

SUIN NEUTRO

- Código: 030101/030105

- Descripción: Detergente neutro de alta concentración

- Gama: Lavado manual de vajilla

- Revisión: 21/09/2020

Aplicaciones:

Detergente neutro de alta concentración y gran poder espumante y desengrasante para uso manual en todo tipo de limpieza, lavado de vajillas y otras superficies lavables.

No irrita las manos, lo que le hace ser muy apropiado para el contacto con pieles delicadas expuestas a largas permanencias en el agua de lavado. Gran rendimiento. Alta solubilidad.

Modo de empleo:

Ideal para el lavado manual de vajillas, utensilios y todo tipo de superficies lavables.

Suciedad ligera y/o media: 1 dosis por litro de agua. Suciedad fuerte: 2 dosis por litro de agua.

Se recomienda una temperatura para el agua comprendida entre 30 y 60°C. punto en el que se consigue la máxima eficacia.

Composición:

-Tensioactivos no iónicos: menos del 5%

- Perfume: menos del 5%

-Tensioactivos aniónicos: entre el 5 y el 15%

Pictogramas:



Dosis:

de suciedad.

Datos Técnicos:

Valor pH (a 20°C): 7 ± 1

Aspecto: Líquido

Color: Naranja

Olor: Propio

De 5 a 10 gr por litro de agua,

dependiendo del grado y tipo

Atención:

Provoca irritación ocular grave. Mantener fuera del alcance de los Lavarse las manos concienzudamente manipulación. Llevar guantes/gafas de protección. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Tóxico en contacto con los ojos. Contiene mezcla de: 5-cloro-2-metil-4isotiazolin-3-ona [EC no. 247-500-7] y 2-metil-4-isotiazolin-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1), 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

Datos Logísticos:

Envase: 5L 1L

Leva Tapón: Dosificador

Caja: 3 x 5L 10 x 1L

Pallet: 48 cajas 75 cajas

Otros: -