

LIMPIEZA MANOS

EKO-MAN 386 / 387



Crema limpiadora manos. SIN / CON MICROESFERAS

pH NEUTRO. Biodegradable. 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.

PRODUCTOS ESPECÍFICOS

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.



NOVOQUÍMICA ECOLÓGICA, S.L.
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



MOLINOS DE ACEITE

Novoquímica Ecológica S.L. fue fundada el 1997 para ofrecer a nuestros clientes una extensa gama de productos de calidad; nuestra empresa fabrica y comercializa toda la gama de productos de la marca **ECOKIMICA** para la industria en general.

Nos hemos dotado, en los diferentes lugares de trabajo, de profesionales altamente cualificados para satisfacer plenamente las necesidades de nuestros clientes, con un catálogo formado por más de 300 productos.

Nuestra filosofía es adecuarnos a las necesidades del mercado, ofreciendo la posibilidad de crear productos a medida y presentando una variada gama de envases.



LIMPIEZA ALCALINA

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 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.



ecoitel

PRODUCTO ECOLÓGICO CERTIFICACIÓN CE-8077

EKO-GREASSE 262



Desengrasante energético base agua. ESPUMANTE. 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.

EKO-GREASSE 270



Desengrasante energético base POTASA. 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 10% en agua y aclarar con agua.

EKO-LIMES 218



Limpiador espumante. Limpiador alcalino espumante para la limpieza e higienización 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.

LIMPIEZA ÁCIDA

Rev. 02 (01/12/20)

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

EKO-GERMI 274



Limpiador ácido de suelos y paredes. Líquido de acción directa, eficaz con la eliminación de olores en industria alimentaria. Es adecuado para: Industria alimentaria en general (circuitos, instalaciones diversas). Para circuitos llenado en industria vinícola. Usar del 0.05 al 3%.

EKO-GERMI 276



Limpiador general. Peróxido de hidrógeno al 50%. Para uso industrial. No usar como desinfectante. Usar del 0.5 al 2%.

LIMPIEZA MANOS

EKO-MAN 380



Gel manos energético. pH Neutro. Biodegradable. Detergente y desengrasante de manos sucias de grasas pesadas, aceites quemados, así como cualquier otro tipo de suciedad intensa. Gel amarillo con aroma limón. Utilizar puro sobre manos secas.