



Suma® Quick Foam D1.6

Lavavajillas manual en espuma

Descripción

Suma Quick Foam D1.6 es un detergente líquido concentrado para el lavado manual de ollas, cacerolas, vajillas, vasos y todo tipo de utensilios lavables.

Aplicaciones

Suma Quick Foam D1.6 es un detergente neutro concentrado en espuma adecuado para limpiar manualmente todo tipo de utensilios de cocina. El producto es una mezcla óptima de tensioactivos aniónicos que eliminan la grasa y la comida reseca facilitando el aclarado sin velos.

Ventajas

- Su formulación concentrada y su dosificador de espuma proporciona un excelente coste en uso
- Elimina la grasa y manchas resecas de comida
- Aclarado fácil y sin velos para un acabado superior
- Su espuma estable es un indicador de una eficacia más duradera
- No necesita preparar una gran cantidad de solución de agua, ahorrando tiempo y permitiendo lavados rápidos entremedio

Modo de Empleo

- Presionar el cabezal dosificador una vez y dosificar Suma Quick Foam D1.6 directamente del dosificador al estropajo.
- 2. Lavar los utensilios y fregar con una bayeta, cepillo o estropajo.
- 3. Aclarar abundantemente y dejar secar al aire.

Para suciedades fuertes podría necesitarse una mayor concentración.

Información Técnica

Aspecto: Líquido transparente de color verde

pH puro: 5,5 Densidad Relativa (20°C): 1,03

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificación.

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad.

Restringido a usos profesionales.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Tel. 915 620 420.

Almacenar en los envases originales. Evitar temperaturas extremas.

Compatibilidad del producto

Si se usa en las condiciones recomendadas, Suma Quick Foam D1.6 es adecuado para usar en la mayoría de materiales comunes en las cocinas.

Información Medioambiental

Empresa Certificada por Lloyd.s Register con nº 932.249 ISO 9.001 y nº 653269 ISO 14.001.

www.sealedair.com

D1.6

