

# Dopomat-forte

## Alkalische industriereiniger

### Eigenschappen

Hoogwerkzame schuimarme alkalische industriereiniger op basis van specifieke werkstoffen. Lost machineolie, -vetten, roet, vuilaanslag, grafiet- en uitlaatgasvervuilingen op. Volgens ÖNORM B 5105, § 7,2 geschikt voor olieafscalers.

### Productsamenstelling (volgens 648/2004/EG)

Anionische en niet-ionische tensiden < 5 %, fosfonaten < 5 %, wateroplosbaar oplosmiddel, corrosie-inhibitoren, alkaliën en kleurstof.

pH-waarde in concentraat ca. 13

pH-waarde in gebruikoplossing ca. 11,5

### Toepassingsgebied

Te gebruiken op alle water- en alkali bestendige oppervlakken in de industrie zoals, bv industrie- en garagevloeren van beton/klinkers, dakplaten van draadglas, wand- en vloertegels bijvoorbeeld in ondergrondse tunnel b.v. bij metrostations. Ook geschikt voor de reiniging van afvalcontainers en afvallemmers. Niet gebruiken op verzegelde vloerbedekkingen, linoleum, rubber of aluminium.

### Gebruik

Voor het eerste gebruik een materiaalbestendigheidstest uitvoeren op een onopvallende plaats.

#### Onderhoudsreiniging (schrobzuigmachine):

100 ml op 10 liter koud water.

#### Hogedrukreiniging:

200 ml op 10 liter koud water.

#### Basisreiniging:

1 ltr op 10 liter koud water.

Wij zijn niet aansprakelijk bij eventuele schade ontstaan door onjuist gebruik van dit middel.



**Reiniger voor  
schrobzuig-  
automaat en  
industrie**

### Verbruik per m<sup>2</sup>

Schrobzuigmachine: 1 ml

Hogedrukreiniging: 8 ml

Basisreiniging: 40 ml



R 36/38 Irriterend voor de ogen en de huid.

S 24/25 Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

S 37/39 Draag geschikte handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/gezicht.

Bevat: alkalische logen

in concentraat

### Verpakking

1 x 10 Liter

1 x 200 Liter

Niet voor consumenten gebruik volgens richtlijn  
1999/44/EG Art. 1!

Art.-Nr. j 05 02 10

Art.-Nr. j 05 02 72

