

# ECOMAX



CATÁLOGO

## NUESTROS PRODUCTOS CERTIFICADOS PARA LA INDUSTRIA ALIMENTICIA

# SEIQ

SERVICIOS EN INSUMOS QUIMICOS

# ECOMAX



## ECOMAX DESGRASS

### Limpiador Desengrasante

- ❑ **Fuerte desengrasante alcalino** con gran poder de penetración, emulsionando y saponificando aceites, grasas, tintas, ceras de pisos y manchas de todo tipo.
- ❑ Su **alto poder de emulsión y dispersión** deja las superficies totalmente limpias y desengrasadas, **en pocos minutos y sin esfuerzo**.

#### MODO DE USO:

Las diluciones recomendables de uso son del 0,5% al 1,5% dependiendo del grado de suciedad. **Enjuagar con abundante agua potable después de utilizar el producto.**

**COMPOSICIÓN:** Agua, butilglicol, hidróxido de sodio, tensioactivo, secuestrante, hidróxido.

#### PRESENTACIÓN:



## ECOMAX ACID

### Limpiador Desincrustante Espumígeno ácido

- ❑ **Detergente de reacción ácida** para la eliminación de residuos grasos, suciedades e incrustaciones en industrias alimenticias.
- ❑ Es especialmente indicado para la limpieza de tanques y maquinarias, salas de embotellado, desincrustación de azulejos, limpieza de sanitarios.
- ❑ Su acción tensioactiva permite la disolución de los depósitos calcáreos y minerales, dando brillo al acero inoxidable.
- ❑ Penetra en fisuras y poros.

#### MODO DE USO:

Eliminar los residuos sólidos con agua a presión. Utilizar equipo generador de espuma. **Dejar actuar 15 minutos y enjuagar con abundante agua potable.** Las concentraciones varían del 1 al 5% dependiendo del grado de suciedad.

**COMPOSICIÓN:** Ácido fosfórico, amonio cuaternario, óxido de amina.

#### PRESENTACIÓN:



Todos nuestros productos están certificados por



# PRODUCTOS PARA LA INDUSTRIA ALIMENTICIA

## ECOMAX PLUS ULTRA

Limpiador Desengrasante Y Descarbonizante

- Limpiador desengrasante de alta concentración especialmente indicado para eliminar manchas de grasa y aceite en industrias alimenticias.
- **Elimina eficazmente la suciedad orgánica.**
- El **agregado de fosfonatos** permite absorberse sobre las partículas de la suciedad optimizando la efectividad del producto para remover suciedades orgánicas.
- **Eficaz removedor de grasas carbonizadas**, hornos de ahumado, parrillas, campanas, filtros, pisos y paredes.

### MODO DE USO:

Las diluciones recomendables de uso son del 0,5% al 1,5% dependiendo del grado de suciedad. Luego de utilizar el producto enjuagar con abundante agua potable las superficies. **Posteriormente al uso, enjuagar las superficies tratadas con abundante agua potable hasta eliminar la alcalinidad.**

**COMPOSICIÓN:** Hidróxido de sodio, fosfonato, óxido de amina, alquilpoliglucósido, agua.

### PRESENTACIÓN:



## ECOMAX POWER PLUS

Detergente de alta dilución

- **Detergente en pasta**, humectantes y saponificantes.
- Debido a su acción tensioactiva puede utilizarse en todos aquellos casos en que sea necesario bajar la tensión superficial en soluciones acuosas.
- **No es un detergente selectivo**, sus ingrediente permiten remover cualquier tipo de grasas (mineral, vegetal y animal) sobre cualquier tipo de superficie.
- **Campo de aplicación:** limpieza de mesadas, maquinarias, paredes, cintas transportadoras, pisos fuertemente engrasados, industrias frigoríficas, lácteas, pesqueras, fábricas de chocolates, salchichas, conservas, cocinas industriales, etc.

### MODO DE USO:

De acuerdo al grado de suciedad a remover se utiliza en concentraciones de uso muy sucio diluir 1 en 50 partes de agua poco sucio diluir 1 en 300 partes de agua. Enjuagar las superficies a limpiar con abundante agua potable. Puede utilizarse a temperatura ambiente. En casos extremos de suciedad usar al 70°C. **Aplice la solución y deje actuar 15 minutos. No ataca aluminio, metales livianos, superficies pintadas, etc.**

**DATOS TECNICOS: Aspecto:** Pastoso, **Color:** Ámbar, **PH:** 7, **Sustancia activa:** 30%.

**COMPOSICIÓN:** Ácido sulfónico, ácido oleico, alcohol graso etoxilado e hidróxido de amonio.

### PRESENTACIÓN:



## PRODUCTOS PARA LA INDUSTRIA ALIMENTICIA



### ECOMAX ALCAL

#### Desengrasante Espumígeno Alcalino

- Remueve eficazmente depósitos de proteínas, grasas y azúcares.
- **Alto poder de detergencia.**
- **Fácil enjuague.**
- Saponifica y emulsiona las grasas.

#### MODO DE USO:

Aplicar sobre las superficies por medio de equipo generador de espuma.

**Dilución:** 1% al 3% en función del tiempo y la suciedad.

Dejar actuar de 15 a 30 minutos y luego enjuagar con abundante agua potable, después de utilizar el producto. **No utilizar sobre superficies de aluminio.**

**DATOS TECNICOS: Aspecto:** Líquido límpido, **Color:** Incoloro, **PH:** 13.

**COMPOSICIÓN:** Agua, hipoclorito de sodio, hidróxido de sodio y tensioactivo aniónico.

#### PRESENTACIÓN:



### ECOMAX FORCE

#### Detergente

- **Detergente con 15% de materia activa.**
- Es recomendado para la limpieza de pisos, paredes, escaleras, canastos, plásticos, bandejas de menudencias, mesadas de faenamamiento de chacinados y vacunos, botas, azulejos, baños, cocinas industriales, etc.

#### MODO DE USO:

De acuerdo al tipo de suciedad a remover, la concentración de las soluciones a utilizar varían de 1 (una) parte en 50 a 150 partes de agua. Puede utilizarse a temperatura ambiente o soluciones a 80°C. **El aumento de la temperatura mejora su rendimiento.**

Enjuagar con abundante agua potable y luego aplique la solución de **ECOMAX FORCE**.

Dejar actuar 15 minutos y luego enjuagar con agua potable.

**DATOS TECNICOS: Aspecto:** Líquido viscoso, **Color:** Ámbar, **PH:** 8, **Sustancia activa:** 10,4%.

**COMPOSICIÓN:** Ácido sulfónico, ácido oleico, alcohol graso etoxilado, hidróxido de sodio.

#### PRESENTACIÓN:



Todos nuestros productos están certificados por

