



Detergente puro

Aplicación:

ProCare Tex 10 A es un detergente líquido concentrado de alta eficiencia, alcalino, para uso concentrado en lavadoras industriales. ProCare Tex 10 A es ideal para su uso en la gama de lavado y secado industrial. ProCare Tex 10 A también está destinado al cuidado profesional de prendas exteriores lavables, ropa de deporte y ropa para hostelería y restauración.

Características del producto:

- Elimina a la perfección grasa y proteínas
- Tiempo de actuación corto
- Resultados de gran eficiencia combinados con una dosificación moderada
- Gran eficacia incluso a bajas temperaturas
- Sin fósfora
- · Apto para cualquier rango de dureza del agua
- Cumple con los criterios medioambientales para la concesión de la etiqueta ecológica de la UE
- El uso de este producto contribuye a reducir la contaminación del agua, los residuos y el consumo energético, siempre que se respeten las recomendaciones de dosificación.



Recomendaciones de dosificación [ml/kg de ropa]:

Po	*	*	*
1°dH ≈ 0,18 mmol/l	ml/kg	ml/kg	ml/kg
°dH			
0 – 8,4	4	6	8
8,4 – 14	6	8	10
> 14	8	10	12

Las empresas de suministro de agua pueden facilitar rangos de dureza del agua.

ProCare Tex 10 A está diseñado para un rendimiento óptimo en lavadoras Miele Professional.

- Dosificación precisa y económica mediante bomba dosificadora
- La recomendación de dosificación depende de la dureza del agua

Importante:

- Antes de cambiar de producto, aclarar el sistema de dosificación con agua, incluidas las mangueras de aspiración.
- Deben tenerse en cuenta las instrucciones de manejo de las lavadoras Miele Professional.
- Debido a las sustancias naturales utilizadas en la formulación, puede producirse un enturbiamiento visible hacia el fondo del depósito de reserva. Esta turbidez no tiene ningún efecto perjudicial sobre la eficiencia de lavado.





Detergente puro

Datos técnicos:

- Densidad (20 °C): 1,17 g/cm³
- · Valor de pH (solución al 1%): 12-13

Ingredientes:

 Tensioactivos, descalcificadores y otros agentes de descalcificación del agua, inhibidores del agrisamiento, blanqueantes ópticos

Almacenamiento:

ProCare Tex 10 A debe almacenarse en un lugar seco y protegido de heladas. Cerrar siempre de nuevo los depósitos de reserva una vez extraída la cantidad necesaria de producto.

Riesgos e indicaciones de seguridad:

Para información sobre seguridad y medioambiente, deben consultarse las hojas de datos de seguridad. Están disponibles en las páginas web de Miele que se indican a continuación. Los depósitos de reserva solo deben desecharse cuando estén completamente vacíos y precintados. Ver la hoja de datos de seguridad en relación con el desecho de residuos. Toda la información contenida en este prospecto es actual y correcta según nuestro conocimiento y experiencia. Sin embargo, esto no exime a los usuarios de la obligación de realizar sus propias comprobaciones y pruebas.

No puede deducirse de este documento una garantía jurídicamente vinculante de las propiedades específicas del producto.

Embalajes disponibles y accesorios:

Denominación	Unidad de embalaje
ProCare Tex 10 A	Garrafa de 5 I
ProCare Tex 10 A	Garrafa de 10 I
ProCare Tex 10 A	Garrafa de 20 l
ProCare Tex 10 A	Tambor de 200 l
Llave para garrafa	Para todas las garrafas
Bandeja colectora DTD 2	Garrafa de 5 y 10 l
Vaso medidor	250 ml
Grifo de vaciado	Garrafa de 5 y 10 I

Datos de contacto:

Alemania

Miele Vertriebsgesellschaft Deutschland KG Carl-Miele-Straße 29 33332 Gütersloh Tel.: +49 (0) 8002244644 vertrieb@miele-professional.de www.miele.de/professional

España

Miele S.A.U. Avda. de Bruselas, 31 28108 ALCOBENDAS/MADRID Tel. +34 902575175 professionalservice@miele.es www.miele.es/professional



Alemania

BÜFA Cleaning GmbH & Co. KG August-Hanken-Str. 30 26125 Oldenburg www.buefa.com