

## DESENGRASANTES CLORADOS

### EKO-MILK 219



#### **Limpiador energético clorado ECOLÓGICO.**

Para la limpieza de los depósitos de la leche y sus derivados, depósitos y circuitos en la industria alimentaria, suelos, paredes, etc. Utilizar del 1 al 2% en agua y aclarar con agua.

### CERTIFICACIÓN C-40012



### EKO-LIMES 218



#### **Limpiador energético clorado espumante. ECOLÓGICO.**

Limpiador alcalino espumante para la limpieza de depósitos, suelos, paredes, etc. que estén en contacto con productos de la alimentación. Se aconseja utilizar con máquina espumante del 0,5 al 2% en agua.

### CERTIFICACIÓN C-40011



## PRODUCTOS VARIOS

### EKO-TARTRA 268



#### **Limpiador eliminador de tartratos.**

Biodegradable. pH alcalino. Eliminador de tartratos. Diluir en agua en todas proporciones. Dejar actuar de 10 a 15 minutos. Aclarar con abundante agua a presión. Si no hay tartratos, se usa a 2% en agua.

### CERTIFICACIÓN C-40014



### EKO-ABSOR 315



#### **Absorbente y anti-derrapante.**

Anti-derrapante y absorbente de aceites, disolventes y otros tipos de líquidos. Producto inodoro, incombustible e inerte. Elimina y absorbe líquidos vertidos. Utilizar puro. Una vez seco se puede reutilizar.

### AEROSOLES OIL-AL



#### **Aflojatado alimentario Nº NSF 1806072**

**Aerosol 520mL.**

Para engrase general: cojinetes, rodamientos, ruedas dentadas, cadenas de plantas de envasado, agitadores, molinos...

### AEROSOLES B-MOL AL



#### **Grasa alimentaria Nº InS 1806073 Aerosol 400mL.**

Grasa color marfil diseñada para el contacto accidental con alimentos. Se emplea para lubricación en industria alimentaria. Pulverizar una película fina y uniforme sobre la superficie.



**NOVOQUÍMICA ECOLÓGICA, S.L.**  
[www.novoquimicaecologica.com](http://www.novoquimicaecologica.com)

#### **Fábrica y oficinas:**

C/ De les Escoles 14, 25150 ARTESA DE LLEIDA (Lleida)

TEL: 973 168 046

**ATENCIÓN CLIENTE: 670 231 612**

**E-Mail: [info@novoquimicaecologica.com](mailto:info@novoquimicaecologica.com)**



# INDUSTRIA ALIMENTARIA



## DESENGRASANTES

### EKO-GREASSE 259



**Desengrasante industria del aceite y alimentaria. Elimina residuos de pegatinas.**  
*pH alcalino. Limpieza de molinos de aceite y depósitos en la industria del aceite comestible. Limpieza especial para centrifugas. Sin aromas, sin colorantes.. Utilizar del 10 al 40% en agua y aclarar para neutralizar el pH.*

### EKO-GREASSE 260



**Desengrasante energético ECOLÓGICO**  
**APTO PARA INDUSTRIA ALIMENTARIA.** Limpia cualquier tipo de grasa o suciedad. Suelos de industrias alimentarias, paredes de cámaras frigoríficas, etc. Utilizar del 2 al 25% en agua y aclarar para neutralizar el pH.

**CERTIFICACIÓN CE-8077** 

### EKO-GREASSE 261



**Desengrasante energético base agua. SIN ESPUMA.**  
*Biodegradable. pH alcalino. Limpia cualquier tipo de grasa o suciedad. Suelos de industrias alimentarias, etc. Especial para máquinas por no producir espuma. Utilizar del 2 al 25% en agua y aclarar con agua para neutralizar el pH.*

### EKO-GREASSE 262



**Desengrasante energético espumante. ECOLÓGICO.**  
**APTO PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA.** Limpia cualquier tipo de grasa o suciedad. Produce una espesa espuma que favorece su aplicación en paredes verticales, permitiendo una actuación más profunda.. Utilizar del 2 al 25% en agua y aclarar con agua.

**CERTIFICACIÓN C-40010** 

### EKO-HIDROX 564



**Desengrasante energético ECOLÓGICO base agua.**  
*Biodegradable. pH alcalino. Limpia cualquier tipo de grasa o suciedad. Suelos de industrias alimentarias, paredes de cámaras frigoríficas, etc. Utilizar del 2 al 25% en agua y aclarar para neutralizar el pH.*

**CERTIFICACIÓN C-40013** 

## DESENGRASANTES INOX.

Rev. 01 (13/03/23)

### EKO-VIN 279



**Limpiador de inox. Especial cubas y depósito.**  
*Biodegradable. pH ligeramente ácido. Se utiliza para la limpieza de cubas de acero inox. Embotelladoras de vino y licores, bandejas de acero inox. y aluminio. Utilizar del 2 al 10% en agua y aclarar con abundante agua.*

### EKO-VIN 280



**Limpiador inox. industria vinícola y cárnica espumante.**  
*Se utiliza para la limpieza de manchas de vino, carnes, etc. en cubas de inox. suelos... Especialmente indicado para máquinas de espuma. Utilizar del 2-10% en agua y aclarar con agua.*

## LIMPIADORES DE MANOS

### EKO-MAN 387



**Crema limpiadora manos. CON MICROESFERAS**  
*Limpiador de manos sucias de grasas pesadas, aceites quemados, así como cualquier otro tipo de suciedad intensa. Pasta anaranjada con aroma limón. Utilizar puro sobre manos secas.*

### EKO-MAN 251



**Gel para el lavado y cuidado de las manos. SIN AROMA.**  
*Gel incoloro para la limpieza y cuidado de las manos. Oficinas, hospitales e industrias en general. Utilizar puro o diluido al 25% en agua.*

### EKO-MAN 252



**Gel de manos auto-secante.**  
*Propiedades auto-secantes, para el lavado y cuidado de las manos. Se evapora rápidamente dejando una agradable sensación de frescor. No necesita aclarado. Utilizar puro.*