



SERCATE S.L.U.
C/TORRES DE QUEVEDO, M III P: A.
P.I LA CAMPANA.
38109 EL ROSARIO.
S/C DE TENERIFE

EMPRESA
CERTIFICADA
POR LA ISO 9001

SER-LIVA 25

Detergente líquido alcalino para máquinas y túneles automáticos lavavajillas. Aguas semiduras.

1. COMPOSICIÓN

Líquido formulado a base de álcalis, dispersantes, homogeneizantes, productos antirreposición, secuestrantes e inhibidores de la corrosión.

2. CARACTERÍSTICAS

Detergente y desengrasante, muy efectivo, de alto grado. Máxima eficacia frente a grasas, almidones, taninos, carmín, etc. No produce espuma y es de fácil enjuague. Específicamente para aguas semiduras.

3. APLICACIONES

LIVA 25, es un producto que ha sido estudiado específicamente para el lavado enérgico de vajillas, cristalería y cuberterías, etc. en máquinas y túneles automáticos lavavajillas, reuniendo las funciones de gran efectividad y economía, siempre que se trate de aguas semiduras.

4. MODO DE EMPLEO

Tanto en las máquinas como en los túneles automáticos lavavajillas, el producto puede introducirse, o bien manualmente o con ayuda de dosificador automático.

En el último caso, la dosificación puede variar entre 2 y 6 gramos/litros según el grado de siedad que se observe.

5. ENVASES

Bombonas de plástico homologadas y precintadas de 12 y 25 Kg.

5. DATOS TÉCNICOS

PARÁMETROS	DATOS TÉCNICOS
Ph al 2%	12.5
PESO ESPECÍFICO (20 °C)	1.275 g/ml
ASPECTO	LÍQUIDO DE COLOR AMARILLO CLARO
PODER DE SECUESTRO	0.11 GRAMOS DE CaCO ₃ por cada gramo de LIVA 25 EQUIVALENTE A 33'HF A 3GR/L. Ó 66'HF A 6GR/L.

6. SEGURIDAD E HIGIENE

Se trata de un producto fuertemente alcalino, por lo tanto, debe evitarse el contacto con la piel y las mucosas. En caso de accidente, lavar inmediatamente con agua. No ingerir y mantener fuera del alcance de los niños.