

PROCENEX DESENGRASANTE 21 BIODEGRADABLE

DESENGRASANTE BIODEGRADABLE NO CORROSIVO CON LA PIEL

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

PROCENEX DESENGRASANTE 21 BIODEGRADABLE es un producto químico con infinidad de aplicaciones para la eliminación de cualquier tipo de mancha o suciedad de origen graso.

PROCENEX DESENGRASANTE 21 BIODEGRADABLE se puede usar tanto para la limpieza de superficies lavables, como también para la limpieza de textiles.

Su contenido activo es elevado, pero su pH y composición lo hacen un producto no corrosivo con la piel, lo que hace que sea más fácil y cómodo de emplear sin necesidad de emplear guantes protectores.

PROCENEX DESENGRASANTE 21 BIODEGRADABLE posee una máxima eficacia antigrasa, siendo muy cómodo y sencillo de emplear con su sistema de dispersión con pistola difusora.

APLICACIONES:

PROCENEX DESENGRASANTE 21 BIODEGRADABLE se puede aplicar sobre cualquier superficie lavable afectada de manchas por cualquier tipo de grasa, bien se trate de hornos, parrillas, campanas extractoras, bañeras, grifería, superficies de vidrio, mármol, como también piezas engrasadas o maquinaria.

PROCENEX DESENGRASANTE 21 BIODEGRADABLE elimina fácil y cómodamente cualquier mancha o suciedad de origen graso.

Por otro lado, PROCENEX DESENGRASANTE 21 BIODEGRADABLE también está especialmente indicado para la limpieza de ropa de trabajo, delantales, trapos de cocina y demás prendas textiles con manchas de grasa de cualquier tipo.

MODO DE EMPLEO:

- Superficies lavables:

Para su uso, basta con aplicar directamente el producto con la pistola difusora sobre la superficie a tratar, o bien emplear un paño impregnado con PROCENEX DESENGRASANTE BIODEGRADABLE. Frotar la superficie a tratar y aclarar o secar con un paño seco.

- Textiles:

En este caso la forma de empleo es dejar el textil en remojo unos 10 minutos en una solución al 20% en agua, y seguidamente proceder a frotar y a aclarar el textil

Para cuellos, puños, o manchas puntuales, pulverizar el producto directamente, frotar y lavar como de costumbre.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- | | |
|--------------------|---|
| • Aspecto: | Líquido incoloro, con tonalidades amarillentas |
| • pH | 10.00 – 12.00 |
| • Contenido activo | Tensioactivos no iónicos, fosfatos, oleato potásico |
| • Olor: | Limón |
| • Densidad | 1.045 g/l |

PRESENTACIÓN:

Cajas de 12 unidades de 1 litro cada una, todas ellas con pistola pulverizadora incluida.

CONSEJOS DE PRUDENCIA:

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P103: Leer la etiqueta antes del uso.

P280: Llevar prendas de protección.

P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P501: Eliminar el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.

PARA USO PROFESIONAL. NO INGERIR.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Teléfono: **91 562 04 20**

INDICACIONES DE PELIGRO:

H318: Provoca lesiones oculares graves. **H315:** Provoca irritación cutánea



Peligro