

etolit Multi-Sol

Vetoplosser, alkalisch

Applicatie / Dosering

> **etolit Multi-Sol** is alleen voor commerciële toepassingen

Dosering: onverdund, 10 - 20 minuten voor warme oppervlakken (max. 60°C), 20 - 30 minuten voor koude oppervlakken

> Dosereren gebeurt handmatig of met een Multi-Sol set
> Schakel de apparaten elektrisch uit voor gebruik

Producteigenschappen

> Verwijdert automatisch vettige, aangekoekte en aangebrande resten
> Uitstekende hechting op verticale oppervlakken
> Sproeivrije toepassing bij gebruik van de etolit Multi-Sol set
> Kan gebruikt worden op warme of koude oppervlakken

Toepassingsgebied

> Geschikt voor aangebakken bak-, grill- en braadresten van kantelende braadpannen, grills, friteuses, braadsledes en ovens
> Niet geschikt voor aluminium en gevefde oppervlakken

Belangrijke instructies

> **etolit Multi-Sol** is geschikt voor alle voedselverwerkende bedrijven
> Niet mengen met andere producten, product niet decanteren in andere containers
> Spoel na het reinigen met helder water
> Vermijd hoge temperaturen, vooral bij roestvrijstalen oppervlakken, omdat anders verkleuring en corrosie kan optreden

etolit Multi-Sol

Vetoplosser, alkalisch

Technische specificaties

- > Kleur Kleurloze vloeistof
- > Dichtheid..... 1,0 g/ml
- > pH-waarde 14
- > Houdbaarheid..... 4 jaar
- > Bewaarcondities..... Tussen 5 en 30°C

Componenten

Ingrediënten volgens de detergentiaverordening:
Minder dan 5 % amfotere oppervlakteactieve stoffen

- > Chloor: nee
- > Fosfaat: nee
- > NTA: nee

Restlediging/Verwijdering

- > Lege verpakkingen zijn recyclebaar en kunnen door de eindgebruiker worden weggegooid
- > Informatie over de verwijdering van productresten is te vinden in het desbetreffende veiligheidsinformatieblad

Verkoopeenheden



Fles 4x 1 l
Art.-Nr.: 2005151



Canister 10 l
Art.-Nr.: 2000007

Gevarenaanduidingen/ Milieuaspecten



Meer informatie vindt u in de actuele EG-veiligheidsinformatiebladen.
U vindt deze op www.etol.de

