

Abrillantador para aguas duras



FICHA TÉCNICA



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

ASPECTO	Líquido azul
OLOR	Característico
COLOR	Azul
DENSIDAD DEL CONCENTRADO	0,95 - 0,99 g/ml.
pH	4,5

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y PROPIEDADES:

Producto abrillantador para lavavajillas que proporciona un secado homogéneo a la vajilla logrando un acabado impecable y resplandeciente, formulado para su uso en aguas de durezas calcáreas altas. Carece de agresividad sobre todo tipo de superficies metálicas, vidrio, cerámica, etc...

MODO DE EMPLEO:

Dosificar una cantidad de 0,4-1 g de producto por litro de agua mediante un dosificador automático.

INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA:

H302: nocivo en caso de ingestión. H319: provoca irritación ocular grave. P264: lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280: llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P301+P312: en caso de ingestión llamar a un centro de Toxicología o a un médico si la persona se encuentra mal. P305+P351+P338: en caso de contacto con los ojos aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Producto biodegradable.

PRESENTACIÓN:

Garrafa de 20L. Garrafa de 10L. Caja de 4 garrafas de 5 L.

COMPOSICIÓN:

TENSIOACTIVOS ANIÓNICOS MENOS DEL 5%, TENSIOACTIVOS NO IÓNICOS MENOS DEL 5%.