

Lavavajillas automáticas aguas súper duras

CARACTERISTICAS

SUNYMATIC-SD es un detergente aplicable al lavado en máquinas lavavajillas.

Posee un elevado poder de limpieza para eliminar la suciedad en cristalerías, vajillas, cuberterías, etc.

Posee una alta concentración en secuestrantes, dispersantes y agentes antirredeposición, haciéndolo aplicable en aguas de elevada dureza. Exento de espuma. Producto alcalino para aguas de gran dureza por su alto poder de secuestro.

MODO DE EMPLEO

Emplear de 2 a 4 gramos de SUNYMATIC-SD dependiendo de la dureza del agua. Puede emplearse en aparatos electrónicos de dosificación, de forma que no es necesario preocuparse hasta el agotamiento del envase.

COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Secuestrantes
Dispersantes
Alcalis
Agentes antirredeposición
Colorante

CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS

Aspecto: Líquido transparente amarillo flúor
pH (1%): 12.5 ± 0.5
Densidad (20°C): 1.29 ± 0.005 gr./c.c.
Poder de secuestro: 13,5 HF/g

PRESENTACION

Envases de 6kgs., 12 kgs. y 24 kgs.

PRECAUCIONES:

NO INGERIR. CONTIENE HIDRÓXIDO POTÁSICO.
CONSERVESE ÚNICAMENTE EN EL RECIPIENTE DE ORIGEN.
PROVOCA QUEMADURAS GRAVES.

R35 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS, LÁVENSE INMEDIATA Y ABUNDANTEMENTE CON AGUA Y ACÚDASE A UN MEDICO.
S26 ÚSENE INDUMENTARIA Y GUANTES ADECUADOS Y PROTECCIÓN PARA LOS OJOS/LA CARA.

S36/37/39 EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACÚDASE INMEDIATAMENTE AL MÉDICO (SI ES POSIBLE, MUÉSTRELE LA ETIQUETA).

S45 MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.