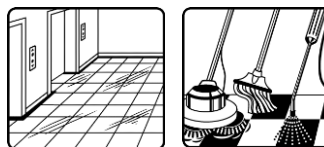


# Vloerreiniger Periodiek



## Krachtige Vloerreiniger

### Vloeibaar concentraat

### Belangrijkste toepassingsgebied:

- Voor het periodiek, en dagelijks, reinigen van alkali- en waterbestendige, zeer sterk, verontreinigde vloeren.
- Verwijderen van sterk gehechte was- en polymeerlagen.
- Soppmiddel voor industriële installaties.

### Eigenschappen:

- Sterk alkalisch, hoog geconcentreerd.
- Fris geurend.
- Zwakschuimend waardoor geschikt voor het reinigen met schrob-/zuigmachines.
- Voor handmatig en machinaal gebruik.
- Niet geschikt voor gelakte oppervlakken, marmoleum en andere alkali- en vochtgevoelige afwerkmaterialen.

### Dosering en gebruik:

Lichte verontreiniging: 50 – 100 ml / 10l water.

Matige verontreiniging: 200 – 300 ml / 10l water.

Sterke verontreiniging: 1 – 3l / 10l water.

Een inwerktijd van 10 – 15 minuten verhoogt de werking.

De vloer goed naspoelen met schoon water indien vervolgens een was- of polymeerlaag aangebracht wordt.

Indien geen zekerheid bestaat over de bestendigheid van het te reinigen oppervlak, altijd eerst op onopvallende plaats testen.

### Algemene gebruiksinstructie:

- Alleen voor professioneel gebruik!
- Niet vermengen met andere producten.
- Opslag en transport is alleen toegestaan in de originele verpakking.

### Product gegevens:

pH-waarde	13,3 (concentraat, bij 20 °C)
Viscositeit	< 50 mPa s (20 °C)
Soortelijk gewicht	1,06 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)

### Samenstelling:

Samenstelling conform EG detergentenrichtlijn 648/2004:

< 5 % Fosfaten - Anionogene oppervlakreactieve stoffen - Niet-ionogene oppervlakreactieve stoffen - NTA (nitrilotriazijnzuur) en de zouten daarvan – Zeep.

Parfums

OUMARIN, BUTYLPHENYL, METHYLPROPIONAL, HEXYL CINNAMAL, LIMONENE, CITRAL

### Opslag informatie:

Altijd bij een temperatuur tussen 10 en 25 °C. Houdbaarheid bij correcte opslag: 36 maanden. Zie ook het Veiligheids Informatie Blad.

### Bijzondere gevaar en

### veiligheidsaanbevelingen:

Zie het Veiligheids Informatie Blad.

Deze is verkrijgbaar op [www.drweigert.nl](http://www.drweigert.nl) onder het kopje “Downloads”.

Lege verpakkingen (eventueel met productresten) afgesloten afvoeren als chemisch afval in overeenstemming met algemeen wettelijke voorschriften en eventuele plaatselijke verordeningen. Lege en grondig omgespoelde verpakkingen kunnen als bedrijfsafval beschouwd worden en dienovereenkomstig afgevoerd worden. Zie ook het Veiligheids Informatie Blad (rubriek 13). Deze is verkrijgbaar op [www.drweigert.nl](http://www.drweigert.nl) onder het kopje “Downloads”.

Versie 12-2015  
Vervangt 27-01-2011

Bovengenoemde gegevens werden met de meeste zorg samengesteld op basis van huidige kennis en er varing. Aangezien het gebruik van bovengenoemde(e) product(en) buiten onze controle plaatsvindt kan Dr. Weigert Nederland B.V. niet aansprakelijk worden gesteld voor schade, in welke vorm dan ook, als gevolg van een onjuiste toepassing. Hiermee vervallen alle voorgaande uitgaven. Wijzigingen, in welke vorm dan ook, voorbehouden; zie voor de meest actuele versie onze website [www.drweigert.nl](http://www.drweigert.nl)



**DR. WEIGERT**

Dr. Weigert Nederland  
Balkendarsweg 3 9405 PT Assen

Tel.: 0592-319393  
Fax: 0592-310117

[info@drweigert.nl](mailto:info@drweigert.nl)  
[www.drweigert.nl](http://www.drweigert.nl)