



KADER KL

DETERGENTE ESPECIAL CONCENTRADO

AGUAS MUY DURAS

CARACTERÍSTICAS

- Líquido transparente color amarillo-ámbar.
- Biodegradable.
- Densidad aparente 1.150 gr./l.
- pH al 2% 12,4 ±0,5.

PROPIEDADES

- Detergente de moderna concepción en la limpieza de la vajilla en máquinas automáticas, arranca la suciedad, eliminando por saponificación todas las manchas y residuos presentes.
- Su formulación presenta un alto rendimiento en todas las durezas de agua, evitando la incrustación calcárea en las partes vitales de las máquinas. Diseñado para cumplir los imperativos más modernos en la higiene y limpieza en la restauración de colectividades.
- Los componentes alcalinos que incorpora, aseguran una dispersión rápida y eficaz de la suciedad de todo tipo, sustancias proteicas, féculas, almidones, grasas y aceites, etc. incluso si éstas están reseca o quemadas.
- Es un detergente de alta economía, con un coste mínimo ofrece una alta calidad de lavado; conservando la vajilla, cristalería y todos los utensilios lavados, evitando pérdidas de brillo e incrustaciones. Evita la proliferación de bacterias y malos olores sobre el material lavado.

DOSIFICACIÓN

Se dosifica automáticamente de 1 a 4 gr./l. en función de la dureza del agua y del grado de suciedad (1 gr./l. secuestra 10^o Hf de dureza).

REGISTRO

REIC: 080165818

REGISTRO SANITARIO

RGS: 37.01798/B RSIPAC: 37.04982/CAT

PRESENTACIÓN

Garrafas de 12 y 25 kg.

No ingerir - En caso de accidente consultar con el Servicio Médico de Información Toxicológica, tel. 91 562 04 20