

1

Detergente líquido para el lavado y pre-remojado de vajilla, ollas y sartenes, utensilios de cocina y otras superficies.



### INFORMACIÓN Y ÁREA DE USO DEL PRODUCTO

- ✓ Detergente líquido para lavado eficaz y pre-remojado de platos, ollas y sartenes, vajilla, cubiertos y vasos.
- ✓ Adecuado para uso en superficies duras más lavables tales como superficies de trabajo de cocina, mesas, asientos, ventanas y espejos.
- ✓ Ascensores grasa y los alimentos residuos de ollas, sartenes, platos, cubiertos, etc.
- ✓ Se recomienda para el uso profesional.

#### Información técnica:

Aspecto: Líquido de color.  
Olor: Agradable (perfumado)  
pH (10%): 9  
Densidad: 1.014g/ml  
Solubilidad en agua: alta

#### Instrucciones de uso:

- ✓ Platos, ollas y sartenes, vajilla, cubiertos y vasos: Llène el fregadero con agua caliente la mano y el producto de la dosis en el fregadero. Dosis: 2 bombas manuales o 2 tapones para un fregadero 40-50l. Siempre enjuague bien después de su uso.
- ✓ Ventanas, espejos, mesas y asientos: Añadir unas gotas en una botella de spray de 600 ml. llena de agua. Rocíe la superficie y limpie con un paño seco o húmedo. Siempre enjuague y secar las manos después de usarlo.

### CLASIFICACIÓN + PRIMEROS AUXILIOS

Este producto no está clasificado como peligroso.

#### Contacto con los ojos:

Enjuagar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos. Llevar al afectado a un médico si la irritación persiste.

#### Contacto con la piel:

Cuando se presentan los síntomas: Enjuagar inmediatamente con abundante agua. Llevar al afectado a un médico si la irritación persiste.

#### Ingestión:

No dar nada o muy poco para beber. No inducir el vómito. Consultar al médico / servicio médico.

#### Inhalación:

Si se presentan síntomas: Salir al aire libre y ventilar el área afectada. Problemas respiratorios: consultar al médico / servicio médico.

Ficha de datos de seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite.

#### Requisitos de almacenamiento:

Almacenar en envase original, en un lugar fresco y seco. Estable en condiciones normales.

#### Tamaño:

- Bidón 5l. Botella de polietileno de alta densidad / bote (translúcido) + tapón de polipropileno (rojo).

También disponible bomba dosificadora manual de 20 ml (frasco 5l).