

## PRODUCTOS ECOLÓGICOS



Rev. 01 (29/04/21)

### OFICINAS:

ARAGON, 18 22194 ALERRE (HUESCA)



TELF. 974 23 87 70

Tel. Atención al cliente: 652 29 95 12

E-MAIL: [info@rsiservicio.com](mailto:info@rsiservicio.com)

WEB: [www.rsiservicio.com](http://www.rsiservicio.com)

**CERTIFICADO DE PRODUCTO ECOLÓGICO ECOITEL**

	<p><b>EKO-GREASSE 260 CE-8579</b></p>	<p><b>Desengrasante energético ecológico.</b> <i>Limpiador energético ecológico. 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.</i></p>
	<p><b>EKO-GREASSE 262 C-40021</b></p>	<p><b>Desengrasante energético base agua. ESPUMANTE.</b> <i>Limpiador energético base agua. 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.</i></p>
	<p><b>EKO-LIMES 218 C-40022</b></p>	<p><b>Limpiador espumante.</b> <i>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.</i></p>
	<p><b>EKO-MILK 219 C-40023</b></p>	<p><b>Limpiador depósitos en alimentación, especial leche.</b> <i>Limpiador para depósitos en alimentación, especial leche. 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.</i></p>
	<p><b>EKO-TARTRA 268 C-40025</b></p>	<p><b>Limpiador eliminador de tartratos.</b> <i>Limpiador 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.</i></p>
	<p><b>EKO-HIDROX 564 C-40024</b></p>	<p><b>Producto para descomponer grasas animales y vegetales.</b> <i>Producto para descomponer grasas animales y vegetales. También se utiliza como regulador de la acidez. El producto se diluye en agua en diferentes proporciones.</i></p>