



Descripción

Detergente multiuso de alta eficacia y de PH neutro.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Para limpieza de cristalerías, suelos, baños, baldosines, sanitarios, cocinas, alfombras, etc; en la industria, como por ejemplo: centro de lavados de automóviles. Limpieza y conservación de revestimientos y pavimentos cerámicos y de madera.

Preparación de la superficie

No es necesario ningún cuidado ni preparación especial.

¿Cómo se aplica

Diluir del 1 al 3 % con agua, luego limpiar la superficie con una gamuza o esponja empapada. Una vez efectuada la limpieza, aclarar abundantemente con agua. En caso de manchas muy resistentes, aplicar el producto sin diluir, esto se puede realizar gracias al carácter neutro del producto.

Limpieza de las herramientas

Con abundante agua limpia.

Ficha técnica

Densidad 1 Kg./Lt. \pm 0,05

Valor P.H. 7,25 \pm 0,25 (neutro)

Rendimiento

Según uso.

Almacenamiento

3 años en sus envases originales y bien cerrados, almacenados en lugar fresco y seco.

Seguridad



Indicaciones de peligro:

H315: Provoca irritación cutánea.

H318: Provoca lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia:

P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación.

P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.

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.

P310:Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico.

P332+P313:En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico.

Información suplementaria:

EUH208:Contiene mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
☎ Telf.: 981 602 111
📠 Fax.: 981 601 508
✉ Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:

