



**DESAROL**

Un nuevo concepto en limpieza



**Industria  
Alimenticia**



**Industria  
Farmacéutica**



**Industria  
Metalmecánica**

**Detergentes, desinfectantes  
y desengrasantes para uso industrial**

# Quiénes somos

Somos una empresa capaz de asesorar en planta, de desarrollar e implementar detergentes, desengrasantes y desinfectantes de alto rendimiento que ayuden a mejorar sus procesos productivos en industrias farmacéuticas, de alimentos y metalmecánicas, entre otras.

Nuestro valor se refleja en la experiencia de más de veinte años en servicio, apoyo, soporte humano y técnico que le aseguran productos confiables, con alto desempeño, que serán parte integral de los suministros de su compañía.



# Investigación y desarrollo de productos

En DESAROL LTDA. la investigación y el desarrollo son las premisas con las que creamos productos especializados para sanitizar, remover suciedades, incrustaciones, residuos, manchas e impurezas en equipos, utensilios, herramientas, tanques de almacenamiento, pisos y paredes, entre otros. Manejamos diferentes rangos de pH y opciones de alta, baja y nula espuma que se adecúan a las necesidades de cada industria en cuanto a tablas de ensuciamiento y desinfección con propuestas regidas por la normatividad vigente.

En DESAROL LTDA. creemos en el poder del desarrollo, por eso a través de nuestros veinte años de experiencia hemos forjado nuevas propuestas tensoactivas con productos novedosos y balanceados que se ajustan estrictamente a sus necesidades de limpieza y desinfección en perfecta armonía con el medio ambiente.

# Productos especialmente desarrollados para cada industria

Según su industria, identifique fácilmente con el ícono cuáles productos de nuestro catálogo están especialmente desarrollados para suplir sus necesidades.



**Industria  
Alimenticia**



**Industria  
Farmacéutica**



**Industria  
Metalmeccánica**

# DETERGENTES

 ALIMENTICIA

 FARMACÉUTICA

 METALMECÁNICA



## Desanox alcalino

Mezcla de activos aniónicos y no iónico, biodegradable, formulado para limpieza profunda en superficies y utensilios con elevados niveles de grasa y mugre debido a su alcalinidad superior a 12.

Posee inhibidores de corrosión, no ataca metales; producto con alta formación de espuma y fácil remoción, no deja residuos. De aplicación general, especialmente en las zonas de grandes acumulaciones de suciedad en las áreas de procesos en industrias farmacéuticas, de alimentos (lácteos, cárnicos, etc.) y afines.

### Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros



## Desanox alcalino clorado

Detergente no iónico desinfectante formulado con sales de cloro, de fácil uso en cualquier superficie, tiene una poderosa actividad germicida frente a un amplio espectro de microorganismos.

Debido a su alcalinidad, agentes secuestrantes y estabilizantes, proporciona una poderosa actividad detergente y germicida; especialmente útil en industria de alimentos (lácteos, cárnicos, etc.), farmacéutica y afines. Se puede utilizar en superficies metálicas, de loza, plástico y vidrio, entre otras.

### Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros



## Desatrix CIP ácido

Detergente de alto desempeño, biodegradable, de propiedades humectantes y de elevado poder emulsificante para lavado en CIP o COP; útil en cualquier superficie lavable y a cualquier rango de temperaturas, con baja formación de espuma. No contiene fosfatos ni fenoles.

Direccionado para la limpieza de altos terpenos entre ellos cannabinoides y otros; remueve moléculas de alta tabla de ensuciamiento como nitoxanida, rifaximina, etc. en la industria farmacéutica.

### Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros



## Desatrix CIP neutro

Detergente de alto desempeño, biodegradable, de propiedades humectantes y de elevado poder complejante a base de gluconato de sodio para lavado en CIP o COP; útil en cualquier superficie lavable y a cualquier rango de temperaturas, con baja formación de espuma. No contiene fosfatos ni fenoles.

Especial para superficies metálicas o de plástico, su pH neutro asegura buena compatibilidad con la piel, sus componentes no generan trazas sobre las áreas tratadas. Ideal para uso en plantas de procesos en la industria de alimentos, farmacéutica y afines. Inodoro.

### Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros



### Dexkó ácido

Mezcla de activos aniónicos y no iónico, biodegradable, de excelentes propiedades humectantes, secuestrantes y surfactantes; anticorrosivo. Su pH ácido permite en bajas concentraciones la remoción de depósitos calcáreos y alcalinos. No contiene fosfatos ni fenoles.

Aplicable en toda superficie lavable en plantas metalmecánicas, de alimentos, farmacéuticas y afines; usado como componente para el acabado superficial de piezas metálicas en la industria; elimina residuos de grasas y deja brillante los materiales. Posee alto nivel de espuma, de fácil enjuague. Inodoro.

#### Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros



### Dexkó alcalino

Mezcla de activos aniónicos y no iónico, biodegradable, de excelentes propiedades humectantes, secuestrantes, surfactantes y diluyentes de proteínas. Efectivo en bajas concentraciones contra aceites, suciedades y grasas. No contiene fosfatos ni fenoles.

No es corrosivo, deja brillantes las superficies y asegura la remoción de depósitos proteicos, grasos y ácidos. Producto de mediana-baja formación de espuma, de fácil enjuague, ideal para el uso en todo tipo de superficies lavables en plantas de alimentos, farmacéuticas y afines. Inodoro.

#### Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros



### Dexkó neutro

Mezcla de activos aniónicos y no iónico, biodegradable, de excelentes propiedades humectantes, secuestrantes, surfactantes y diluyente de grasas y aceites. No contiene fosfatos ni fenoles.

Formulado para el lavado de superficies sensibles, material de laboratorio, plásticos, loza, planta y equipos en la industria alimenticia, farmacéutica y afines a temperaturas de hasta 70°C. El pH neutro asegura buena compatibilidad con la piel en la aplicación manual, con espuma controlada y de muy fácil enjuague. Inodoro.

#### Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros



### Poarí

Detergente especialmente desarrollado para la limpieza y protección de toda clase de textiles y fibras naturales y sintéticas; es una mezcla de activos aniónicos, no iónico, antirredespositantes, antimigradores de color y abrillantadores que les confieren a las prendas un perfecto acabado después del lavado.

Se puede utilizar con agua fría o caliente, tiene espuma controlada y es de fácil disolución, no queda adherido a las prendas. Protege y realza el color. No maltrata las manos.

#### Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros

# DESINFECTANTES

 ALIMENTICIA

 FARMACÉUTICA



**Diorá**

Jabón antibacterial formulado con gluconato de clorhexidina al 2 %. Usado como antiséptico de acción residual y de amplio espectro contra los microorganismos como bacterias Gram +, Gram -, y hongos. Su gran acción residual no es absorbida por la piel y su efecto antiséptico y desinfectante no se inactiva en presencia de materia orgánica. No produce irritación ni sensibilidad en la piel, genera alto nivel de espuma y es de fácil enjuague.

## Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros



**Gaxsiró**

Gel antibacterial para lavado en seco, su formulación es el resultado de una mezcla de productos antibacteriales y emolientes. Usado como antiséptico de acción residual y de amplio espectro contra los microorganismos como bacterias Gram +, Gram -, y hongos. Su gran acción residual no es absorbida por la piel y su efecto antiséptico y desinfectante no se inactiva en presencia de materia orgánica. Puede ser utilizado después de lavar las manos con agua o para realizar la higiene sin el lavado previo. Ideal para uso en áreas de procesos en industrias alimenticias, farmacéuticas y afines.

## Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros



**Oxxol**

Blanqueador, limpiador, germicida y desinfectante alcalino de acción bioquímica para control bacteriológico y microbiológico. Útil para limpiar y desinfectar utensilios, pisos, paredes y superficies en cocinas, baños, áreas de proceso, etc., en industrias de alimentos, farmacéuticas y afines.

## Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros



**Peroxol**

Agente germicida de amplio espectro a base de ácido peracético, para el control de bacterias Gram + y Gram-, todo tipo de levaduras, hongos, esporas y virus atravesando su membrana citoplasmática, oxidando sus componentes y destruyendo su sistema enzimático. Útil en la desinfección de áreas y equipos de procesos en las industrias de alimentos, farmacéuticas, hospitalarias y afines. Sanitiza, previo lavado, todo tipo de superficies, equipos, tuberías, tanques, filtros, evaporadores, pasteurizadoras etc., y equipos que exijan condiciones higiénicas de alto nivel.

## Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros

**Nuevo**



### Vexericitrus

Compuesto orgánico obtenido por extracción de semilla de toronja, funciona como bactericida y fungicida orgánico de amplio espectro para eliminar bacterias Gram +, Gram -, y mohos productores de micotoxinas en las industrias de alimentos, farmacéuticas y cosméticas. Su propiedad bactericida elimina microorganismos como estafilococos, coliformes, listerías, salmonelas, vibrios, clostridium, bacterias de las familias de las xantomonas y pseudomonas, entre otras. Su acción fungicida es eficaz frente a mohos productores de micotoxinas como aspergillus, penicillium, fusarium, botrytis y alternaria, entre otros. Es inocuo para el uso en alimentos pues no altera las características organolépticas ni nutritivas de los mismos.

#### Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros



### Vexeriquat

Líquido bactericida, fungicida y alguicida formulado a base de amonios cuaternarios de quinta generación para la desinfección de paredes, pisos, superficies y equipos en general. Útil en las industrias de alimentos, farmacéuticas, cosméticas y afines. Ofrece un amplio espectro de actividad en bacterias Gram +, Gram -, levaduras y hongos en bajos tiempos de contacto. Gran tolerancia en aguas duras, posee inhibidores de corrosión. Por su baja tensión superficial penetra en zonas en donde los detergentes convencionales no pueden llegar, garantizando así limpieza y desinfección completas.

#### Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros



### Vexeriter

Líquido bactericida, fungicida y viricida formulado a base de amonios cuaternarios de cuarta y quinta generación y glutaraldehído para la desinfección de paredes, pisos, superficies y equipos en general. Útil en las industrias de alimentos, farmacéuticas, cosméticas y afines. Mezcla de aldehídos, alcoholes y amonios cuaternarios de última generación. Ofrece un amplio espectro de actividad en bacterias Gram +, Gram -, levaduras, hongos, virus, esporas en bajos tiempos de contacto. Desinfecta y desodoriza reduciendo la proliferación de gérmenes. Posee inhibidores de corrosión.

#### Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros



### Vexeridina

Líquido bactericida, fungicida, viricida y esporicida formulado para la desinfección de paredes, pisos, superficies y equipos en general. Útil en las industrias, farmacéuticas, cosméticas y afines. Puede ser utilizado en hoteles, colegios e instituciones públicas con total seguridad, no requiere protección especial durante su aplicación. Es biodegradable, no es corrosivo y es completamente inocuo para la salud. Mezcla de polihexametilén guanidina y amonios cuaternarios de quinta generación. Ofrece un amplio espectro de actividad contra bacterias Gram +, Gram -, levaduras, hongos, virus, esporas en bajos tiempos de contacto. Desinfecta y desodoriza reduciendo la proliferación de gérmenes. Producto neutro.

#### Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros

# DESENGRASANTES

 ALIMENTICIA

 FARMACÉUTICA

 METALMECÁNICA



## Desarol amoniacal

Desengrasante no iónico, concentrado, de base amoniacal, con propiedades desinfectantes y mediano poder espumante. Es una mezcla de solventes biodegradables, agentes quelantes y tensoactivos que logran una perfecta emulsión y dispersión de todo tipo de grasa y mugre acumulada en superficies; ideal para remoción de manchas o suciedades difíciles localizadas en industrias farmacéuticas de alimentos y afines. Tiene pH regulado y gracias a su formulación amoniacal es efectivo en superficies de porcelana, acero inoxidable, aluminio, plástico y vidrio. Eficaz contra la contaminación microbiana, remueve todo tipo de depósitos calcáreos sobre los metales.

### Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros



## Desarol hidrótopo

Desengrasante hidrótopo concentrado, no iónico, de mediano poder espumante, formulado especialmente para la limpieza extrema de sustancias con alta tabla de ensuciamiento y de muy difícil remoción. Su valor hidrótopo acentúa el poder de emulsificación de suciedades insolubles o poco solubles en agua logrando así un efecto de dispersión total y de remoción. Por poseer inhibidores de corrosión es especial para superficies de acero inoxidable y aluminio. Gran efecto de limpieza en plásticos, vidrio y cerámica. Útil en la industria en general. Su pH fuertemente alcalino sin ser cáustico asegura limpieza y desengrase profundo usando bajas cantidades de producto.

### Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros



## DFG - 279

Desengrasante industrial de alto desempeño especialmente formulado para el lavado de manos con grasa pesada y mugre fuerte, generados en la industria metalmeccánica y automotriz. A pesar de su alto poder desengrasante protege las manos pues contiene emolientes y humectantes que evitan la resequedad.

### Presentaciones

- 500 cc
- 1 Litro
- 4 Litros
- 20 Litros



## Karisé

Desengrasante de aplicación industrial especialmente desarrollado para la limpieza y remoción de grasas de origen animal, derivados de petróleo, grasas de alquitrán, aceites naturales y vegetales. Útil sobre superficies en la industria donde sea necesario remover grasas pesadas.

Se puede aplicar sobre todo tipo de materiales lavables como metales, plástico, cerámica, pintura lavable, pisos epóxicos, etc. Debido a sus propiedades, su pH y su concentración ofrece excelente emulsificación y eliminación de suciedades usando muy pocas cantidades de producto. Por poseer inhibidores de corrosión no ataca los metales. Su mezcla de componentes activos permite eliminar fácilmente las grasas y aceites. Apropiado para la industria metalmeccánica y automotriz.

### Presentaciones

- 4 Litros
- 20 Litros

Nuestra experiencia con el mercado industrial nos permite asesorarlos en temas relacionados con limpieza y desinfección. Desarrollamos productos según sus necesidades específicas.

Cumplimos con la normatividad vigente para la industria de los detergentes y nuestros productos son fabricados bajo los estándares ISO 9001.



**Industria  
Alimenticia**



**Industria  
Farmacéutica**



**Industria  
Metalmecánica**



**DESAROL**  
Un nuevo concepto en limpieza



# CONTÁCTENOS

(571) 456 53 58  
(57) 311 861 97 97  
info@desaroltda.com  
desarolempresa@gmail.com  
Bogotá – Colombia  
www.desaroltda.com