



- Tapa en inox.
- Cubeta en inox.
- Ruedas.
- Capacidad 6 filtros.
- Grifo de desagüe.

cod.: MA CUB INX.

- Stainless steel cover.
- Stainless steel tank
- Wheels.
- Hold 6 filters.
- Drainage tap.

cod.: MA CUB INX.

- Couvercle en inoxydable.
- Cuvette en inoxydable.
- Roues.
- Capacité de 6 filtres.
- Robinet de vidange.

cod.: MA CUB INX.



- Tapa en poliéster.
- Cubeta en poliéster.
- Capacidad 4 filtros.
- Grifo de desagüe.

cod.: MA CUB

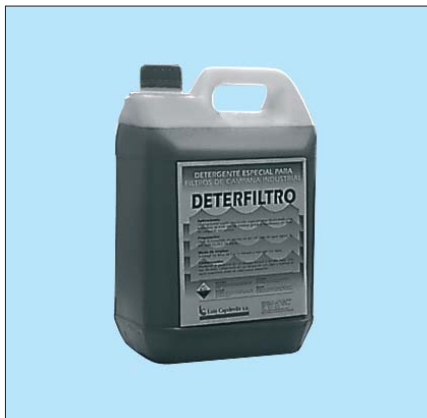
- Polyester cover.
- Polyester tank
- Hold 4 filters.
- Drainage tap.

cod.: MA CUB

- Couvercle en polyester.
- Cuvette en polyester.
- Capacité de 4 filtres.
- Robinet de vidange.

cod.: MA CUB

DETERFILTRO



Aplicaciones:

Desengrasante superconcentrado especialmente desarrollado para la limpieza de todo tipo de residuos grasos y quemados en filtros de campanas extractoras.

Preparación:

Diluir el contenido del envase en 80-100 litros de agua (aprox. 1l. por cada 15-20 l. de agua).

Modo de empleo:

Sumergir los filtros de 5 a 15 minutos y enjuagar con agua.

Conservación:

Mantener el producto en un envase cerrado y en un sitio seco. Una vez disuelto, conservarlo en un recipiente con tapa y reponer el agua evaporada antes de cada nueva utilización.

Applications:

Ultraconcentrated grease remover especially developed for all types of greasy residues and burnt-on deposits in extractor fan filters.

Preparation:

Dilute contents in 80-100 litres of water (approx. 1l. per 15-20 l. of water).

Instruction for use:

Submerge the filters for 5-15 minutes and rinse with water.

Storage:

Keep in a closed container in a dry place. Once dissolved, keep in a container with a lid and replace any water lost through evaporation before each use.

Applications:

Dégraissant superconcentré spécialement conçu pour le nettoyage de tous types de résidus gras et brûlés dans les filtres de hottes aspirantes.

Préparation:

Diluer le contenu de l'emballage dans 80-100 litres d'eau (15-20 g/l).

Mode d'emploi:

Sumerger les filtres durant 5 à 15 minutes et rincer à l'eau.

Conservation:

Garder le produit dans un emballage fermé et en lieu sec. Une fois qu'il est dissous, le conserver dans un récipient muni d'un couvercle et rajouter l'eau évaporée avant chaque nouvelle utilisation.