

CARACTERISTICAS

Detergente alcalino de gran rendimiento y espuma controlada para el lavado de vajilla y cristalería en todo tipo de máquinas lavavajillas, indicado en zonas con aguas duras hasta 60 °F de cal.

Formulado con agentes de elevada alcalinidad, alto contenido en secuestrantes de cal y saponificantes, DELENEX DR posee un elevado poder de limpieza y desengrase, elimina toda la suciedad, residuos orgánicos y manchas de pigmentación originadas por restos de alimentos, ya sean de tipo lácteo, proteico, café, té, vino, etc. y consiguiendo una total higiene.

Gracias a su efecto secuestrante evita incrustaciones calcáreas en la máquina y objetos a lavar.

MODO DE EMPLEO

Dosificar de 2-4 gr de producto por litro de agua, cantidad orientativa dependiendo de la suciedad a eliminar y dureza del agua.

En máquinas con dosificación automática, conectar directamente la toma del dosificador al envase de detergente.

Se recomienda trabajar a una temperatura comprendida entre 55-65 °C y seguir las instrucciones de la máquina.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Aspecto | Líquido transparente |
| Color | Amarillo / Marrón claro |
| Olor | Característico |
| pH (al 10%) | 13 |
| Densidad (a 20°C) | 1220 kg/m ³ |
| Solubilidad en agua | Fácilmente soluble en agua fría |

PRESENTACION

Envases de 5, 10 y 20 litros

PRECAUCIONES



Indicaciones de peligro: Met. Corr. 1: H290 - Puede ser corrosivo para los metales. Skin Corr. 1A: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia: P234: Conservar únicamente en el recipiente original. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTION: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305+P351+P338: EN CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico.

No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. Restringido a usos profesionales. Consérvese únicamente en el recipiente de origen. En caso de intoxicación, llame al Instituto Nacional de Toxicología Tel. 915 620 420.

Sustancias que contribuyen a la clasificación: Hidróxido de sodio.

INFORMACION ADICIONAL

Si bien la información indicada es a nuestro criterio correcta, debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto.