

## AGROALIMENTARIA



Rev. 05 (19/12/22)

### 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)


## DESENGRASANTES

Rev. 05 (19/12/22)

	<p><b>GREASSE BIO 224</b></p>	<p><b>Desengrasante biológico multiusos en base a fermentos activos.</b> pH neutro. Limpia y desengrasa cualquier tipo de superficies. Biodegradable y perfumado. Se diluye en agua, del 1 al 5%.</p>
	<p><b>GREASSE 259</b></p>	<p><b>Desengrasante industria del aceite y alimentaria. Elimina residuos de pegatinas.</b> Limpieza de molinos de aceite y depósitos en la industria del aceite comestible. Limpieza especial para centrifugas (molinos aceite) Sin aromas, sin colorantes.. Utilizar del 10 al 40% en agua y aclarar para neutralizar el pH.</p>
	<p>CERTIFICADO PRODUCTO ECOLÓGICO ECOITEL</p> <p><b>GREASSE 260</b></p> 	<p><b>Desengrasante energético ecológico.</b> CERTIFICADO DE PRODUCTO ECOLÓGICO ECOITEL (Certificación técnica número CE-8077). 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.</p>
	<p><b>GREASSE 261</b></p>	<p><b>Desengrasante energético base agua. SIN ESPUMA.</b> 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..</p>
	<p>CERTIFICADO PRODUCTO ECOLÓGICO ECOITEL</p> <p><b>GREASSE 262</b></p> 	<p><b>Desengrasante energético base agua. ESPUMANTE.</b> 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.</p>
	<p><b>GREASSE 263</b></p>	<p><b>Detergente alcalino espumante.</b> Detergente alcalino espumante, desengrasante biodegradable. Aplicar con equipos espumantes, con dosificaciones del 1 al 10% en agua.</p>
	<p><b>GREASSE 264</b></p>	<p><b>Limpiador contenedores basura en camiones automáticos.</b> Producto para la limpieza y desengrase de recipientes y contenedores en lavadoras aut.. No produce espuma. No es oxidante. Utilizar del 2- 5% en agua y aclarar con agua para neutralizar el pH.</p>

## DESENGRASANTES



Rev. 05 (19/12/22)

	<b>GREASSE 270</b>	<p><b>Desengrasante energético base potasa ind. alimentaria.</b>  <i>Limpia cualquier tipo de grasa o suciedad. Suelos, paredes de cámaras frigoríficas, etc. Utilizar del 2 al 10% en agua y aclarar para neutralizar el pH.</i></p>
--	--------------------	---


## LIMPIEZA DE MANOS

	<b>MAN 250</b>	<p><b>Crema para lavado de manos. SIN AROMA.</b>  <i>Industrias vinícolas, industrias cárnicas y en general en toda la industria alimentaria. Utilizar puro o poco diluído en agua (25%)</i></p>
	<b>MAN 251</b>	<p><b>Gel para el lavado y cuidado de las manos. SIN AROMA.</b>  <i>Gel incoloro para la limpieza y cuidado de las manos. Oficinas, hospitales e industrias en general. Utilizar puro o diluido al 25% en agua.</i></p>
	<b>MAN 252</b>	<p><b>Gel de manos auto-secante.</b>  <i>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.</i></p>

## LIMPIEZA DE ENVASES

	<b>VAJI 203</b>	<p><b>Detergente máquinas automáticas, todas aguas. SIN AROMA.</b>  <i>Lavado de cajas de plástico, vajillas, botellas, etc. en máquinas de lavar automáticas. Se dosifica en general del 0.1 % al 0.3%.</i></p>
	<b>VAJI 205</b>	<p><b>Lavavajillas uso manual industria alimentaria.</b>  <i>Lavado de cajas de plástico, utensilios de vajilla, etc. Admite diluciones en agua sin perder su poder de limpieza.</i></p>

## AMBIENTADORES

	<b>AMBI 201</b>	<p><b>Ambientador perfumado.</b>  <i>Deja el ambiente perfumado durante un período de tiempo prolongado. Aroma característico de Clorofila. Utilizar en el ambiente al 5% en agua. Para contenedores al 10% en agua. Para camiones transporte de animales vivos utilizar al 10%.</i></p>
--	-----------------	--



## PRODUCTOS ESPECIFICOS

Rev. 05 (19/12/22)

	<p>CERTIFICADO PRODUCTO ECOLÓGICO ECOITEL</p> <p><b>LIMES 218</b></p> 	<p><b>Limpiador espumante.</b> 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.</p>
	<p>CERTIFICADO PRODUCTO ECOLÓGICO ECOITEL</p> <p><b>MILK 219</b></p> 	<p><b>Limpiador depósitos en alimentación, especial leche.</b> 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.</p>
	<p><b>DESAT 222</b></p>	<p><b>Desatascador químico de desagües. ÚSO PROFESIONAL</b> Elimina los residuos orgánicos e inorgánicos de los desagües. Elimina la celulosa, cartón, algodón, y materia orgánica. Botellas 1 litro con tapón de seguridad. Utilizar puro.</p>
	<p><b>VEAU 234</b></p>	<p><b>Limpiador para granjas y establos.</b> Detergente con gran poder de limpieza en suelos y paredes. Especialmente formulado para suciedades de tipo animal. Utilizar del 5 al 25% en agua.</p>
	<p><b>DESO 235</b></p>	<p><b>Desodorizante industria y contenedores de basura.</b> Eliminador de malos olores resultado de la degradación de la materia orgánica. En paredes, suelos, residuos orgánicos, etc. Utilizar del 5 al 30%.</p>
	<p><b>LIMP 267</b></p>	<p><b>Desincrustante circuitos alimentación especial vaquerías.</b> Eliminador depósitos calcáreos de los materiales utilizados en la industria de la alimentación. En depósitos de leche y derivados y en general en cualquier depósito. Utilizar aprox. al 2% en agua. Aclarar con abundante agua para neutralizar el pH.</p>
	<p>CERTIFICADO PRODUCTO ECOLÓGICO ECOITEL</p> <p><b>TARTRA 268</b></p> 	<p><b>Limpiador eliminador de tartratos.</b> 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.</p>

## PRODUCTOS ESPECIFICOS

Rev. 05 (19/12/22)

	<p><b>GERMI 273</b></p>	<p><b>Limpiador general espumante aroma pino.</b> Para la limpieza de todo tipo de suelos (baldosas, terrazo, gres, etc.) así como de otras superficies duras tales como lavabos, inodoros, bañeras, etc.</p>
	<p><b>GERMI 274</b></p>	<p><b>Limpiador ácido de suelos, paredes...</b> 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%.</p>
	<p><b>GERMI 275</b></p>	<p><b>Limpiador base amonio.</b> Limpiador general de superficies y equipos. Para la limpieza de todo tipo de suelos, paredes, utensilios, sillas y otras superficies no porosas. También para materiales (utensilios, filtros, bandejas, etc. Usar del 2 al 10% en agua.</p>
	<p><b>GERMI 276</b></p>	<p><b>PERÓXIDO DE HIDRÓGENO AL 50%</b> Se utiliza para higienizar suelos, las superficies de producción y paredes. En general puede usarse para limpiar depósitos, madera, palots... Usar del 0.5 al 2%.</p>
	<p><b>GERMI 277</b></p>	<p><b>Limpiador general cítrico superficies.</b> Limpiador de superficies. Sin olor. Tiene un plazo de actividad relativamente rápido y los productos de descomposición són seguros y se enjuagan fácilmente con agua. No contiene amonios cuaternarios. Utilizar del 0.2 al 5%.</p>
	<p><b>VIN 279</b></p>	<p><b>Limpiador de inoxidable. Especial cubas y depósito.</b> 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.</p>
	<p><b>VIN 280</b></p>	<p><b>Limpiador inox. industria vinícola y cárnica espumante.</b> 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.</p>



## PRODUCTOS ESPECIFICOS

Rev. 05 (19/12/22)

	<p><b>GERMI 285</b></p>	<p><b>Desengrasante acero inox. y otros elementos.</b> Desengrasante para elementos y utensilios de la industria alimentaria. pH alcalino y a base de amonio cuaternario. Aplicar mediante pulverización, inmersión del 5 al 15% en agua.</p>
	<p><b>POLS 299</b></p>	<p><b>Abrillantador desmoldeante con silicona sin aroma.</b> Limpiador y abrillantador de superficies con efecto antiadherente. Para abrillantar salpicaderos de vehículos, acero inox, encimeras de mármol... Utilizar puro.</p>
	<p><b>HIGIEN 269</b></p>	<p><b>Limpiador de superficies base amonio.</b> Se aplica en paredes, suelos, mesas, interior de vehículos etc. La dilución al 3% en agua es la más adecuada.</p>
	<p><b>HIGIEN 271</b></p>	<p><b>Limpiador de superficies base agua oxigenada.</b> Se aplica en paredes, suelos, mesas, interior de vehículos etc. La dilución al 10% en agua es la más adecuada.</p>
	<p><b>HIGIEN 272</b></p>	<p><b>Limpiador de superficies base Cloro</b> Se aplica en aceras, mobiliario urbano, patios, naves... La dilución del 1% en agua es la más adecuada.</p>
	<p><b>HIGIEN 278</b></p>	<p><b>Limpiador de superficies base agua oxigenada uso directo.</b> Aplicaciones paredes, suelos, mesas, interior de vehículos etc. Limpieza de EPIs y vehículos en los arcos preparados para esa función.</p>
	<p><b>HIGIEN 281</b></p>	<p><b>Limpiador de superficies base amonio uso directo.</b> Aplicaciones paredes, suelos, mesas, interior de vehículos etc. Limpieza de EPIs y vehículos en los arcos preparados para esa función.</p>

## PRODUCTOS ESPECIFICOS

Rev. 05 (19/12/22)

	<p><b>HIGIEN 282</b></p>	<p><b>Limpiador de superficies base alcohol uso directo.</b></p> <p><i>Aplicaciones paredes, suelos, mesas, interior de vehículos etc.</i></p>
	<p><b>BACTERIGEL G-3 GEL</b></p>	<p><b>Gel bactericida y virucida auto-secante manos REG. EMPS 633-DES.</b></p> <p><i>Especialmente diseñado para garantizar la higiene de piel y manos. Uso directo. Base hidro-alcohólica.</i></p>