

AQUAGEN® PLUS 65

Ficha Técnica

Detergente máquina lavavajillas. Aguas muy duras.

Propiedades:

Elimina grasa y restos de comida. Evita la incrustación de cal. Gran eficacia y acción desengrasante. Efecto desmanchante. Protege el material. Reduce el desgaste. Excelentes resultados en vajilla, cubertería, cristalería, ollas, cacerolas y utensilios similares. Previene la incrustación de la máquina. Dureza del agua: hasta 65° HF.


Modo empleo:

USO AUTOMÁTICO. Equipos de dosificación conectados a la maniobra de la máquina. Dosis: 2-5 ml / litro en el baño de lavado. Temperatura óptima de lavado: 55-60 °C.



Formatos
ventas: 5-10-20 lt

Propiedades físicas y químicas:

Aspecto:	Líquido transparente
Color:	Amarillo
Olor:	Característico
Densidad:	1,26+-0,01
pH:	pH  13

Código:	800073
Versión/Fecha:	10 / 12/01/2015
Idioma:	ESP

Aplicaciones:

Indicado para:

Lavavajillas industriales.

Establecimientos:

Industria alimentaria. Cocinas profesionales. Catering. Restaurantes. Bares y cafeterías. Centros sanitarios. Residencias geriátricas. Centros educativos.

Dosis:



Lavado vajilla máquina



2-5 ml/l



2-5 ml/l

Composición cualitativa:

Alcalis inorgánicos. Secuestrantes. Colorantes. Agua. Polímeros.



www.sucitesa.com

Acreditaciones



Registros:

Fabricado en U.E.



Información orientativa con fines comerciales. Atenerse a las indicaciones de la etiqueta y de la Ficha de Seguridad para el manejo y empleo del producto. Contactar con nuestro Departamento Técnico para resolver posibles dudas.

Suministros Científicos Técnicos, S.A.U.

C/ Comadrán 39, nave A6 - P.I. Can Salvatella - 08210 Barberà del Vallès (Barcelona) - España (Spain) - Tel. 902 121411 - Fax. 902 121419

 **SUCITESA**
PROFESSIONAL HYGIENE AND MAINTENANCE