

ProCare

Shine 10 A



Detergente líquido

Utilización

ProCare Shine 10 A es un detergente alcalino líquido (concentrado líquido) para el lavado de vajilla en lavavajillas industriales de la gama Freshwater, así como con sistema de tanque. *ProCare Shine 10 A* no es apto para el uso en lavavajillas industriales de la serie ProfiLine.

Características del producto

- Una excelente solución para la suciedad resistente, p. ej. de almidón, clara de huevo, tè o café
- Alto rendimiento de limpieza
- Evita los depósitos de cal y protege la vajilla
- Previene la corrosión
- Apto para objetos de porcelana, cristal, acero inoxidable, plástico
- **No apto** para aluminio o plata
- Contiene fosfatos, cloro activo y álcali

ProCare Shine 10 A está previsto únicamente para el uso industrial.

Aplicación y dosificación

ProCare Shine 10 A está concebido para los desarrollos de programa en los lavavajillas industriales de Miele Professional.

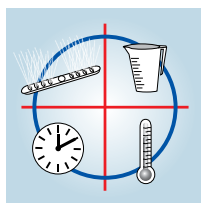
- Dosificación exacta y económica a través de una bomba dosificadora.
- Recomendación de dosificación: 2-5 ml/l (0,2-0,5%)
- Rango de dureza de agua recomendado: 0-3 °dH

La dosificación y la selección de programa deberá realizarse en función de la vajilla y de la suciedad. Una selección de programa no adecuada, así como una dosificación excesiva o insuficiente del detergente pueden llevar a resultados de limpieza insatisfactorios. Partiendo del ajuste de fábrica del lavavajillas (en el caso de los de Miele, normalmente 0,3%), en caso necesario pueden adoptarse adaptaciones.

En el caso de lavavajillas se recomienda el uso de agua blanda (0-3 °dH). Las durezas de agua superiores (hasta 8 °dH como máximo) pueden compensarse, dado el caso, incrementando la concentración de dosificación. Para proteger el lavavajillas y la vajilla, se recomienda sin embargo la utilización de un sistema de tratamiento de agua (p. ej. descalcificador interno/externo) para obtener la dureza de agua necesaria.

A tener en cuenta

- No mezclar con otros productos.
- Para un cambio de producto tiene que limpiarse el sistema de dosificación: enjuagar con agua y purgar.
- Hay que tener en cuenta las instrucciones de manejo de los lavavajillas Miele Professional.



El círculo de Sinner

El círculo de Sinner describe el mecanismo de acción en los procesos de limpieza. En él declara que cuatro parámetros determinan el éxito de una limpieza: agentes químicos utilizados, mecánica del aparato, temperatura del programa de limpieza y duración del programa de limpieza. Los cuatro parámetros son independientes, pero pueden compensarse entre sí. Si se modifica un parámetro, entonces uno o varios de los otros parámetros tiene que adaptarse para conseguir el mismo resultado de limpieza.

Al comparar el lavado industrial con el lavado doméstico, se suprimen los tiempos de desarrollo considerablemente más cortos de los programas de lavado. Esto se compensa con detergentes alcalinos más fuertes y un sistema de lavado más potente.

El empleo de detergentes alcalinos, p. ej. *ProCare Shine 10 A*, reduce la duración de los programas consiguiendo resultados de limpieza excelentes.

ProCare

Shine 10 A



Detergente líquido

Datos técnicos

- Densidad (20°C): aprox. 1,2 g/cm³
- Valor pH de la solución de aplicación: 11,5 - 12,0

Componentes para productos de limpieza según el Reglamento sobre detergentes UE-648/2004

- 5 - 15% Fosfatos
- < 5% Blanqueantes a base de cloro

Indicaciones de almacenamiento

- Temperatura de almacenamiento: -10 °C a 30 °C
- Proteger de la luz solar directa.
- En caso de almacenamiento correcto, 12 meses de caducidad.

Indicaciones de peligro y de seguridad

Encontrará información de seguridad y medioambiental en las hojas de datos de seguridad EU. Están disponibles en www.miele-professional.es.

Si se utiliza tal y como está previsto, el producto es inofensivo conforme a las directivas pertinentes sobre el procesamiento de alimentos.

Eliminar el envase sólo vacío y bien cerrado. Eliminación de restos del envase, véase hoja de datos de seguridad.

Los datos de esta hoja de características se basan en nuestros conocimientos y experiencias actuales. No eximen al usuario de comprobaciones y ensayos propios. Es por eso que no puede deducirse una garantía jurídicamente vinculante de determinadas cualidades.

Envases y accesorios suministrables

Denominación	Envase	Número de material
ProCare Shine 10 A	Bidón de 5 l	10 327 980
ProCare Shine 10 A	Bidón de 10 l	10 327 990
Llave para bombona para bombonas de 5 y 10 l		9 066 810
Bandeja colectora DTD 2 para garrapas de 5 y 10 l de la serie ProCare		10 695 460

Datos de contacto:

 www.miele-professional.com

Alemania

Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh
Teléfono 0 800 22 44 644

España

Miele S.A.U.
Avda. Bruselas, 31
28108 Alcobendas (Madrid)
Tfno: 902 575 175
Fax: 91 662 02 66
E-mail: miele@miele.es
Telefono Servicio Postventa | Atención al Cliente: 902 575 175
E-mail Servicio Postventa:
service.professional@miele.es
E-mail Atención al Cliente:
professional@miele.es



etol Eberhard Tripp GmbH
Allerheiligenstraße 12
D-77728 Oppenau
www.etol.de