



WINS 003
LAVAVAJILLAS

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y PROPIEDADES

Detergente para el lavado manual de vajillas. Para todas las superficies o materiales lavables con agua. Útil para todos los utensilios de cocina, vajillas, cristalerías y encimeras. Elevado poder desengrasante.

MODO DE EMPLEO

Añadir de 1 a 4 ml de producto por litro de agua, enjuagar los objetos a limpiar y posteriormente aclararlos.
USO PROFESIONAL.

INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

ATENCIÓN

H319 - Provoca irritación ocular grave. P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. EUH208 Contiene Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2 H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. No ingerir. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. TLF 91 562 04 20.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

| | |
|------------|----------------|
| OLOR | Cítrico |
| COLOR | Verde |
| DENSIDAD | 1.00-1.05 g/ml |
| pH | 10-12 |
| VISCOSIDAD | 2000-5000 cP |

PRESENTACIÓN

Caja de 4 garrafas de 5L.
Sistema de loteado en la parte delantera del envase (nn/ddmmaa).

COMPOSICIÓN

TENSIOACTIVOS ANIÓNICOS ENTRE 5% Y MENOS DEL 15%, TENSIOACTIVOS NO IÓNICOS MENOS DEL 5%, TENSIOACTIVOS ANFOTÉRICOS MENOS DEL 5%, EDTA MENOS DEL 5%, PERFUME, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE.