



- Lavavajillas manual para la limpieza de vajillas, cristalería, cubiertos, utensilios de cocina.
- Excelente desengrasante para los perfiles de acero inoxidable.
- Fregasuelos.
- Limpieza de moquetas y tapicerías.
- Limpia y deja brillante cualquier superficie.
- Lavado de vehículos.
- Ph neutro.
- Miscible en cualquier proporción de agua.
- Biodegradable.

DOSIFICACIÓN

Verter una cucharada de producto en 5 litros de agua.
Otros usos diluir del 5% al 10% dependiendo grado de suciedad.

COMPOSICIÓN

Tensioactivos aniónicos, hidróxido sódico, perfume, colorante, conservante y agua.

PRESENTACIÓN

Garrafa de 5 Litros.
Cajas de 2x5

TEMPERATURA

Temperatura ambiente

DATOS FÍSICO-QUÍMICOS

- **Estado físico:** Gel viscoso de color verde transparente.
- **Olor:** Limón.
- **PH:** 6,75 +/- 0,75
- **Densidad:** 1,020 +/- 0.005
- **Viscosidad:** > 800 cps
- **Biodegradable**

APLICACIONES

- Indicado para multitud de aplicaciones en limpieza doméstica industrial e institucional.
- Apropiado para todo tipo de superficies, paredes, suelos, superficies pintadas, lavado de vehículos, limpieza de vajillas y cristalería, superficies plásticas, etc.