

MASTER HAND VAJILLAS

LAVAVAJILLAS MANUAL BAJA VISCOSIDAD

Producto neutro, de alto poder detergente, espumante y humectante para el lavado manual de vajillas, cristalerías y cuberterías. La acción desengrasante y detergente deja la vajilla limpia y brillante. Dada la cuidadosa formulación las manos quedan suaves e hidratadas.

MODO DE EMPLEO

Mezclado en proporción de 5 a 10 gramos de producto por cada litro de agua.

CARACTERÍSTICAS

Aspecto: Transparente
Color: Verde
Olor: Manzana
pH: 6,5 - 7,5

Descripción química: Mezcla acuosa a base de agente acomplejante, conservantes y tensoactivos

Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea Skin Sens. 1: H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel

P261 Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P272 Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. P332+P313 En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico. P333+P313 En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico. P501 Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos o envases y residuos de envases respectivamente.

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.

Sustancias que contribuyen a la clasificación: 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) (M=10) (CAS 55965-84-9)

Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20

Contenido máx. en C.O.V.: 0,25 g/L (20 °C)

Atención

