecido
 Produto não tóxico para seres humanos, fauna e flora
 Não inflamável e resistente a frio e umidade
 Não se deteriora nem mofa.

Benefício:

Pode ser reutilizado na mesma operação
 Retém líquidos permanentemente

Opções:

Código	Descrição	Absorção
MAN004C-100	0,28 m x 0,33 m x 0,004 m - Cx com 100 mantas	10 a 15 vezes o peso.
MAN002C-200	0,40 m x 0,50 m x 0,002 m - Cx com 200 mantas	10 a 15 vezes o peso.

Kit de Emergência NBR 9735 para Transporte de Produtos Perigosos

Cód. KIT001T-PER

Conteúdo do Kit :

- 01 Capacete de segurança CA 12617 com Carneira
- 01 Óculos contra impactos CA 26049
- 01 Bota de borracha CA 29983 Cano médio
- 01 Luva de PVC CA 30087 - Punho 25 cm
- 01 Respirador 1/4 facial CA 14377 Filtro para vapores orgânicos
- 02 Calço de madeira Tipo cunha 170 x 170 x 220 mm
- 04 Placa auto portante "Perigo Afaste-se" PVC 340 x 470 mm
- 06 Cone de sinalização Preto e Amarelo 50 cm
- 01 Pá anti faísca Cabo curto 740 mm
- 01 Avental de PVC forrado CA 21075 Branco 1,20 m de altura x 60 cm de largura
- 02 Manta absorvente Para líquidos em geral - 0,40 x 0,50 x 0,002 m
- 02 Batoque de madeira 100 x 90 x 40 mm
- 01 Martelo de madeira 330 x 80 mm
- 01 Tirante de nylon 10 metros
- 01 Fita zebra 70 mm de largura -100 metros
- 01 Lanterna Emborrachada com 2 pilhas grandes
- 01 Lona 3 x 4 metros Preta - impermeável
- 01 Kit de ferramentas Alicates universal 8'', chave de fenda combinada 13 mm e chave de boca 3/16x5''
- 01 Bolsa de nylon Preta - 630 x 250 x 430 mm

Dimensões (CxLxA):

630x250x430mm

Peso:

34,7 Kg

OBS: É necessário o uso de EPIs adequado ao líquido manipulado.
Os cones laranjas da norma 15071 e a lanterna anti explosão são vendidos separadamente*



Kit de Emergência Ambiental para Petróleo e Derivados Bolsa 30L Cód. KIT030B-BOL

Atende os requisitos da NBR ISO 14001
4.4.7 Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 Bolsa de bagum impermeável;
05 Manta absorvente - 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
03 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 m;
06 Cordão absorvente - 7,6 cm x 1,2 m;
02 Saco plástico para descarte - 100 litros;
01 Macacão Tychem Amarelo AMBCLEAN;
01 Óculos contra respingos;
01 Luva nitrílica;
01 Turfa absorvente AMBCLEAN - Saco 3 kg;
01 Plug&Dike

Absorção: 37 litros

OBS: É necessário o uso de EPIs adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
 Linha Cinza
 Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Líquidos em Geral Bolsa 30L Cód. KIT030C-BOL

Atende os requisitos da NBR ISO 14001
4.4.7 Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit:

01 Bolsa de bagum impermeável;
10 Manta absorvente - 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
05 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 m;
06 Cordão absorvente - 0,076 m x 1,20 m;
01 Plug&Dike

Absorção: 42 litros

OBS: É necessário o uso de EPIs adequado ao líquido manipulado



- Linha Branca
 Linha Cinza
 Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Líquidos Agressivos

Cód. KIT030V-BOL

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 Bolsa de bagum impermeável;
10 Manta absorvente - 0,28 x 0,33 x 0,004;
05 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 m;
06 Cordão absorvente - 0,076 m x 1,20 m;;
01 PlugDike

Absorção: 25 Litros

OBS: É necessário o uso de EPIs adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
 Linha Cinza
 Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Ferrovias

Cód. KIT001X-FER

Os Kits para Proteção Ambiental AMBCLEAN, prestam o primeiro atendimento em situações de emergência, minimizando os danos ao meio ambiente. Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 Bolsa para kit
01 Pá Anti Faísca Cabo de Madeira Curto
01 Enxada de Fibra Anti faísca Cabo Curto
01 Fita Zebrada - Rolo com 200 metros
01 Respirador descartável para poeiras, névoas, fumos e vapores orgânicos até 50ppm
01 Luva de PVC para Kit - cano 26 cm
01 Oculos contra impacto e respingos VMaxx Incolor
03 Travesseiro absorvente para petróleo e derivados de 0.23 M x 0.23 M x 0.05 M
02 Cordão absorvente para petróleo e derivados de 0.076 M x 1.2 M
20 Manta absorvente para petróleo e derivados de 0.40 M x 0.50 M x 0.004 M
01 Turfa Absorvente - Saco contendo aproximadamente 3 KG
01 Plug Dike - Veda Tudo Ambclean
01 Conjunto Batoque de Madeira
02 Placa Auto Portante Perigo Afaste-se
01 Macacão ChemMax1 - Amarelo
02 Fita adesiva Silver Tape - Rolo com 5 metros
01 Lanterna anti explosão

OBS: É necessário o uso de EPIs adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
 Linha Cinza
 Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Petróleo e Derivados

Cód. KIT120B-CTN

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 Container Laranja de 120 Litros com rodas;
20 Manta absorvente - 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
05 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 metros;
03 Cordão absorvente - 0,076 x 2,4 m;
05 Saco plástico para descarte - 100 litros;
01 Macacão Tychem Amarelo AMBCLEAN
01 Conjunto espanadeira e pá plástica;
01 Óculos contra respingos;
01 Luva Nitrílica;
01 Manual ABQUIM;
01 Turfa absorvente - Saco 3 Kg;
01 Veda Tudo.

Absorção: 50 Litros

OBS: É necessário o uso de EPIs adequado ao líquido manipulado.



-
- Linha Branca
Linha Cinza
Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Petróleo e Derivados

Cód. KIT240B-CTN

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 Container Laranja de 240 Litros com rodas;
40 Manta absorvente - 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
10 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 metros;
06 Cordão absorvente - 0,076 x 2,4 m;
10 Saco plástico para descarte - 100 litros;
01 Macacão Tychem Amarelo AMBCLEAN
01 Conjunto espanadeira e pá plástica;
02 Óculos contra respingos;
01 Luva Nitrílica;
01 Manual ABQUIM;
03 Turfa absorvente - Saco 3 Kg;
01 Veda Tudo

Absorção: 100 Litros

OBS: É necessário o uso de EPIs adequado ao líquido manipulado.



-
- Linha Branca
Linha Cinza
Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Petróleo e Derivados

Cód. KIT360B-CTN

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 Container Laranja de 360 Litros com rodas;
150 Manta absorvente - 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
20 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 metros;
20 Cordão absorvente - 0,076 x 1,2 m;
10 Saco plástico para descarte - 100 litros;
01 Macacão Tychem Amarelo AMBCLEAN
01 Conjunto espanadeira e pá plástica;
01 Pá anti-faixa - Cabo de madeira curto;
02 Óculos contra respingos;
02 Luva Nitrílica;
01 Manual ABQUIM;
02 Turfa absorvente - Saco 10 Kg;
01 Veda Tudo

Absorção: 256 Litros

OBS: É necessário o uso de EPIs adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Líquidos Agressivos

Cód. KIT001V-CTN

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

1 Container Laranja de 1000 litros com rodas;
200 Manta absorvente - 0,28 x 0,33 x 0,004 m;
32 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 m;
08 Travesseiro absorvente - 0,45 x 0,45 x 0,05 m;
12 Cordão absorvente - 0,076 x 1,2 m;
04 Cordão absorvente - 0,076 x 3,6 m;
10 Saco plástico para descarte - 100 Litros;
01 Manual ABIQUIM;
04 Veda Tudo;
01 Tambor plástico de 50 Litros;;

Absorção: 213 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI's adequado ao líquido manipulado.

OBS: Frete para retirada através de caminhão plataforma



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Líquidos Agressivos

Cód. KIT120V-CTN

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 Container Laranja de 120 Litros com rodas;
50 Manta absorvente - 0,28 x 0,33 x 0,004 m;
10 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 metros;
03 Travesseiro absorvente - 0,45 x 0,45 x 0,05 metros;
10 Cordão absorvente - 0,076 x 1,2 m;
01 Manual ABQUIM;
01 Veda Tudo

Absorção: 80 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI's adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Líquidos Agressivos

Cód. KIT240V-CTN

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 Container Laranja de 240 Litros com rodas;
100 Manta absorvente - 0,28 x 0,33 x 0,004 m;
15 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 metros;
08 Travesseiro absorvente - 0,45 x 0,45 x 0,05 metros;
06 Cordão absorvente - 0,076 x 1,2 m;
02 Cordão absorvente - 0,076 x 3,6 m;
01 Manual ABQUIM;
01 Veda Tudo

Absorção: 304 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI's adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Líquidos Agressivos

Cód. KIT360V-CTN

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 Container Laranja de 360 Litros com rodas;
150 Manta absorvente - 0,28 x 0,33 x 0,004 m;
20 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 metros;
20 Cordão absorvente - 0,076 x 1,2 m;
01 Manual ABQUIM;
01 Veda Tudo

Absorção: 593 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI's adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Líquidos em Geral

Cód. KIT001C-CTN

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

1 Container Laranja de 1000 litros com rodas;
200 Manta absorvente - 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
32 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 m;
08 Travesseiro absorvente - 0,45 x 0,45 x 0,05 m;
15 Cordão absorvente - 0,076 x 1,2 m;
06 Cordão absorvente - 0,076 x 2,4 m;
10 Saco plástico para descarte - 100 Litros;
01 Manual ABIQUIM;
04 Veda Tudo ;
01 Tambor plástico de 50 Litros;

Absorção: 304 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI`s adequado ao líquido manipulado.
OBS: Frete para retirada através de caminhão plataforma



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Líquidos em Geral

Cód. KIT240C-CTN

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 Container Laranja de 240 Litros com rodas;
100 Manta absorvente - 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
15 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 metros;
08 Travesseiro absorvente - 0,45 x 0,45 x 0,05 metros;
08 Cordão absorvente - 0,076 x 1,2 m;
02 Cordão absorvente - 0,076 x 2,4 m;
01 Manual ABQUIM;
01 Veda Tudo

Absorção: 234 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI`s adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Líquidos em Geral

Cód. KIT120C-CTN

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 Container Laranja de 120 Litros com rodas;
50 Manta absorvente - 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
10 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 metros;
03 Travesseiro absorvente - 0,45 x 0,45 x 0,05 metros;
10 Cordão absorvente - 0,076 x 1,2 m;
01 Manual ABQUIM;
01 Veda Tudo

Absorção: 129 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI's adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Líquidos em Geral

Cód. KIT360C-CTN

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 Container Laranja de 360 Litros com rodas;
150 Manta absorvente - 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
20 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 metros;
20 Cordão absorvente - 0,076 x 1,2 m;
01 Manual ABQUIM;
01 Veda Tudo

Absorção: 305 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI's adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit Reboque de Emergência Ambiental para Petróleo e Derivados

Cód. KIT800B-RBQ

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

- 01 Reboque RE 360;
- 04 Barreira absorvente 0,2 x 3 m;
- 08 Travesseiro absorvente 0,45 x 0,45 x 0,05 m;
- 100 Manta absorvente 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
- 01 Pá anti-faísca - Cabo de madeira curto;
- 01 Enxada anti-faísca - Cabo de madeira curto;
- 01 Kit de primeiros socorros - Pequeno;
- 01 Caixa de ferramentas;
- 03 Colete refletivo;
- 03 Fita zebra - Rolo com 200 metros;
- 03 Perneira de raspa fivela;
- 03 Luva de raspa cano curto;
- 03 Bota de borracha;
- 01 Conjunto batoque de madeira com - 10 batoques e 1 martelo;
- 01 Piscina para descontaminação - 400 litros;
- 03 Capacete de segurança;
- 02 Extintor pó químico seco 2 Kg com suporte;
- 03 Balde de plástico 20 litros;
- 20 Saco plástico para descarte - 100 litros;
- 03 Placa auto portante Perigo Afaste-se;
- 30 Corda 12 mm polipropileno;
- 04 Cone de fita refletiva Laranja;
- 03 Máscara semi facial em silicone;
- 03 Óculos contra respingos;
- 03 Luva de PVC cano longo;
- 01 Macacão Tychem Amarelo AMBCLEAN;
- 03 Filtro químico classe 1;
- 01 Manual ABIQUIM;
- 02 Turfa absorvente - Saco 10 Kg;
- 04 Veda Tudo

Absorção: 406,96 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI's adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit Reboque de Emergência Ambiental para Líquidos em Geral

Cód. KIT800C-RBQ

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

- 01 Reboque RE 360;
- 08 Cordão absorvente - 7,6cm x 1,20 metros
- 08 Traveseiro absorvente - 0,45 x 0,45 x 0,05 m;
- 100 Manta absorvente 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
- 01 Pá anti-faísca - Cabo de madeira curto;
- 01 Enxada anti-faísca - Cabo de madeira curto;
- 01 Kit de primeiros socorros - Pequeno;
- 01 Caixa de ferramentas;
- 04 Colete refletivo;
- 03 Fita zebraada - Rolo com 200 metros;
- 01 Conjunto batoque de madeira - 10 batoques 1 martelo;
- 01 Piscina para descontaminação de 400 litros;
- 04 Placa auto portante : Perigo Afaste-se;
- 30 Corda 12 mm polipropileno;
- 04 Cone de fita refletiva Laranja;
- 01 Manual ABIQUIM;
- 02 Turfa absorvente - Saco 10 kg;
- 04 Veda Tudo

Absorção: 306 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI's adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit Reboque de Emergência Ambiental para Líquidos Agressivos Cód. KIT800V-RBQ

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

- 01 Reboque RE 360;
- 01 Manual ABIQUIM;
- 04 Colete refletivo;
- 04 Cone de fita refletiva Laranja;
- 12 Cordão absorvente 0,076 x 1,20 m;
- 04 Cordão absorvente 0,076 x 3,60 m;
- 01 Caixa de ferramentas;
- 01 Enxada de fibra anti-faísca cabo curto;
- 03 Fita zebra - Rolo com 200 metros;
- 01 Conjunto batoque de madeira com 10 batoques 1 martelo;
- 01 Kit de primeiros socorros - Pequeno;
- 300 Manta absorvente 0,28 x 0,33 x 0,004 m;
- 01 Pá anti-faísca - Cabo de madeira curto;
- 01 Piscina para descontaminação de 400 litros;
- 03 Placa auto portante Perigo Afaste-se;
- 08 Travesseiro absorvente 0,45 x 0,45 x 0,005 m;
- 04 Veda Tudo

Absorção: 733,72 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI's adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit Reengenharia

Cód. KITREEA-001

O Kit Reengenharia Ambclean é ideal para atender a particularidade da área. Monte o seu com: Barreiras de Contenção e Absorção, Absorventes Naturais e Sintéticos, Kits de Emergência Ambiental, Pallets, Caixa Separadora de água e óleo.

Para saber mais, consulte um analista de negócios.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Petróleo e Derivados

Cód. KIT280B-SPD

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 SPILL DRUM - Abrigo para Tambor de 200 litros;
02 Barreira absorvente 0,2 x 3 metros;
10 Cordão absorvente 0,076 x 2,4 m;
08 Travesseiro absorvente 0,45 x 0,45 x 0,05 metros;
100 Manta absorvente 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
12 Saco plástico para descarte - 100 litros;
02 Luva nitrílica;
02 Óculos contra respingos;
02 Respirador descartável para poeiras, névoas, fumos e vapores orgânicos até 50ppm;
02 Macacão ChemMax1 - Amarelo;
01 Manual ABIQUIM;
02 Turfa absorvente - Saco 3 Kg;
02 Veda Tudo

Absorção: 279 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI`s adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
 Linha Cinza
 Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Líquidos em Geral

Cód. KIT280C-SPD

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 SPILL DRUM - Abrigo para Tambor de 200 litros;
100 Manta absorvente 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
15 Travesseiro absorvente 0,23 x 0,23 x 0,05 metros;
08 Travesseiro absorvente 0,45 x 0,45 x 0,05 metros;
08 Cordão absorvente 0,076 x 1,2 m;
02 Cordão absorvente 0,076 x 2,4 m;
01 Manual ABIQUIM;;
02 Veda Tudo

Absorção: 234 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI`s adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
 Linha Cinza
 Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Líquidos Agressivos

Cód. KIT280V-SPD

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 SPILL DRUM - Abrigo para Tambor de 200 litros;
100 Manta absorvente 0,28 x 0,33 x 0,004 m;
15 Travesseiro absorvente 0,23 x 0,23 x 0,05 m;
02 Cordão absorvente 0,076 x 3,60 m;
06 Cordão absorvente 0,076 x 1,20 m;
08 Travesseiro absorvente 0,45 x 0,45 x 0,05 m;
01 Manual ABIQUIM;
02 Veda Tudo.

Absorção: 304 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI's adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Petróleo e Derivados Cód. KIT050B-TBR

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

- 01 Tambor plástico de 50 Litros com fecho metálico
- 01 Capa impermeável laranja para Tambor de 50 litros
- 05 Saco Plástico para descarte - 100 litros
- 01 Kit de primeiro socorros - Pequeno
- 04 Cordão absorvente - 0,076 x 1,2 m
- 10 Manta absorvente - 0,40 x 0,50 x 0,004 m
- 01 Óculos contra respingos
- 01 Luva nitrílica
- 01 Conjunto espanadeira e pá plástica
- 03 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 m
- 01 Turfa Absorvente AMBCLEAN - Saco 3 kg
- 01 Veda Tudo

Absorção: 35 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI's adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Petróleo e Derivados Cód. KIT100B-TBR

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7 Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

- 01 Tambor plástico preto de 100 Litros;
- 01 Capa impermeável laranja para Tambor de 100 litros;
- 40 Manta absorvente - 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
- 10 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 m;
- 06 Cordão absorvente - 0,076 x 2,4 m;
- 10 Saco plástico para descarte - 100 litros;
- 01 Macacão Tychem Amarelo AMBCLEAN;
- 02 Óculos contra respingos;
- 02 Luva nitrílica;
- 03 Turfa absorvente AMBCLEAN - Saco 3 kg;
- 01 Manual ABQUIM;
- 01 Veda Tudo
- 01 Conjunto Espanadeira e Pá Plástica.

Absorção: 50 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI's adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Petróleo e Derivados Cód. KIT200B-TBR

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

- 01 Tambor plástico preto de 200 Litros;
- 01 Capa impermeável laranja para Tambor de 200 litros;
- 40 Manta absorvente - 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
- 10 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 m;
- 06 Cordão absorvente - 0,076 x 2,4 m;
- 10 Saco plástico para descarte - 100 litros;
- 01 Macacão Tychem Amarelo AMBCLEAN;
- 02 Óculos contra respingos;
- 02 Luva nitrílica;
- 03 Turfa absorvente AMBCLEAN - Saco 3 kg;
- 01 Manual ABQUIM;
- 01 Veda Tudo
- 01 Conjunto Espanadeira e Pá Plástica.

Absorção: 99 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI`s adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Líquidos em Agressivos Cód. KIT050V-TBR

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

- 01 Tambor plástico de 50 Litros com fecho metálico;
- 01 Capa impermeável laranja para Tambor de 50 litros;
- 04 Cordão absorvente - 0,076 m x 1,2 m;
- 20 Manta absorvente - 0,28 x 0,33 x 0,004 m;
- 10 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 m;
- 01 Veda Tudo;

Absorção: 66 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI`s adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Líquidos Agressivos Cód. KIT100V-TBR

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 Tambor plástico preto de 100 Litros;
01 Capa impermeável laranja para Tambor de 100 litros;
50 Manta absorvente - 0,28 x 0,33 x 0,004 m;
10 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 m;
03 Travesseiro absorvente - 0,45 x 0,45 x 0,05 m;
10 Cordão absorvente - 0,076 x 1,2 m;
01 Manual ABQUIM;
01 Veda Tudo.

Absorção: 163 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI's adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
 Linha Cinza
 Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Líquidos Agressivos Cód. KIT200V-TBR

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 Tambor plástico preto de 200 Litros;
01 Capa impermeável laranja para Tambor de 200 litros;
100 Manta absorvente - 0,28 x 0,33 x 0,004 m;
15 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 m;
08 Travesseiro absorvente - 0,45 x 0,45 x 0,05 m;
06 Cordão absorvente - 0,076 x 1,2 m;
02 Cordão absorvente - 0,076 x 3,6 m;
01 Manual ABQUIM;
01 Veda Tudo.

Absorção: 304 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI's adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
 Linha Cinza
 Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Líquidos em Geral Cód. KIT050C-TBR

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 Tambor plástico de 50 Litros com fecho metálico;
01 Capa impermeável laranja para Tambor de 50 litros;
04 Cordão absorvente - 0,076 x 1,2 m;
20 Manta absorvente - 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
10 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 m;
01 Veda Tudo

Absorção: 57 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI's adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Líquidos em Geral Cód. KIT100C-TBR

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 Tambor plástico preto de 100 Litros;
01 Capa impermeável laranja para Tambor de 100 litros;
50 Manta absorvente - 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
10 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 m;
03 Travesseiro absorvente - 0,45 x 0,45 x 0,05 m;
10 Cordão absorvente - 0,076 x 1,2 m;
01 Manual ABQUIM;
01 Veda Tudo

Absorção: 129 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI's adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Líquidos em Geral Cód. KIT200C-TBR

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7
Preparação e atendimento a emergências.

Conteúdo do Kit :

01 Tambor plástico preto de 200 Litros;
01 Capa impermeável laranja para Tambor de 200 litros;
100 Manta absorvente - 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
15 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 m;
08 Travesseiro absorvente - 0,45 x 0,45 x 0,05 m;
08 Cordão absorvente - 0,076 x 1,2 m;
02 Cordão absorvente - 0,076 x 2,4 m;
01 Manual ABQUIM;
01 Veda Tudo

Absorção: 234 Litros

OBS: É necessário o uso de EPI's adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Petróleo e Derivados Cód. KIT050T-POS

Desenvolvido para promover o atendimento ao princípio de vazamento e derramamentos em posto de combustíveis de acordo com a NR20.

Conteúdo do Kit :

- 01 Tambor Plástico de 50 Litros com tampa removível para KIT;
- 01 Capa Laranja p/ Tambor de 50 litros;
- 05 Saco Plástico para Descarte - 100 litros Reforçado;
- 01 Turfa absorvente AMBCLEAN - Saco 3 kg;
- 04 Cordão absorvente - 0,076 x 1,2 m;
- 04 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 m;
- 30 Manta absorvente - 0,40 x 0,50 x 0,004 m;

OBS: É necessário o uso de EPI`s adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Petróleo e Derivados Cód. KIT001C-POS

Desenvolvido para promover o atendimento ao princípio de vazamento e derramamentos em posto de combustíveis de acordo com a NR20.

Conteúdo do Kit :

- 01 Caixa de Polietileno com tampa e trava;
- 05 Saco Plástico para Descarte - 100 litros Reforçado;
- 01 Turfa absorvente AMBCLEAN - Saco 3 kg;
- 04 Cordão absorvente - 0,076 x 1,2 m;
- 04 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 m;
- 30 Manta absorvente - 0,40 x 0,50 x 0,004 m;

OBS: É necessário o uso de EPI`s adequado ao líquido manipulado.



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Troca de Óleo Cód. KIT001A-TDO

Desenvolvido para promover o atendimento ao princípio de vazamento e derramamentos em posto de combustíveis de acordo com a NR20.

Conteúdo do Kit :

- 01 Carro 3 gavetas e 1 compartimento;
- 01 Chave Ajustável para Filtro de Óleo 3" a 4";
- 01 Sacas Filtros de Tira de Aço 2.7/8" a 3.1/4";
- 01 Sacas Filtros de Tira de Aço 3.1/2" a 3.7/4";
- 01 Sacas Filtro em Lona 6";
- 01 Sacador de Filtro de Óleo 3 Braços 2.1/2" a 4.3/4";
- 100 Mini Manta Absorvente para petróleo e derivados 0,21 M x 0,28 M x 0,002 M;
- 02 Travesseiro absorvente para petróleo e derivados de 0.23 M x 0.23 M x 0.05 M;
- 02 Travesseiro absorvente para petróleo e derivados de 0.45 M x 0.45 M x 0.05 M;
- 02 Cordão absorvente para petróleo e derivados de 0.076 M x 1.2 M;
- 01 Turfa Absorvente Saco Contendo 1 KG

Peso: 34 Kg



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Kit de Emergência Ambiental para Petróleo e Derivados Cód. KIT001B-POS

Desenvolvido para promover o atendimento ao princípio de vazamento e derramamentos em posto de combustíveis de acordo com a NR20.

Conteúdo do Kit :

- 01 Bolsa de bagum impermeável;
- 30 Manta absorvente - 0,40 x 0,50 x 0,004 m;
- 04 Travesseiro absorvente - 0,23 x 0,23 x 0,05 m;
- 04 Cordão absorvente - 7,6 cm x 1,2 m;
- 05 Saco plástico para descarte - 100 litros;
- 01 Turfa absorvente AMBCLEAN - Saco 3 kg;

Peso: 34 Kg



- Linha Branca
- Linha Cinza
- Linha Verde

Barreira de Contenção STD Cód. BAC006S-008



Utilizadas para conter e prevenir vazamentos de petróleo e derivados em água, permitindo que os mesmos possam ser retirados minimizando as conseqüências nocivas ao meio ambiente, indicadas para portos, terminais marítimos, fluviais etc.

Características:

- Tecido Poliéster PVC Nitrílico;
- Flutuadores constituído de espuma de Polietileno expandida colada a quente;
- Lastro da Corrente galvanizada a quente;
- Cor da barreira laranja internacional;
- Conectores de Alumínio extrudado de acordo com a norma ASTM, dotado de pino-trava para rápido encaixe;
- Temperatura de operação de -20°C a 80°C;
- Pontos de ancoragem 2 por lance;
- Fornecida em saco plástico para armazenagem e transporte;
- Fornecidas em lances de 15, 25 e 30 metros.

Benefícios:

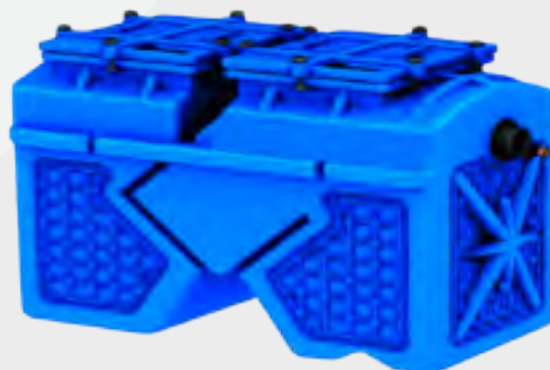
- Durabilidade contra a corrosão causada pela água do mar;
- Alto desempenho em resistência e perfeita conexão entre os lances;
- Barreira padrão Internacional ASTM (Sociedade Americana de Testes e Materias);

Dimensões:

Consulte nossos analistas, venda sob medida.



Caixa Separadora de Água e Óleo



A caixa separadora de água e óleo é fabricada em polietileno de alta densidade possibilitando que sua instalação seja feita diretamente no solo. Opera com fluxo contínuo de água, onde a separação do óleo é feita por coalescência, funciona por diferencial de densidades, com placas paralelas corrugadas, inclinadas de 45° a 60°.

Utilização essencial em estabelecimentos comerciais ou industrias onde existão riscos de envio de excesso de resíduos de óleo as redes de esgotos..

Características:

Fabricada em polietileno de alta densidade;
Tubulação entrada e saída - 100mm;
Atende Normas NBR 14.605 e CONAMA 430/2011;
Facilitar a manutenção periódica do sistema;
Regime de escoamento laminar;
Separação por choques de partículas e diferença de densidades;
Elementos coalescentes;
Drenagem do resíduo oleoso através de skimmers

Benefícios:

Opera com fluxo contínuo de água;
Separação do óleo é feita por coalescência;
Funciona por diferencial de densidades, com placas paralelas corrugadas, inclinadas de 45° a 60°.

Opções:

Código	Descrição
CSA001P-001	1,36 x 0,63 x 1,06 m com Vazão máxima de 1.000 Litros/h
CSA002P-001	1,64 x 0,85 x 1,2 m com Vazão máxima de 2.000 Litros/h
CSA005P-001	1,64 x 0,85 x 1,2 m com Vazão máxima de 5.000 Litros/h

Elemento Coalescente



Características:

Placa em formato colméia fabricada em polietileno de alta densidade. Equipamento capaz de efetivar a separação da água de produtos oleosos.

Opções:

Código	Descrição
ELM001C-COA	ZP-1000
ELM002C-COA	ZP-2000
ELM005C-COA	ZP-5000

Recolhedor de óleo Skimmer

Indicado para sucção de líquidos sobrenadantes, em rios represas, reservatório de estação entre outros. Pode ser usado em conjunto com barreiras de contenção.

Características:

Recolhedor de óleo Skimmer Ambclean tipo superficial vertedouro auto regulado. Opera através de formação de vácuo em conjunto com bombas auto escorvantes pneumáticas ou diesel. Opera em duas posições: filme de óleo espesso ou fino..

Benefício:

Fácil de transportar e operar;
Dispensam manutenção;
Podem ser utilizados em diversos cursos de água como: Rios, lagos, baías, mar.

Opções:

Código	Descrição
SKM004F-001	Com Vazão para trabalhar em sistemas de vácuo com vazão até 4.000 litros/h
SKM008F-001	Com Vazão para trabalhar em sistemas de vácuo com vazão até 18.000 litros/h
SKM030F-001	Com Vazão para trabalhar em sistemas de vácuo com vazão até 30.000 litros/h



Tanque auto portante

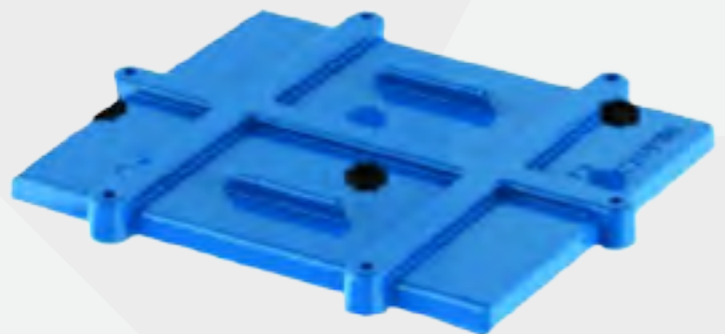


Os tanques Auto Portantes Ambclean são fabricados em PVC Nitrílico e possuem uma borda inflável, possibilitando com que ela flutue sobre o líquido armazenado. Tornando-a auto inflável a medida que o material seja bombeado para o mesmo. Facilidade de locomoção, pois é dobrável e compacto.

Dimensões:

Código	Descrição
TANAUPX-100	1.000 Litros
TANAUPX-1000	10.000 Litros
TANAUPX-2500	2.500 Litros
TANAUPX-500	5.000 Litros
TANAUPX-7500	7.500 Litros

Tampa para Caixa Separadora de Água e Óleo Cód. TPM001C-CFA



Tampa em polietileno de alta densidade, utilizada para fechamento completo do módulo separador de água e óleo.

Tampa para Caixa Separadora de Água e Óleo Cód. TPM001M-PRE



Tampa em polietileno de alta densidade, utilizada para fechamento completo do módulo pré-filtro.

Módulo Pré Filtro



Características:

Dispositivo Produzido em Polietileno em Alta Densidade, Utilizado para Coleta de óleo oriundo do Sistema de Tratamento de Efluentes.

Benefício:

- Atende Normas NBR 14.605 e CONAMA 273 357;
- Facilita a manutenção periódica do sistema;
- Opera com fluxo contínuo de água.

Código	Descrição
MOD001C-COM	Modulo para Coleta de oleo
MOD001X-PRE	Módulo Pré Filtro

Plug Dike - Veda Tudo Suatrans Ecosorb

Plug & Dike - Veda Tudo Suatrans Ecosorb é uma massa para vedação instantânea e temporária para emergência com tambores ou tanques perfurados. Recomenda-se o uso em conjunto com batoques para melhor vedação..

Composição:

Polímero acrílico;
 Polietileno glicol;
 Diatomita;
 Bentonita.

Benefício:

Possibilita que seja feito o transbordo do líquido vazado em atendimento emergencial e sejam feitas as ações cabíveis com o material danificado.

Capacidade de contenção:

Veda furos de até 15 cm e fendas de 2,5 cm por 30 cm.

Pressão e temperatura:

Funciona em vazamentos de aproximadamente 1 metro de pressão de coluna d'água ou 1,5 PSI.

Opções:



Código	Descrição
VED001A-001	01 unidade
VED001B-004	04 unidades em caixa de papelão



KIT VEDA BOCA DE LOBO Cód. KIT001X-VED

Produto utilizado para vedar boca de lobo. Não permite que produtos líquidos escoem para águas de rios e córregos evitando a contaminação e preservando o meio ambiente.

Características:

Bolsa feita de Lona com solda de alta resistência;
Testado e aprovado pelo corpo de bombeiros;
Suporte em barra de aço tubular.

Conteúdo do Kit:

1 Suporte para Veda Boca de Lobo
1 Bolsa Veda Boca de Lobo

Dimensões do Veda:

Largura: 0,60 cm
Comprimento: 1,45 cm
Altura: 0,10 cm
Peso: 1,8 Kg

Dimensões do Suporte:

Altura: 0,100 cm
Base: 0,25 cm
Peso: 3,5 Kg



Conjunto Batoques

Excelente no auxílio de diminuição no diâmetro de um furo, podendo ser utilizado em conjunto com Plug&Dike, massa para vedação..



Opções:

Código	Descrição
BAT001A-010	Conjunto Batoque fabricados em madeira - 1 Martelo ,10 Batoques
BAT001X-POL	Conjunto Batoque fabricados em polietileno - 1 Martelo, 10 Batoques
BTQ001X-MAD	Unidade - Batoque de madeira
BTQ001X-PVC	Unidade - Batoque de PVC

Bomba de Diafragma PDI 3A Cód. BOM001D-001



Bomba de diafragma de 3 polegadas que processa o que as outras bombas não conseguem.

As bombas de águas residuais de diafragma PD 3 onseguem processar quase tudo que flui. Uma bomba de 3 polegadas consegue processar sólidos até 1,625 polegadas (41 mm) e até 88 gpm (333 l/min), tornando estas bombas ideais para processar água com lama, lodos e em áreas com infiltrações. Construída com componentes de qualidade, terá a garantia de muitos anos de desempenho de topo e durabilidade. Pneus grandes de borracha sólida garantem uma tração excelente e um transporte suave em terrenos irregulares.

O corpo de liga de alumínio com um diafragma de elevada resistência garante uma embalagem leve e de manutenção reduzida, o que assegura uma vida útil longa.

Uma câmara de equilíbrio na entrada resulta numa operação suave da bomba, absorvendo picos de pressão enquanto reduz o desgaste.

A transmissão em banho de óleo assegura uma lubrificação contínua de todas as partes do sistema de transmissão de engrenagens, reduzindo os custos de manutenção e o tempo de produção perdido.

O cárter de ferro dúctil garante uma durabilidade máxima. As engrenagens forjadas endurecidas aumentam o tempo útil de vida da bomba e garantem uma transmissão eficiente da energia do motor para a bomba.

O desenho de fluxo direto da água garante uma capacidade superior de bombeamento e menos tempo de paragens devido a bloqueios.

Motobomba A Diesel Auto Escorvante 30M³/h Tdwp80Se Cód. BOM001E-001

A Motobomba Autoescorvante a Diesel TDWP80SE é ideal para retirar líquidos de grandes profundidades. A Motobomba Auto-escorvante portátil possui aplicações diversas como na agricultura, indústrias, minas, empresas, construções, manutenção de tubulações entre outras

Coxim Anti-Vibração
Quadro Reforçado, Maior Durabilidade e Resistência
O motor e a bomba são montados sobre uma estrutura compacta facilitando o manuseio e o transporte
Motor com sistema OHV (comando de válvulas no bloco), que oferece uma operação mais econômica



Características da Motobomba a Diesel:

- Motor: T70F - 4 Tempos refrigerado a Ar
- Potência Nominal: 6,7 HP
- Potência Máxima: 6,0 HP
- Cilindrada: 296 cc
- Combustível: Diesel
- Tanque de Combustível: 3,5 l
- Capacidade de Óleo: 1,1 l
- Sistema de Partida: Manual e Elétrica
- Diâmetro de Sucção: 3" (76,2 mm)
- Diâmetro de Recalque: 3" (76,2 mm)
- Altura Máxima: 13 m.c.a.
- Sucção Máxima: 8 m
- Vazão Máxima: 30 m³/h
- Material do Corpo: Alumínio
- Tempo de Escorvamento: 120 segundos
- Medidas (C x L x A): 570 x 445 x 550 mm
- Peso Líquido: 52 kg

Pallet para container de 1000 litros Aço Carbono Para 1 container Cód. PLT001A-CTN

Características:

- Estrutura em aço carbono totalmente soldada
- Grades removíveis
- Pintado com tinta Epoxi
- Possui bandeja de contenção

Indicação:

Armazenamento e manuseio de recipientes contendo líquidos inflamáveis e combustíveis.

Benefícios:

O líquido vazado poderá ser recuperado, evitando desperdício e contaminação do meio ambiente; Atende a Norma OSHA 40 CRF 264.175

Capacidade de contenção: 1000 litros

Peso suportado: 1200 Kg



Pallet de contenção em polietileno para 01 tambor

Os Pallets de contenção , servem de plataforma para tambores, afim de prevenir e conter líquidos derramados.

Características:

Fabricado em Polietileno

Benefícios:

- Estrutura em polietileno de alta resistência;
- Resistente a corrosão.

Capacidade de carga: 200 a 300 kg

Capacidade de retenção: 100 Litros

Opções:



Código	Descrição
PLT001P-AMR	Cor Amarelo
PLT001P-LAR	Cor Laranja

Pallet de contenção 1000 litros - IBC Cód. PLT001P-IBC

Pallet de contenção 1000 litros, Pallet de contenção com Grade para IBC
Diques de contenção. Bacia de contenção. Contentores químicos.
Pallet contendo Amarelo/ Laranja IBC 1000 litros.

Dimensões externas: 2000x1330x725mm

Versão padrão: capacidade de carga de até 1300 kg

Peso unitário: 78 kg

Versão reforçada: capacidade de carga de até 2000 kg

Peso unitário: 100 kg



Pallet para container de 1.000 Litros Aço Carbono para 2 Tambores Cód. PLT002A-CTN

Armazenamento e manuseio de recipientes contendo
líquidos inflamáveis e combustíveis.

Características:

Estrutura em aço carbono totalmente soldada
Grades removíveis
Pintado com tinta Epoxi
Possui bandeja de contenção

Benefícios:

O líquido vazado poderá ser recuperado, evitando desperdício e contaminação do meio ambiente;

Capacidade de carga: 2.400kg

Capacidade de contenção: 1.000 Litros



Quando a segurança tem que andar nos trilhos

Preparar e capacitar é o melhor caminho!

Desde 2010, a Suatrans opera em parceria com a RUMO na cidade de Paulínia/SP, o maior Centro de Treinamento Multimodal da América Latina, contando com salas, laboratórios, oficinas e cenários de emergências em escala real e simuladores de última geração além de todos os recursos para especializar sua equipe de combate a emergências.



Central de Emergência 24 Horas

0800-17-2020 • 0800-707-7022

11 3010-3700 • 11 3526-3526

comercial@suatrans.com



O MAIOR CAMPO DE TREINAMENTO DO BRASIL PARA SUA EMPRESA PREVENIR E REDUZIR ACIDENTES



DESCARRILAMENTO DE VAGÕES
TANQUE, A GRANEL E PORTA
CONTAINERS EM ESCALA REAL



CENÁRIOS DE ACIDENTES REAIS
COM VEÍCULOS DE COMBUSTÍVEL,
GÁS, CORROSIVO E TÓXICO



PLANOS DE EMERGÊNCIA E
ATENDIMENTO EMERGENCIAL
COM CENTRAL 24 HORAS



CONTAINER, ISO TANK, IBC,
BOMBONAS E TAMBORES



EXERCÍCIOS DE CONTENÇÃO,
CONFINAMENTO E TRANSFERÊNCIA



TREINAMENTO EM ALTURA
E ESPAÇO CONFINADO

Centro de Treinamento
operado em parceria com a

rumo

 **suatrans
training**
TREINAMENTO EM PREVENÇÃO
DE ACIDENTES INDUSTRIAIS

CONHEÇA NOSSOS CENTROS
DE TREINAMENTO EM
PAULÍNIA, CHILE E PERU.



Pallet para container de 1.000 Litros Aço Carbono para 2 Tambores Cód. PLT002A-CTN

Utilizado em operações de manuseio de tambores de 200 litros..

Características:

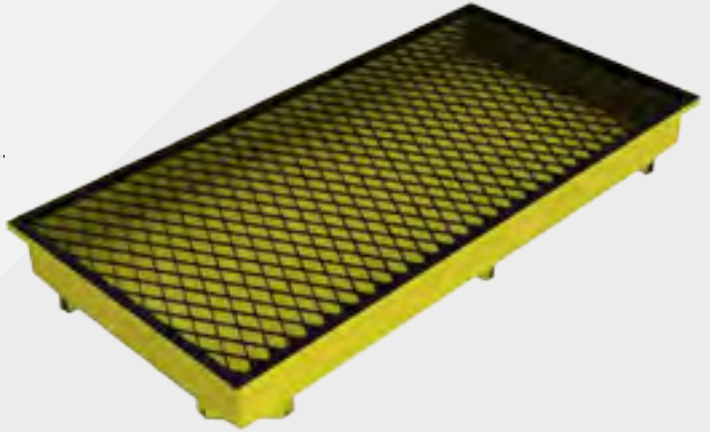
Estrutura em aço carbono totalmente soldada
Grades removíveis em aço carbono expandido
Pintado com tinta Epoxi

Benefícios:

O líquido vazado poderá ser recuperado, evitando desperdício e contaminação do meio ambiente;

Capacidade de carga: 800kg

Capacidade de contenção: 200 Litros



Pallet Móvel para 2 Tambores Cód. PLT002A-MOV

Utilizado para armazenamento e manuseio de tambores ou recipientes contendo líquidos inflamáveis e combustíveis.

Características:

Estrutura em aço carbono totalmente soldada

Benefícios:

Estrutura resistente pode ser movimentada por empilhadeira

Possui bandeja de contenção em caso de vazamento o líquido poderá ser recuperado, evitando desperdícios e contaminação ao meio ambiente.

Possui barras de proteção para evitar o tombamento dos tambores

Possui rodízio, que facilita a movimentação do carrinho

Capacidade de carga: 800kg

Capacidade de contenção: 200 Litros



Pallet de contenção em polietileno para 02 tambores Cód. PLT002P-AMR

Armazenamento e manuseio de tambores e outros recipientes para contenção dos líquidos em caso de vazamento.
Fabricado em Polietileno
Atende a norma: OSHA 40 CFR 264.175

Benefício:

Estrutura em polietileno de alta resistência
Resistente a corrosão

Capacidade de contenção: 200 Litros

Capacidade de carga: 600 kg

Versão reforçada: capacidade de carga de até 2000 kg

Dimensões: altura 45 cm x largura 130cm x comprimento 65cm

Peso: 268,0kg



Pallet de contenção em polietileno para 02 tambores - Laranja Cód. PLT002P-LAR

Os Pallets de contenção, servem de plataforma para tambores, afim de prevenir e conter líquidos derramados..

Características:

Fabricado em Polietileno rotomoldado, material aditivado contra raios UV, para 2 tambores.

Benefícios:

Estrutura em polietileno de alta resistência;
Resistente a corrosão..

Capacidade de carga: 400 a 600 kg

Capacidade de contenção: Até 250 Litros



Pallet em aço carbono - 2 tambores sem grade Cód. PLT002X-ACO

Para possíveis vazamentos de tambores armazenados no suporte vertical ou horizontal.

Características:

Estrutura em aço carbono totalmente soldado;
Pintura Epoxi;
bandeja de contenção.

Benefícios:

O líquido vazado poderá ser recuperado, evitando desperdício e contaminação do meio ambiente;

Capacidade de contenção: 200 Litros



Pallet Móvel para 2 Tambores com grade Cód. PLT002X-GRD

Para armazenamento de tambores com líquidos e manuseio de recipientes contendo líquidos inflamáveis e combustíveis.

Características:

Estrutura em aço carbono totalmente soldado;
Pintura Epoxi;
Grade em polietileno em alta resistência;
Bandeja de contenção.

Benefícios:

Facilidade e segurança na operação;
O líquido vazado poderá ser recuperado, evitando desperdício e contaminação do meio ambiente;
Atende a Norma OSHA 40 CRF 264.175

Capacidade de contenção: 200 Litros



Pallet de contenção em polietileno para 04 tambores Laranja Cód. PLT004P-LAR

Os Pallets de contenção , servem de plataforma para tambores, afim de prevenir e conter líquidos derramados.

Atende a norma: OSHA 40 CFR 264.175

Características:

Fabricado em Polietileno.

Benefícios:

Estrutura em polietileno de alta resistência;
Resistente a corrosão.

Capacidade de carga: 800 a 1200 kg

Capacidade de retenção: 560 Litros



Pallet em Aço Carbono - Capacidade para 4 Tambores com grade Cód. PLT004X-ACO

Para possíveis vazamentos de tambores armazenados no suporte vertical ou horizontal..

Características:

Estrutura em aço carbono totalmente soldado;
Pintura Epoxi;
bandeja de contenção..

Benefícios:

O líquido vazado poderá ser recuperado, evitando desperdício e contaminação do meio ambiente
Atende a Norma OSHA 40 CRF 264.175

Capacidade de contenção: 200 Litros

Dimensões: altura 0,35 x largura 1,30 x comprimento 1,30 metros

Peso: 110kg



Pallet em Polietileno Rotomoldado Cód. PLT004P-ROT

São fundamentais para transportar cargas com facilidade, racionalizar e organizar espaço em estoques e aproveitar melhor a área de estocagem. Os Paletes são ferramentas práticas que proporcionam ganho de tempo, segurança e maior rapidez na movimentação das mais variadas cargas..

Características:

Em polietileno Remoldado.
Com alma de aço;
Sem soldas e emendas.

Indicação:

Indicado para transportar cargas e também servem para plataforma de tambores.

Capacidade de carga:

Dinâmica: 1.500 Kg
Estática: 2.500 Kg



Martelos

Martelos confeccionados em borracha altamente resistente e madeira anti-fiscentes.
cabo de 0,3 m de comprimento



Código	Descrição
MAR001X-BOR	Martelo de borracha maciça, flexível e com cabo de madeira.
MAR001X-MAD	Martelo de madeira absorve parte do impacto, permitindo uma maior precisão nos aferimentos.

TRENA 5m Cód. TRE005A-001

Trena com Trava 5mx19mm
Material de alta qualidade e resistência, oferece precisão e durabilidade estendida.
Sistema de retorno 3 x mais rápido que facilita o dia a dia do profissional que busca uma ferramenta prática.
Cobertura da fita em nylon garantindo maior durabilidade



Características:

Controle Total
Resistente a quedas
Desenho ergonômico
Dobra da fita até 2,3m
Modelo: Standard.

Acessórios:

Com caixa em plástico resistente

Caixa com Ferramentas Cód. CAI001A-FER

Itens que compõe a caixa de ferramentas:

- 1 Caixa de Ferramenta
- 1 Martelo unha 27mm
- 1 Alicata Bico Longo Meia Cana 6"
- 1 Estilete 18mm
- 1 Lima Agrícola 8" sem cabo
- 1 Cabo para Lima em plástico
- 1 Alicata de Pressão Mordente 10"
- 1 Alicata Universal
- 1 Chave Inglesa ajustável 10"
- 1 Jogo de Chave combinada 6mm a 12mm
- 1 Arco Serra ajustável 12" com lâmina
- 1 Jogo de Chave de Fenda e Phillips.



Caixa com Ferramentas Cód. CAI001B-FER

Caixa de ferramentas com 3 compartimentos
Tratamento Anti-ferrugem
Pintura de alta resistência a pó
Utilizado para armazenar e transportar ferramentas
Cor: Azul
Medidas C x A x L: 40 x 20 x 17 cm



Caixa com Ferramentas Cód. CAI001B-FER

Caixa de ferramentas com 3 compartimentos
Tratamento Anti-ferrugem
Pintura de alta resistência a pó
Utilizado para armazenar e transportar ferramentas
Cor: Azul
Medidas C x A x L: 40 x 20 x 17 cm



Barra Multiuso Fubar FatMax Xtreme 18 Cód. BAR018X-FUB

Quatro ferramentas em uma: Alavancar, separar, duplicar e bater.

Características:

Forjada em uma só peça;
Alta porcentagem de carbono para resistência e durabilidade;
Grande superfície para bater;
Slot chanfrado para a extração de unhas;
Ponta afiada para uso como pé de cabra;
Punho revestido de borracha, proporciona excelente conforto e maior controle, mesmo em alta umidade;



Arco Serra Ajustavel 12 polegadas com Lamina Cód. ARS001A-CXF

Arco de serra fixo 12"
Pintura eletrostática a pó na cor preta
Lâmina de serra
Cabo injetado em polipropileno
Aplicações:
Marcenaria, serralheria, esquadria, carpintaria, hidráulica e outros



Carro 3 gavetas e 1 compartimento Cód. CAR001F-TDO

Descrição do Produto:

Sistema interno de bloqueio para segurança extra
Rodas com freio
Alça ergonômica
3 Gavetas rolamentadas
1 Compartimento
Medidas (C x L x A): 680 x 435 x 664 mm
Peso 36,3 kg



Chave Ajustável para Filtro de Óleo 3" a 4" Cód. CHA001S-TDO

Descrição:

Com dentes para melhor agarre
Tamanho: 3 - 4" (76-101.6 mm)



Graxeira tipo alavanca 6" Cód. GRX006A-TDO

Descrição:

O mecanismo de travamento da alavanca evita perda acidental de graxa
Êmbolo montado com ajuste preciso para evitar o vazamento da graxa do reservatório
Alavanca longa para menores esforços e fácil operação
Construção robusta e resistente a fortes impactos
Usa cartucho de graxa padronizado.

Especificações Técnicas:

Volume: 14 oz (400 g)
Tamanho 6" (150 mm)



Rampa para pallet - Alto

Cód. RMP001A-ALT

Descrição:

A rampa para pallet tipo modular é um equipamento utilizado em conjunto com o pallet modular, sendo útil na movimentação de tambor à superfície modular de pallets. De mobilização manual, a rampa para pallet disponibiliza ao consumidor benefícios como: segurança durante o transporte do tambor e a utilização do equipamento em qualquer lado do pallet.

Revestido em chapa de aço carbono antiderrapante, a rampa para pallet possui dimensões padronizadas, sendo um produto leve (pesando 33 kg) e compacto, sua instalação é fácil e o produto exige o menor número de manutenção.

Pintado por tinta epóxi, a rampa para pallet tem a função simplificar e proteger o transporte de tambores com líquido perigoso e com outras substâncias, além de oferecer facilidade ao manusear o equipamento e aproveitamento em outras aplicações.

Rampa para pallet atende as normas padrões regulamentárias exigidas no mercado brasileiro e, apresenta capacidade máxima de dois tambores (200 litros) durante o transportamento para o setor destinado.

Este produto não apresenta capacidade de uso para empilhadeira ou paleteira, o conjunto rampa para pallet e pallet modular é vendido separadamente.



Rampa para pallet

Cód. RMP001A-BXO

Características:

Fabricado em chapa de aço carbono Anti-derrapante
Pintado com tinta Epoxi - Amarelo

Indicação:

Utilizar em conjunto com o pallet modular para movimentar os tambores até a superfície dos módulos de Pallets.

Benefício:

Mais segurança na movimentação do tambor
Permite a utilização da rampa em qualquer um dos lados do Pallet Modular
Permite movimentação manual
Leve e compacta.

Capacidade de carga: até 300 kg



Liner para big bag

Característica:

Saco Confeccionado em Polietileno, para Retenção de Resíduos Líquidos Dentro de Big Bags.

Benefícios:

Impermeável;
Facilita o transporte e manuseio de resíduos em Big Bags;
Evita o vazamento de líquidos contaminantes.

Opções:



Código	Descrição
LIN001X-010	Espessura 10 micras.
LIN001X-015	Espessura 15 micras.
LIN001X-020	Espessura 20 micras.

Lona Plastica Preta

Lona Plástica de Polietileno reciclável

Característica:

Fabricada a base de polietileno de baixa densidade;
Cor: Preto.

Benefícios:

Proteção de pisos, máquinas e equipamentos, reformas e cobertura de materiais;
Proteção contra infiltrações em telhados;
Proteção de cargas em caminhões;

Opções:



Código	Descrição
LNPLASP-008	8 x 100 metros.
LON001X-3X4	3x4 mt - PLASITAP

Caixa de Polipropileno com tampa e trava Cód. CXA001L-POL

A Caixa organizadora é utilizada para organizar e armazenar diversos objetos.

Característica:

Fabricado em polipropileno, resistente, lavável e durável.
Dimensões 063 x 0,42 x 0,30 m

Disponível na cor:

Laranja.



Caixa Organizadora plástica

Descrição:

Organizador criado com plástico resistente transparente para ajudar na identificação de seus pertences deixando-os disponíveis para uso imediato. Possui quatro travas que se adaptam adequadamente em sua tampa travando-a para manejar o organizador com plena segurança.



Opções:

Código	Descrição
CXA001P-ORG	Alto 56,1l Mede: 56,4 Cm Largura X 38,5 Cm de Profundidade X 37,1 Cm de Altura.
CXA002P-ORG	Baixo 28,2l Mede: 56,4 Cm Largura X 38,5 Cm de Profundidade X 20,1 Cm de Altura

Baldes

Recipientes cilíndricos utilizados para a captura, detenção e transporte de materiais sólidos e líquidos.

Benefícios:

Facilita o manuseio, transporte e esvaziamento;
Tansbordo de líquidos;
Armazenagem de líquidos;

Opções:



Código	Descrição
BAL001A-010	Balde polipropileno, alças de meta 10 Litros
BAL001A-020	Balde polipropileno, alças de meta 20 Litros
BAL010X-ACO	Aço inox AISI 304, polido em cor natural, Alça móvel na parte superior, Tampa com dobradiça, 10 Litros

Bandeja de Polipropileno para Contenção de 21 L Cód. BAN021B-001

Bandeja para armazenar e conter produtos;
Produzida em Polipropileno;
Lavável e de alta rigidez;
Dimensões 0,49 x 0,37 x 0,22 m

Cor: Branco



Big Bags

Uma espécie de container flexível, confeccionados em rafia de polietileno, apresentam alta resistência e fácil manuseio.

Benefícios:

Redução significativa de mão-de-obra;
Maior segurança e qualidade de transporte e armazenamento;
Não provoca nenhum efeito sobre o meio ambiente;

Opções:



Código	Descrição
BBG001B-REU	1.000 Litros - Reutilizado
BBG100H-001	Homologado para Carga Perigosa fator de segurança 6:1 - 0,90x0,90x120cm
BBG100P-001	1.000 Litros - 90x90x120cm

Bases com Rodizio para Tambor

Benefícios:

Ideal para uso em área com espaço reduzido;
Possibilita movimentação manual com baixo esforço do operador em todas as direções e com maior segurança;
Não causa danos no piso.
Alta proteção contra corrosão;
Dimensões diâmetro 0,63 x 0,20 m

Opções:



Código	Descrição
BAS200L-AÇO	Fabricado em aço carbono SAE 1020 - Capacidade de Carga: até 250 Kg
BAS200L-POL	Fabricado em polietileno rotomoldado.

Bombonas

Bombona de Emergência para venda de combustível com certificação do INMETRO.

Utilizada no transporte de Produtos Perigosos e inflamáveis

Dimensões diâmetro 0,63 x 0,20 m

Benefícios:

Fabricado em Polietileno de alta densidade;
Homologado pelo INMETRO;
Fabricado em material rígido de acordo com a ABNT NBR 15594;
Selo do INMETRO na própria embalagem.

Opções:



Código	Descrição
BOM005L-HOM	homologada de 5 Litros
BOM020L-HOM	homologada de 20 Litros

Container de 1000 litros com rodas

Bombona de Emergência para venda de combustível com certificação do INMETRO. Utilizada no transporte de Produtos Perigosos e inflamáveis

Benefícios:

Tampas articuladas evitando a propagação de odores.
Resistentes às variações climáticas e intempéries;
Leves e de fácil manuseio;
Resistente a impactos;
Rodas com banda de borracha maciça para diminuir o nível de ruído em seus deslocamentos;
Vedação total assegura o baixo risco de contaminação com os resíduos.

Opções:



Código	Descrição
CTN1000-AZU	Container Azul de 1000 litros com rodas
CTN1000-LAR	Container Laranja de 1000 litros com rodas
CTN1000-MRO	Container Marrom de 1000 litros com rodas

Container com rodas

Características:

Fabricado em Polietileno de Alta Densidade.
Para Acondicionamentos Diversos.

Benefícios:

Tampas articuladas evitando a propagação de odores
Resistentes às variações climáticas e intempéries
Leves e de fácil manuseio
Resistente a impactos
Rodas com banda de borracha maciça para diminuir o nível de ruído em seus deslocamentos
Vedação total assegura o baixo risco de contaminação com os resíduos.

Opções:



Código	Descrição
CTN120P-LAR	Container Laranja de 120 litros
CTN240P-AMA	Container Amarelo de 240 litros
CTN240P-AZU	Container Azul de 240 litros
CTN240P-CIN	Container Cinza de 240 litros
CTN240P-LAR	Container Laranja de 240 litros
CTN240P-VER	Container Vermelho de 240 litros
CTN240P-VRD	Container Verde de 240 litros
CTN360P-LAR	Container Laranja de 360 litros

Carrinho com puxador para Tambor Cód. CAR001A-TBR

Indicado para movimentar tambores de 200litros em locais planos.

Características:

Fabricado em aço carbono SAE 1020;
Pintura Epoxi;
3 Rodízios - Sendo 2 fixos e 1 giratório;
Rodízios em poliuretano.

Benefícios:

Ideal para uso em área com espaço reduzido;
Possibilita uma movimentação manual com baixo esforço do operador em todas as direções, com maior segurança;
Alta proteção contra corrosão;
Atende padrão de cores para segurança ABNT - NBR 7195/95;
Não causa danos no piso.



IBC homologado de 1.000 litros Cód. IBC001X-HOM

Contentor para armazenamento e transporte de líquidos.

Características:

Dimensões 1,20 x 1,20 x 1,15 m
IBC Novo;
Com válvula integrada e tampa superior 150 mm com guarnição TPE-V;
Possui Certificado INMETRO;
Para transporte marítimo e terrestre de produtos perigosos e corrosivos.



Dispenser para Rolo Absorvente Cód. DIS001X-ROL



Garra para Tambor

Indicada para movimentar tambores de 200Litros com TAMPA FIXA.

Características:

Fabricado em aço carbono SAE1020.
Pintura Epóxi.

Benefício:

- Facilita o manuseio de tambores sem esforço do operador;
- Permite movimentação por empilhadeira, ponte rolante, talha, entre outros;
- Tem a função de travamento no garfo da empilhadeira evitando possíveis quedas da carga durante movimentação, reduzindo o risco de acidentes;
- Alta proteção contra corrosão;
- Atende ABNT - NBR7195/95.

Opções:



Código	Descrição
GAR001A-HOR	Horizontal - Capacidade de carga 450 kg
GAR001A-VER	Vertical - Capacidade de carga 450 kg - Dimensões 0,43 x 0,21 x 0,61 metros - Peso: 7,5 kg

Suporte para Rolo Absorvente Cód. SUP001X-ROL

Desenvolvido para agilizar no processo quando usado com o Rolo Absorvente Ambclean Picotado e proporciona facilidade na substituição do rolo.

Características:

Fabricado em Aço;
Pintura eletrostática;
Com rodízio;



Tambor Plástico de 50Litros c/ tampa removível para KIT Cód. TBR050A-REM

Contentor para armazenamento e transporte de líquidos.

Características:

IBC Novo;
Com válvula integrada e tampa superior 150 mm com guarnição TPE-V;
Possui Certificado INMETRO;
Para transporte marítimo e terrestre de produtos perigosos e corrosivos.



Código	Descrição
TBR050A-REM	Recondicionado
TBR050N-REM	Novo

Tambor Plástico de 100 litros com fecho rápido - Recondicionado Cód. TBR100A-RAP

Para acondicionamento diversos.

Características:

Fecho rápido;
Tampa removível;
Polietileno.



Tambor Plástico de 100 litros c/ tampa removível p/ KIT Cód. TBR100A-REM

Para acondicionamento diversos

Características:

Tampa removível - rosca
Polietileno;

Capacidade: 100 litros

Cor: Azul



Tambor Plástico de 200 litros com fecho rápido Cód. TBR200A-RAP

Para acondicionamento diversos

Características:

Tampa removível com fecho rápido.
Polietileno

Capacidade: 200 litros

Cor: Preto



Tambor Plástico de 200 litros com tampa removível de polietileno Cód. TBR200A-RAP

Para acondicionamento diversos

Características:

Tampa removível - rosca
Polietileno de alta densidade.

Capacidade: 200 litros



Tambor de aço com tampa removível 200 L Recond. - Homologado Cód. TBR200L-ACO

Tambo de aço com tampa removível 200 L Recondicionado - Homologado.

Capacidade: 200 Litros

Dimensões:

Diametro: 610 mm

Altura: 851 mm

Peso: 15 kg

Revestimento externo: Esmalte Sintetico



SPILL DRUM Abrigos para Tambores Avariados

Características:

Fabricado em polietileno de alta resistência.
Fechamento com rosca.
Tampa com borracha para vedação da tampa.
Indicado para abrigar tambores em vazamento pois contém o líquido vazado e evita a vaporização de gases assegurando que o operador não inale o produto.

Benefício:

Resistente a corrosão
Auxilia o transporte seguro do tambor danificado
Capacidade de contenção ou absorção: 200 Litros
Dimensões: Altura 1000cm x Profundidade 940 x Diâmetro externo 800 Diâmetro Interno 635



Opções:

Código	Descrição
SPD200P-AMR	Cor Amarelo
SPD200P-LAR	Cor Laranja

Cofre de Carga Cód. COF001L-CAR

Utilizado para segregar produtos perigosos de alimentos, medicamentos, objetos ou embalagens destinados ao uso -consumo humano ou animal.

Características:

Fabricado em PEAD - Polietileno de Alta Densidade;
Vedação em borracha EPDM;
Possui dois fechos de pressão em aço inox na tampa;
Grande resistência química e mecânica.
Atende ao art. 4º e 7º do decreto nº 4097 e a ABNT NBR 15589, que trata do transporte de produtos perigosos com outro tipo de mercadoria no mesmo veículo;

Obs. A guarnição é incompatível com derivados do petróleo.
Não devem ser armazenados quaisquer produtos diretamente no cofre, todos deverão ter embalagens apropriadas para o transporte.
Não utilizar no cofre produtos que não sejam compatíveis com polietileno e a vedação de EPDM.
Dimensão interna: 345 x 790 x 545 mm
Capacidade: 150 Litros 100 Kg



Cofre de Carga Cód. COF001L-CAR

Utilizado para segregar produtos perigosos de alimentos, medicamentos, objetos ou embalagens destinados ao uso -consumo humano ou animal.

Características:

Fabricado em PEAD - Polietileno de Alta Densidade;

Vedação em borracha EPDM;

Possui dois fechos de pressão em aço inox na tampa;

Grande resistência química e mecânica.

Atende ao art. 4º e 7º do decreto nº 4097 e a ABNT NBR 15589, que trata do transporte de produtos perigosos com outro tipo de mercadoria no mesmo veículo;

Obs. A guarnição é incompatível com derivados do petróleo.

Não devem ser armazenados quaisquer produtos diretamente no cofre, todos deverão ter embalagens apropriadas para o transporte.

Não utilizar no cofre produtos que não sejam compatíveis com polietileno e a vedação de EPDM.

Dimensão interna: 345 x 790 x 545 mm

Capacidade: 150 Litros 100 Kg



Cofre de Carga Cód. COF350L-CAR

Utilizado para segregar produtos perigosos de alimentos, medicamentos, objetos ou embalagens destinados ao uso -consumo humano ou animal.

Características:

Fabricado em PEAD - Polietileno de Alta Densidade;

Vedação em borracha EPDM;

Possui dois fechos de pressão em aço inox na tampa;

Grande resistência química e mecânica.

Atende ao art. 4º e 7º do decreto nº 4097 e a ABNT NBR 15589, que trata do transporte de produtos perigosos com outro tipo de mercadoria no mesmo veículo;

Obs. A guarnição é incompatível com derivados do petróleo.

Não devem ser armazenados quaisquer produtos diretamente no cofre, todos deverão ter embalagens apropriadas para o transporte.

Não utilizar no cofre produtos que não sejam compatíveis com polietileno e a vedação de EPDM.

Dimensão interna: 345 x 790 x 545 mm

Capacidade: 150 Litros 100 Kg



Cofre de Carga Cód. COF700L-CAR

Descrição:

Utilizado para segregar produtos perigosos de alimentos, medicamentos, objetos ou embalagens destinados ao uso/ consumo humano ou animal.

Características:

Fabricado em PEAD - Polietileno de Alta Densidade;

Vedação em borracha EPDM;

Possui dois fechos de pressão em aço inox na tampa;

Grande resistência química e mecânica.

Atende ao art. 4º e 7º do decreto nº 4097 e a ABNT NBR 15589, que trata do transporte de produtos perigosos com outro tipo de mercadoria no mesmo veículo;

Disponível da cor: Laranja

Obs. A guarnição é incompatível com derivados do petróleo.

Não devem ser armazenados quaisquer produtos diretamente no cofre, todos deverão ter embalagens apropriadas para o transporte.

Não utilizar no cofre produtos que não sejam compatíveis com polietileno e a vedação de EPDM.

Dimensões:

Internas: 880x1140x600mm

Capacidade:

Carga sólida: Até 570 Kg

Carga Líquida: Até 300 Kg



Carrinho coletor de óleo Cód. CAR001X-COL

O carrinho para coleta de óleo é utilizado no armazenamento de líquidos oleosos, podendo ser aplicado em: postos de gasolina, concessionárias, oficinas mecânicas, restaurantes, lanchonetes e condomínios.

Características:

Em polietileno rotomoldado, média densidade, aditivado contra raios UV, fabricado em única peça, sem soldas ou emendas.

Carrinho completo: rodízio, funil e tampa.

Rodízio giratório 210 BP

Dreno inferior ½ NPT com plug em PVC

Visor de nível lateral 3/8

Dimensões do funil: 560 mm x 560 mm x 200 mm

Disponível na cor: Preto

Capacidade: 100 Litros



Coletor para Pilhas e Baterias Cód. COL001X-PEB

Suporte de parede para pilhas e baterias é uma forma de reciclar evitando contaminações e problemas com a fiscalização.

Características:

Suporte de parede para descarte de pilhas e baterias aço carbono 1020 com pintura eletrostática nas cores preta e laranja, dimensões 0,18 x 0,32 x 0,50 m

Possui 2 aberturas externas: Pilhas e Baterias, com capacidade de 3,85 L (cada).

Acompanha adesivo correspondente e kit contendo buchas, parafusos e chave plástica



Coletor para Lâmpadas Fluorescentes Cód. COL016L-FLU

O coletor de lâmpada fluorescente é utilizado para proteger e acondicionar corretamente.

Características:

Fabricado em polietileno, resistente a intempérie sem soldas ou emendas.

Acondicionamento de 16 lâmpadas.

Disponível na cor: Laranja.

dimensões 0,40 x 0,40 x 0,90 m



Bituqueira de chão em polietileno rotomoldado Cód. BIT001L-CHA

As bituqueiras foram desenvolvidas para proporcionar aos clientes uma solução versátil, eficiente e diferenciada para o ambiente de trabalho, restaurantes, parques, postos e áreas que possuem fumódromos. Internamente possuem recipiente de metal e o seu designer não permite entrada de oxigênio.

Características:

Em polietileno rotomoldado, média densidade, dimensões 0,32 x 0,95 m



Saco Plástico para Resíduo

Suporte de parede para pilhas e baterias é uma forma de reciclar evitando contaminações e problemas com a fiscalização.

Características:

Suporte de parede para descarte de pilhas e baterias aço carbono 1020 com pintura eletrostática nas cores preta e laranja;
Possui 2 aberturas externas: Pilhas e Baterias, com capacidade de 3,85 L (cada).
Acompanha adesivo correspondente e kit contendo buchas, parafusos e chave plástica



Opções:

Código	Descrição
SCPLAST-020	20 litros
SCPLAST-200	200 Litros
SAC100A-001	100 litros Reforçado

Vassoura Cód. VAS001A-001

A Vassoura Noviça além de multiuso, possui o cabo longo de 1,40cm, o que facilita na hora da faxina, proporcionando mais conforto ao executar a tarefa. Ideal tanto para pisos internos como para pisos externos. Com as cerdas plumadas, captura melhor a sujeira e permite maior área de varrição. Ao final de cada tarefa recomendamos limpar bem o equipamento antes de guardá-lo. A limpeza pode ser feita com detergente neutro.

Medidas Aproximadas:

Comprimento: 4cm Altura: 19cm Largura: 29m Peso: 0,400kg



Conjunto Espanadeira - Pá Plástica Cód. CON001A-ESP

Características:

Base da espanadeira em polietileno;
Cerdas sintética
Pá em polietileno;



Algoo power cleaner 20 Litros ST Cód. DES001P-ALG

Algoo power cleaner é um produto inovador, à base de água, para limpeza pesada para limpeza pesada de metais, plásticos, borrachas, aviões, motores máquinas, peças, equipamentos modernos, tanques e tubulações. Esta fórmula contém inibidores de corrosão que protegem a superfície durante a limpeza. Não contém ingredientes que causam oxidação ou degradam materiais elásticos como borracha, protegendo a durabilidade de mangueiras, acabamentos, pinturas e outras superfícies.

Não inflamável
Biodegradável
Não corrosivo
Baixa Toxicidade
Pouco Espumante



Enxadas de Fibra Anti faisca

Características:

Enxada de PVC rígido.
Cabo de madeira.
Indicada para utilização com produtos de alta combustão pois não causa reação ou apresenta perigo.

Benefícios:

Leve e de fácil manuseio

Opções:

Código	Descrição	Dimensões
ENX001F-CUR	Cabo Curto	0,50 x 0,27 m
ENX001F-LON	Cabo Longo	1,50 x 0,27 m



Pás Anti Faísca Cabo de Madeira

Pá de PVC rígido
Cabo de madeira
Indicada para utilização com produtos de alta combustão pois não causa reação ou apresenta perigo.

Benefícios:

Leve e de fácil manuseio

Opções:

Código	Descrição	Dimensões
PAM001A-CAB	Cabo Curto	0,50 x 0,21 m
PAM001B-CAB	Cabo Longo	1,50 x 0,21 m

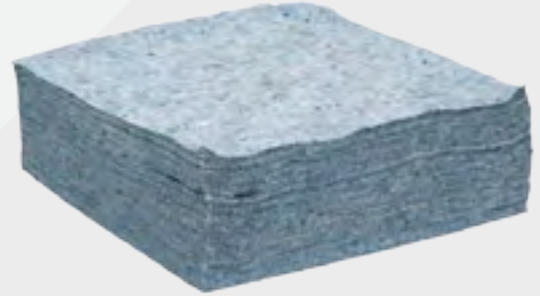


Pano Multiuso Cód. DES001P-ALG

Panos Multiuso AMBLIMP são utilizados em gráficas, oficinas mecânicas, metalúrgicas e em diversos segmentos industriais que utilizam óleo, graxa, tinta e solvente.

Características:

Produzido a partir do não tecido agulhado com 0,30 x 0,30 m
Com ótimo rendimento, maior absorção e melhor controle de consumo;
Menos espaço físico para armazenamento e maior segurança no trabalho;
Alto poder de absorção e retenção de sujeiras;
Fornecido na cor cinza.



Kit Magic Rolo Cód. KIT001B-MAG

Usado com Suporte Tipo Gaiola para Absorção de Petróleo e Derivados de Forma Ergonômica.
Confeccionado em Polipropileno;

Benefícios:

Absorve até 5 vezes seu próprio peso;
Ideal para limpeza em lugares de difícil acesso;
Prático;
Ergonômico;
Utiliza Refil

Composição do Kit:

2 Cabo aramado - Tipo gaiola;
1 Cabo extensor;



Estopa Ecologica

A estopa ecológica Ambclean tem como principal matéria prima o polipropileno. Seu alto poder de absorção proporciona limpeza rápida e mais eficiente, ideal para limpeza das mãos, limpeza de peças, superfícies com óleo, entre outros evitando maior contaminação do local.

Características:

Estopa ecológica sintética de polipropileno
 Não tecido
 Produto não tóxico para seres humanos, fauna e flora.
 Não inflamável e resistente a frio e umidade
 Não se deteriora nem mofa
 Indicação:
 Para absorção e limpeza das mãos, peças e superfícies com óleo.
 Dimensões 0,28 x 0,20 m

Benefícios:

Pode ser reutilizado na mesma operação.
 Retêm líquidos permanentemente.
 Para pequenas limpezas.

Opções:



Código	Descrição
EST010X-ECO	Embalagem com 10 Unidades
EST045X-ECO	Caixa com 45 pacotes



Abafador para combate a incêndio florestal Cód. ABFALUX-001

Produto destinado a Brigada de Incêndio Florestal.
Indicado para o combate direto e rescaldo, apagando o fogo por abafamento.
Indicado no combate a incêndios rasteiros em sub-bosque florestal, pastagens e áreas rurais.
Construída de lâmina (flap) de borracha compacta, com duas lonas internas.
Parafusada em armação de ferro em forma de T com furação para 4 parafusos, e angulação de 45° para maior ergonomia do operador durante o combate.

01 Cabo de madeira, torneado e lixado, flexível e resistente a impactos.
Comprimento 1,50m X 28mm de diâmetro

01 Lona
Construída de lâmina (flap) de borracha compacta, com duas lonas internas.

Comprimento: 0,41 cm

Largura: 0,32 cm



Capacetes de Segurança

Capacete de segurança com aba frontal, copa com estria e injetado em polietileno de alta densidade. Suspensão em nylon, tira absorvente de suor e jugular em nylon que acompanham o capacete.



Opções:

Código	Descrição
CAPO01A-MAS	MSA, modelo V-Gard Branco, classe B, tipo II, com suspensão e jugular - CA;498
CAPO01X-KIT	Disponível na cor: Branco - CA: 25.882 classe B

Botas de Segurança

Confeccionada em PVC injetado. Cano e soldado com alto nível de borracha nitrílica com desenho antiderrapante.

Recomendações de Uso:

Minas aberta e subterrâneas (minério e carvão), construção civil, agroindústria e pecuária, atividades agrícolas (campo e lavoura em geral) e refinarias em geral.



Opções:

Código	Descrição
BOT001A-001	Modelo: Trator, Cano Curto 260mm, Número 42
BOT001B-001	Modelo: Trator, Cano Longo 360mm, Forro: Não possui, Cor: Preta
BOT001P-MED	Modelo Tech Master, forro em poliéster, biqueira e palmilha de aço, Cano médio: 33 cm, Nº 38 ao 46

Botas de Segurança VAQUETA

Calçado que proporciona conforto e que atende a todas as Normas de segurança da ABNT NBR ISO 20344, 20345 e 20347..
Confeccionado Em Couro Hidrofugado Curtido Ao Cromo;
Forração Sintética;
Fechamento Em Cadarço Roliço De Poliéster E Ilhoses De Latão;
Palmilha De Montagem Em Sintético Fixada Pelo Processo Strobel;
Solado Bidensidade Injetado Diretamente Ao Cabedal Constituído De Duas Camadas De Poliuretano (PU) Expandido E Injetado Diretamente Ao Cabedal Proporcionando Maior Conforto E Resistência A Abrasão;



Recomendações de Uso:

Utilizada Como Equipamento De Segurança Em Usina De Álcool e Açúcar, Fundição, Metalurgia, Alimentícia, Agricultura, Petroquímica, Moveleira E Construção Civil..

Opções:

Código	Descrição
BOT001P-SBI	Com elástico s/ bico
BOT001P-VAQ	Com cadarço roliço de Poliéster, Biqueira de aço carbono resistente a 200 Joules

Avental de PVC Branco Cód. AVE001B-PVC

CA: 36666

Especificação:

Avental de segurança, tipo frontal;
Confeccionado em PVC com forro em poliéster em um dos lados;
Possui três tiras do mesmo tecido costuradas no avental;
Tamanho: 1,0 de altura com 0,60 m de largura;
Testado e aprovado pelas Normas BS.3424 1981 no laboratório da Fundacentro.



Características e Aplicabilidade:

Para proteção do tronco do usuário contra umidade proveniente de operações com o uso de água e contra respingos de produtos químicos (ácidos básicos).
Para higienização utilizar água e sabão neutro.

Coletes Refletivo

Colete para proteção do usuário em trabalhos que envolvam visualização diurna e noturna. Proporciona alta visibilidade.



Opções:

Código	Descrição
COLREFX-001	Refletivo em X
COL001A-REF	G/Amarelo Limão
COL001L-SIN	Laranja Elásticos laterais

Cartuchos e filtros

Filtro utilizado sempre em pares
Conexão tipo rosca para um encaixe rápido e seguro;
Compatível com as máscaras semifaciais Valuir Plus, Premier, Premier Plus e facial inteira Opti-Fit.
Cartuchos e filtros previstos nos CAs 19376, 19377, 19381 e 19382.



Opções:

Código	Descrição
CAR001B-MGS	Vapores Orgânicos/ Amoníaco/ Metilamina/ Cloro/ Cloruro de Hidrógeno/ Dióxido de Azufre/ Dióxido de Cloro/ Fluoruro de Hidrógeno/ Formaldehído/ Sulfuro de Hidrógeno
CAR001B-VGA	Vapor Orgânico
CAR001V-AMO	Classe 1 - Amônia e Metilamina
FIL001A-QUI	Filtro Químico VO/GA CMC-1

Macacão Jardineira com Botas de PVC Cód. JAR001A-BOT

Confeccionado em trevira com Bota de PVC acoplada e suspensórios.
Equipamento indicado aos profissionais que trabalham no saneamento urbano, riscos químicos e industriais.



Espuma para protetor auricular Cód. ESP001X0-AUR

Acessório para equipamento individual auditivo tipo concha. Para inserção e reposição interna na concha acústica.

Característica:

Produzido com espuma injetada;
Desenvolvida com tecnologia Ruitec atendendo a norma ANSI.S 12.6: 1997 e laudo LAIR N° 050-2009;



Luvas de Segurança

Para proteção das mãos do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos

Opções:



Código	Descrição
LUV001C-LON	Em PVC, com forro na cor verde, Palma anti-derrapante, 36cm de comprimento e tamanho 9,5
LUV001N-001	Em borracha nitrílica, cor verde, Palma anti-derrapante, interior em algodão flocado, Comprimento 33cm e espessura de 0,40mm
LUV001P-NEO	Em neoprene mapa 31cm, cor preto, Palma anti-derrapante, interior em algodão flocado, Comprimento 31cm e espessura de 0,55mm
LUV001R-CUR	Em couro vacum tipo raspa do tipo 5 dedos, reforço interno na palma, comprimento de 23 a 25cm
LUV001X-KIT	Em PVC, com forro, cor verde, Palma anti-derrapante, 26cm de comprimento e tamanho 9,5
LUV002P-NEO	Em Neoprene 41 cm Mapa, Cor Preta, Interior em algodão flocado, Punhos Longos, Palma antiderrapante, Espessura 0,75mm, Comprimento 41cm

Roupa de Proteção para treinamento Cód. ROU001L-001

Macacão para treinamento, confeccionada em nylon 600, visor em plástico transparente e luva acoplada removível, espaço interno para cilindro de oxigênio e fechamento por zíper e velcro.

Indicação:

São utilizadas em treinamentos de emergências químicas.

Cuidados:

Lavar à mão; Não centrifugar; Não lavar com água quente.



Macacões de segurança

Proteção para operações em que exista risco de contaminação com partículas sólidas (poeiras em suspensão e partículas secas e úmidas em geral - amianto, pó de chumbo e fibras de vidro), maiores que 0,5 micron, agentes químicos na forma de respingos e microorganismos (alergênicos ou patogênicos), impedindo a penetração de vírus e bactérias maiores que 0,5micron.

O produto também é destinado à proteção do produto que está sendo fabricado, contra partículas e sujeiras, uma vez que Tyvek não solta fiapos e possui tratamento antiestático.



Código	Descrição
MAC001A-AMB	Confeccionado em polietileno de alta densidade para proteção individual
MAC001A-SUA	Confeccionado em polietileno de alta densidade pelo processo de aglutinação de fibras contínuas formando um, não-tecido, Cor branco

Protetor Auricular tipo Concha Cód. PRO001A-CNH

O abafador de ruído 3M 1426 é uma opção econômica que oferece proteção e conforto ao usuário. Confeccionado em plástico e isento de peças metálicas, ideal também para situações onde existem riscos elétricos.

Vantagens e recursos :

- Ideal para construção civil
- Cor laranja de fácil identificação.
- Excelente custo-benefício.
- Almofadas macias e confortáveis.
- Haste resistente.
- Facilidade de limpeza.
- Atenuação 19dB (NRRsf)
- Almofada externa.
- Fácil ajuste.



Protetor auricular tipo plug Cód. PROAURX-PLG

Especificação:

Protetor auditivo de inserção, tipo plug, reutilizável;
Confeccionado com silicone puro atóxico, com três flanges macias e cônicas;
Possui cordão de algodão;
Tamanho único;
Aprovado pela norma ANSI.S12.6/1997 - Método B (ouvido real), com NRRsf 16db.

Características e Aplicabilidade:

Para exposição a níveis de ruído acima de 85 dB(A);
Vem embalado em um estojo plástico transparente;
Lavar com água corrente e sabão neutro;
Trocar imediatamente quando apresentar qualquer desgaste.



Respirador meia peça facial - Modelo Advantage Cód. RES001X-ADV

Respirador purificador de ar tipo peça semifacial;
Confeccionado em plástico preto rígido e silicone preto;
Na lateral da peça, estão localizados dois dispositivos para fixação dos filtros químicos, combinados e mecânicos com encaixe tipo baioneta ou a base de fixação do suporte para filtros mecânicos com formato de disco oval, ou um adaptador para utilização dos filtros com encaixe tipo rosca ou dos filtros mecânicos com formato de disco redondo.

O adaptador possui um encaixe tipo baioneta;

O respirador possui, em sua parte central, uma válvula de exalação;

Possui dois tirantes elásticos pretos ajustáveis;

Na parte inferior possui uma fivela ajustável de fechamento e o tirante localizado na parte superior, um suporte ajustável para a cabeça;

Testado e aprovado através das normas: NBR 13697/2010 | ABNT NBR 13694:1996 | NBR 13696/2010;

Para proteção das vias respiratórias do usuário contra a inalação de partículas sólidas, quando utilizado com filtros mecânicos ou combinados e contra gases e vapores quando utilizados com filtros químicos e combinados;



Respiradores descartáveis simples com válvula

Especificação:

Respirador sem manutenção confeccionado com três ou quatro camadas de tecidos: camada externa em TNT PES (não tecido a base de poliéster) ou manta MVO (fibras têxteis, resina e carvão ativado) camada interna em TNT PP (não tecido a base de polipropileno) e o elemento filtrante é composto por micro-fibras de polipropileno tratadas eletrostaticamente com a finalidade de retenção de partículas. Possui duas presilhas soldadas nas laterais do respirador, com ou sem válvula de exalação com uma membrana, um clip nasal colado na parte superior e um elástico de látex para ajuste.

Atende a norma ABNT NBR 13698/2011, EM 149, a portaria de Inmetro 230/2009 e a portaria do Inmetro 11/2011.

A vida útil do respirador dependerá do tipo do contaminante, sua concentração no ambiente, da frequência respiratória do usuário, da umidade relativa do ar e de sua conservação.



Opções:

Código	Descrição
RES001X-DES	Tipo peça semifacial filtrante - PFF2 C/ VALV - Contra poeiras, névoas e fumos.
PER001X-PVC	Tipo peça semifacial filtrante - PFF1 C/ VALV - Contra poeiras e névoas

Respirador peça facial inteira Cód. RES001X-INT

Vantagens:

A máscara Opti-Fit tem o purificador de ar tipo peça facial inteira;
Corpo leve confeccionado em silicone;
Excelente campo de visão com lentes livres de distorção;
5 pontos de sustentação: menos tensão na cabeça e mais conforto ao usuário;
Durabilidade e conforto superior;
Lente de policarbonado substituível;
Lente resistente a alto impacto e com tratamento antirisco;
Diafragma de voz proporciona perfeita propagação da voz do usuário.

Características Gerais:

C.A. 36601
Modelo: Survivair Opti-Fit série 6500;
Material: Silicone;
Lente: Policarbonato com resistência a alto impacto e tratamento anti-risco;
Suportes de fixação: 5 pontos de suporte (tipo aranha).

Aplicação:

A máscara de proteção respiratória e facial Opti-Fit é recomendada aos trabalhadores que exercem atividades que envolvam gases, vapores, fumos, partículas volantes, riscos biológicos, químico entre outros.
Fator de proteção atribuído (FPa): 100



Respirador 0,25 facial com filtro VO para Kit - Plastcor Cód. MAS001A-SIL

Respirador 0,25 facial com filtro VO

CA: 14.377

Respirador com manutenção destinado à purificação do ar, composto por uma peça um quarto facial em termo plástico atóxico, um conector para fixação dos elementos filtrantes com tirantes elásticos com ajustes através de passadores. Este respirador pode ser utilizado com filtros químicos, combinados e mecânicos.

Filtro químico VO - Contra vapores orgânicos até 1000ppm ou até 10 vezes o seu limite de tolerância ou até a concentração IPVS Imediatamente Perigosa à Vida e a Saúde, o que for menor. Exemplos: pírídina, heptano, tetrahidrofurano THF, xileno, tolueno, triclorobenzeno, acetato de etila, acetona, éter, álcool etílico, formaldeído, etc..



Sapato de segurança em vaqueta Cód. SAP001P-VAQ

Especificação:

Sapato de segurança , fechado com elástico, modelo BLATT.
Confeccionada em vaqueta hidrofugada curtida ao cromo.
Possui palmilha de montagem em material reciclável montada pelo sistema STROBEL.
Solado em poliuretano bidensidade injetado direto no cabedal.
Possui biqueira de aço.
Testada e aprovada pelas Normas ABNT NBR 12594/1992 e NBR 12561/1992.
Tamanhos: 35 ao 45.



Características e Aplicabilidade:

Para proteção dos pés do usuário em áreas em que haja risco de quedas de materiais e/ou objetos pesados sobre artelhos e locais secos e úmidos.

Pode ser lavado com água e sabão neutro.

Deve-se utilizá-lo em situações de risco químico elevado com exposição a produtos ácidos, orgânicos e cáusticos de toxicidade elevada. Não considerado um calçado impermeável.

Qualquer defeito , rasgo ou dano, substituir imediatamente o calçado e avisar a segurança do trabalho.

Perneiras

Perneira com Fechamento em Velcro (Perneira de Proteção do tornozelo ao joelho)



Código	Descrição
PER001R-FIV	Em couro com cobertura no metatarso (peito do pé)
PER001X-PVC	Confeccionada em três camadas de laminados de PVC

Oculos de proteção

Proteção para olhos do usuário contra impactos de partículas volantes multidirecionais;

Para resultados de resistência química solicite a tabela do fabricante; Deve-se evitar o uso em situações de soldagem, corte e brasagem a quente.

Não utilize líquido anti embaçante para limpar as lentes ou quaisquer produtos químicos. Use somente água e sabão.



Opções:

Código	Descrição
OCU001A-MAX	Armação confeccionada em PVC flexível transparente com ventilação direta, tirante elástico
OCU001I-LEO	Modelo Leopardo, Hastes tipo espátula, Protegem contra raios UVA e UVB
OCU001P-IMP	Proteção frontal e parcialmente lateral, Lente única peça, 5 regulagens de comprimento da haste
OCU001X-KIT	O visor incolor filtra 99,9% todos raios ultravioleta. VLT (Índice de Luz Visível) 90%, com anti-risco

Manual para atendimento a emergências com Produtos Perigosos ABIQUIM Cód. PUB002X-ABQ

Informa o número ONU e a classificação de risco de aproximadamente dois mil produtos químicos, oferecendo orientações para as primeiras ações em situações de emergência no transporte.



Manual para Transporte de Produtos Perigosos PP13 Cód. PUB013X-001

O Manual PP13 é o mais completo em circulação no país sobre Normas Técnicas, Legislações, Portarias e Orientações, visando tornar a atividade mais segura aos profissionais envolvidos com o transporte e manuseio de produtos perigosos.



Lanternas

Lanterna profissional portátil, intrinsecamente segura (Anti explosão) para ZONA 1.
Lentes com películas especiais e resistentes a altas temperaturas;
Corpo confeccionado em resina de policarbonato;
A prova de impacto e corrosão;



Código	Descrição
LAN001A-001	Cor aço escovado, Válvula de alívio de H ₂ , evita o acúmulo de H ₂ gerado pelas pilhas, 2 pilhas alcalinas tipo AAA inclusas, Lâmpada xenon, 6.000 velas (Candle Power) de potência, Resistente a água, certificado Inmetro.
LAN001A-HOM	Cor preta, Válvula de alívio de H ₂ , evita o acúmulo de H ₂ gerado pelas pilhas, 2 pilhas alcalinas tipo AAA inclusas, Lâmpada xenon, 6.000 velas (Candle Power) de potência, Resistente a água, certificado Inmetro.
LAN001P-SEG	Cor Laranja, Corpo em plástico reforçado, Lente em policarbonato, Alça de nylon para transporte, Lâmpada 2.4 V, 2 pilhas grandes D, Não acompanha pilhas.

Lavador de olhos Cód. LAV001A-001

Ducha Oftálmica individual 500 ml

Especificação:

Ducha oftálmica para lavar olhos em garrafa de 500 ml;
Modelo Individual;
Com suporte;

Características e Aplicabilidade:

Para uso em situações de emergência e acidentes com produtos químicos nos olhos.

A solução utilizada não é de responsabilidade do fabricante.

Assim que utilizar o líquido é aconselhado descartar o restante e lavar bem o equipamento para reutilizá-lo.



Massa Epoxi

Cód. DUR001X-EPX

IPode ser usado em metal, madeira, vidro, cerâmica, cimento, mármore e plástico (exceto PP, PE, PTFE (resina antiaderente). Ideal para uso profissional, doméstico e artesanato. Solda, molda, veda e reconstrói com praticidade, qualidade, durabilidade e segurança!

Peso: 100 gramas



Extintor Pó Químico Seco 2Kg c/suporte - KIDDE

Cód. EXT002A-001

Extintor de incêndio é um equipamento de segurança utilizado para extinguir ou controlar incêndios em casos de emergências. Indicado para incêndio de classe B (líquido inflamáveis). Age por abafamento. Pode ser usado também em incêndios de classes A e C.

Descrição:

Extintor de pó químico seco ABC pressurizado a azoto, com manómetro, suporte de parede tipo mural. Extintor de CO2 (neve carbónica), alumínio, com suporte de parede tipo mural. Certificação CE e norma NP EN3.



Calço de madeira

Cód. CAL001X-MAD

Peça de madeira colocada debaixo de um objeto para firmá-lo, elevá-lo ou novelá-lo. O Calço de Madeira também é utilizado no transporte de cargas perigosas, ou ainda, no empilhamento de materiais como chapas, placas ou similares mais especificamente com grandes dimensões e peso.

Fornecido em 2 unidades.



Fita adesiva Silver Tape - Rolo com 5 metros - 3M Cód. FIT001A-TAP

Fitas constituídas de dorso de polietileno na cor prata e trama de tecido, cobertas com adesivo de resina e borracha.

Aplicações:

Fixação de isolantes térmicos em dutos de ar condicionado;
Manutenção em geral;
Reparos provisórios em materiais náuticos (botes, pranchas, etc);
Enfeixamento
Embalagem;
Empacotamento pesado;
Proteção contra umidade e resíduos;
Isolamento ou vedação temporária.



Kit de Primeiros Socorros - Pequeno Cód. KIT001A-PRI

Kit para Atendimento Emergencial de Primeiros Socorros.

Conteúdo:

Luva de procedimento
Tesoura pequena sem ponta
Gase
Esparadrapo
Band-aid
Algodão
Faixa



REBOQUE RE 360 Cód. RBQ360A-001

O Reboque presta o primeiro atendimento em situações de emergência, minimizando os danos ao meio ambiente.

Atende os requisitos da NBR ISO 14001 - 4.4.7

Carreta tipo baú.

02 portas nas laterais (direita e esquerda),

01 porta na traseira,

01 gaveteiro com 03 gavetas,

01 caixa de ferramenta

Suspensão feixes de molas com amortecedores

01 eixo, pneus e rodas aro 13

Engate automático, sistema elétrico.

Capacidade de carga para até 500 kgs

Dimensões 2,80 x 1,70 x 1,70 m



Placa Auto Portante Perigo Afaste-se Cód. PLA001A-001

Placa auto portante Perigo: Afaste-se em PVC.

Dimensões:

Altura:0,34 cm
Comprimento:0,47 cm



Fitas zebradas para Kit

Faixa de sinalização em polietileno zebrada.
Confeccionada em polietileno nas cores preta e amarela.

Características e Aplicabilidade:

Para ser utilizada em isolamento de áreas

Opções:



Código	Descrição
FIT001X-050	Espessura de 0,03mm, Rolo com 50 m.
FIT200Z-ROL	Espessura de 0,30mm, Largura de 0,70 cm, rolo com 200 metros;

Boia de Arrinque Pião Cód. BOI001A-001

São utilizadas para amarrar barcos e indicar o local onde a âncora ficou presa no fundo. Também podem ser utilizadas para demarcação e sinalização de uma área. Sua flutuabilidade efetiva é equivalente a uma massa em torno de 14.0 kg (140N).

Características:

Fabricada por processo de rotomoldagem, utiliza como material de flutuação a espuma de poliuretano com células fechadas, e para revestimento uma camada de polietileno formando uma parede rígida de aproximadamente 3 mm de espessura na cor amarela. Pode possuir ou não, uma haste olhal de espessura 5/8 - galvanizada a fogo juntamente com porca olhal, arruelas e cupilha.

Dimensões:

Arrinque Pião - Circunferência: 1250 mm, Diâmetro: 430 mm, Altura: 550 mm, Massa: 3,00 Kg.



Biruta Suatrans Ecosorb Cód. BIRTRPX-001

Características:

Fornecida com mastro de Alumínio;
Manga de poliéster resinado de alta resistência com 95cm de comprimento, 45cm na boca de entrada e 15cm na boca de saída;

Benefícios:

Visualiza a direção do vento durante o dia e a noite;
Perfeita para determinar áreas de risco ou contaminação em casos de incidentes químicos;
Nos casos de incêndio pode-se determinar o sentido de alastramento das chamas;



Cone de Sinalização

Dispositivo de controle de tráfego auxiliar à sinalização, de uso temporário utilizado para canalizar e direcionar o tráfego e delimitar áreas. Para sinalização de obras, trânsito de rodovias e isolamento de áreas. Atende os requisitos da NBR 15071



Opções:

Código	Descrição
CON001L-001	Cores: Laranja com duas faixas refletivas brancas, Altura: 75 cm. e Base: 38 x 38 cm
CON001L-NBR	Altura: 75cm, Peso: 1,550 kg, Cor: Laranja, Faixa refletiva: laranja e lisa, norma ABNT NBR 14.644
CON050X-KIT	Em PVC com 50 cm de altura, Base de 27 x 27 cm, Peso 540 gramas, Sem encaixe superior para fita; Cor: Preto com duas faixas amarelas.
CON070P-001	Cone 70 cm fabricado em polipropileno e fita adesiva 100% em PVC.

Conte com a experiência de quem entende do assunto

Pioneira no atendimento emergencial a acidentes com produtos químicos, a Suatrans coloca sua experiência ao serviço de seus clientes, oferecendo produtos especializados com qualidade e tecnologia, garantindo a tranquilidade que a sua empresa precisa para concentrar esforços na condução dos negócios.



EQUIPAMENTOS
DE ÚLTIMA GERAÇÃO



CECOE - ATENDIMENTO
24H ATRAVÉS DO 0800



FROTA COMPOSTA POR
VÁRIOS TIPOS DE VEÍCULOS



GERENCIAMENTO DE
LICENÇAS NO TRANSPORTE
DE PRODUTOS PERIGOSOS



EQUIPE MULTIDISCIPLINAR
COMPOSTA POR TÉCNICOS,
QUÍMICOS, ENGENHEIROS E
BIÓLOGOS



PAE - PLANO DE
ATENDIMENTO EMERGENCIAL



suatrans

ATENDIMENTO EMERGENCIAL



GRUPO
ambipar

Central de Emergência 24 Horas

0800-17-2020 • 0800-707-7022

11 3010-3700 • 11 3526-3526

suatrans.com | comercial@suatrans.com

www.suatrans.com

relacionamento@suatrans.com

Central de Relacionamento

(11) 3526-3526

(11) 3010-3700



Rua Borges de Figueiredo, 1.261 - Mooca - São Paulo - SP - Cep: 03110-00 1