

Productinformatieblad etolit Bestekreiniger vloeibaar

Toepassing

Het reinigen/voorbehandelen van bestek en zilver d.m.v. dompelen.

Productbeschrijving

- aanbevolen voor dagelijkse voorbehandeling van bestek en zilver d.m.v. dompeling
- veilig voor het materiaal en voorkomt put-corrosie bij edelmetaal
- niet geschikt voor aluminium
- lost zelfs opgedroogde etensresten en zetmeel op
- veroorzaakt bij het navolgende wasproces geen schuim

Dosering / Gebruik

Bestekreiniging:

100 ml op 10 liter warm water.
Onderdompeling bij 40°C voor ca. 2-5 minuten

Zilver:

150 ml op 10 liter warm water.
Het aangeslagen zilver op aluminiumfolie in een bak leggen en onderdompelen bij 40°C voor ca. 2-5 minuten. Aansluitend de gedompelde materialen reinigen in de vaatwasser.

Technische gegevens

Vorm: kleurloze vloeistof
Soortelijk gewicht: 1,2 g/ml
Samenstelling volgens EG-richtlijnen:
>5% Kaliumtripolfosfaat
<5% Natriumhydroxide
Overige stoffen : 15-30%fosfaten
Opslagadvies: vorstvrij opslaan, 4 jaar houdbaar.

Milieuaspecten

- voldoet aan de voorwaarden van de WRMG.
- is UBA geregistreerd.
- Met water uitgespoelde verpakkingen kunnen als normaal afval worden behandeld. (recycling mogelijk)
- Restanten en/of lege ongespoelde verpakkingen behandelen als chemisch afval.

Gevaren / Veiligheidsmaatregelen

Bevat Natriumhydroxide

Gevarensymbool:C corrosief

R-regels:

R34: Veroorzaakt brandwonden

S-regels:

S1/2: Achter slot en buiten bereik van kinderen bewaren.

S26: Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

S36/37/39: Draag geschikte handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht.

S45: Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen.

Beschikbare verpakkingen

Verpakking	Can
Inhoud	12 kg
Artikelnummer	000306

Deze informatie is niet van toepassing, wanneer het product samen wordt gebracht met een ander product of wanneer het product wordt gebruikt in een proces anders dan in dit blad aangegeven.

Naar onze beste weten is de in dit blad gegeven informatie correct en volledig.

De verantwoordelijkheid ligt volledig bij de afnemer van dit product om na te gaan, of de gegeven informatie geschikt en volledig is voor zijn specifieke gebruik van het product.

Het is eveneens de verantwoordelijkheid van de afnemer om op basis van de informatie in dit blad veiligheidsprocedures voor zijn onderneming op te stellen.

Zie hiervoor ook onze veiligheidinformatiebladen van het desbetreffende product.