

FICHA TÉCNICA

Fecha revisión: 16/02/2022

MISTOL PROFESSIONAL 4L

OBJETO

Lavavajillas a mano profesional con máximo poder desengrasante. Actúa contra los malos olores.

COMPOSICION GENERAL

Contenido de acuerdo al Reglamento (CE) N° 648/2004 sobre detergentes:

| | |
|--|----------|
| tensioactivos aniónicos | 5% - 15% |
| tensioactivos no iónicos | < 5% |
| enzimas | |
| perfume (Limonene) | |
| conservantes: Benzisothiazolinone; Methylisothiazolinone | |

MODO DE EMPLEO

Llenar la pila de lavado. Dosificar el producto, de 5 a 10 mL/L según grado de suciedad. Sumergir los utensilios, dejar actuar unos minutos y frotar con esponja o estropajo. Aclarar con agua limpia y dejar secar al aire.

Para resultados óptimos dejar en remojo durante 10 minutos en agua (5 ml por cada 1L de agua).

PRECAUCIONES

Atención. Contiene: 2-Methyl-2H-isothiazol-3-one y 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one. Provoca irritación ocular grave. Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. Mantener fuera del alcance de los niños. Llevar guantes de protección. 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. Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Eliminar el envase vacío mediante el sistema de recogida selectiva de su municipio. No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.

CARACTERÍSTICAS

| | |
|-------------------|---|
| Presentación..... | Botellas de 4L |
| Encajado..... | Cajas de cartón |
| Presentación..... | Líquido viscoso |
| Color..... | Naranja |
| Olor..... | Característico |
| Densidad..... | 1,000 - 1,040 g/cm ³ (20 °C) |
| pH..... | 7,5 - 8,5 (100%) |