

# Vinox-matic

## Ontkalker voor vaatwasmachines

### Eigenschappen

Vloeibare ontkalker op basis van zuren voor het verwijderen van minerale vervuilingen en kalkafzettingen op oppervlakken in industriële eentanks- en meertanks vaatwasmachines als ook Bain maries en heetwaterkokers. Vinox-matic werkt snel en verwijdert betrouwbaar hardnekkige kalkafzettingen en de daarin gebonden verontreinigingen en ondersteunt daarmee de zekerstelling van hygiënische vereisten in de keuken. Het regelmatig gebruik van Vinox-matic vermijdt verdere kalkopbouw en draagt bij aan het waardebewoud van de machine. Het product is schuimarm en vrij van geur- en kleurstoffen.

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

Niet-ionische tensiden < 5%, anorganische zuren, corrosie-inhibitoren.  
pH-waarde in concentraat ca. 0,5                      pH-waarde gebruikoplossing ca. 1-1,5

### Toepassingsgebied

Op alle zuurbestendige vlakken en voorwerpen in het keukengebied inzetbaar. Niet geschikt voor zuurgevoelige materialen uit natuur- en kunststeen, non-ferro- en lichtmetalen. Het gebruik op zuurgevoelige vlakken leidt tot onherstelbare materiaalschade. Niet geschikt voor het ontkalken van keukenapparatuur met levensmiddelvevoerende leidingen zoals thee- en koffiezetautomaten.

### Gebruik

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

### Ontkalking voor vaatwasmachines:

Voor het ontkalken en het vullen van de tank van de vaatwasmachine het doseerapparaat uitschakelen of de aangesloten reiniger van het doseersysteem scheiden.

Afwasmachine met schoon water vullen en naar gelang de sterkte van de kalkafzetting 50-100 ml Vinox-matic per liter water direct in de wastank doen.

Afwasmachine ca. 10-15 minuten laten werken. Aansluitend bij de machine het water weg laten lopen en de oppervlakken controleren. Naar behoefte dient een nieuwe ontkalking doorgevoerd te worden.

Voor het reinigen van de naspoelzone 100-200 ml Vinox-matic per liter water pakken en de betreffende plekken met de sproeiflacon insproeien, naar gelang de sterkte van de kalkafzetting meermaals insproeien. Oplossing korte tijd laten inwerken. Aan het einde van de ontkalkingsgang de afwasmachine grondig met schoon water uitspoelen of met schoon water vullen en eenige keren de spoelgang doorvoeren. Voor de reguliere inwerking stelling de reiniger weer aansluiten of het doseerapparaat inschakelen.

### Oppervlaktereiniging (sprayreiniging):

Naar gelang de sterkte van de kalkafzetting de doseerinstelling 1:4 tot 1:10 kiezen. Oppervlakken insproeien en korte tijd laten inwerken. Aansluitend de gereinigde oppervlakken met rijkkelijk schoon water afspoelen.

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



**Vaatwas**

### Verbruik

Het chemie verbruik is afhankelijk van objectspecifieke voorwaarden en standaarden.

GHS 05, Gevaar (in concentraat);  
H314 VVeroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel. P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.  
P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.  
P308+P313 NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen.  
Bevat: Phosphoric Acid (INCI).

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

### Verpakking

10 ltr can

Art.-Nr. j 55 55 10

