

# Klarzo

## Professionele ontkalker

### Toepassing:

**Klarzo** verwijdert grondig melksteen, vetten, roest en kalkafzetting in melkinstallaties, ketels, condensoren, verdamper, koelsystemen, warmtewisselaars, ...

**Klarzo** is zeer geschikt voor alle toepassingen in de agrarische sector. **Klarzo** wordt meestal als periodieke ontkalker gebruikt.

Ook kalkaanslag en roestvorming op vloeren en muren, in wastafels, lig- en stortbaden en alle andere voorwerpen kunnen met gemak verwijderd worden.

### Gebruiksaanwijzing:

In toestellen of installaties:

**Klarzo** aanlengen met water in een verhouding van 1:3 tot 1:50, dit volgens de kalkafzettingsgraad, het product laten inwerken tot de aanslag is opgelost (men kan de oplossing opwarmen tot max. 60°C om de reactietijd te versnellen); vervolgens zeer grondig spoelen met zuiver water tot een neutrale pH.

Oppervlakken reinigen:

**Klarzo** verdund met water 1:1 tot 1:50 op het te behandelen oppervlak aanbrengen. Met de spons of een doek uitwrijven en laten inwerken. Het behandelde oppervlak na enkele minuten met proper koud water afspoelen. Opletten met chroom : kan worden aangetast bij gebruik van warm water.

Niet gebruiken op marmer, travertijn, of kalkhoudende steensoorten, ze kunnen aangetast worden.

### Eigenschappen:

**Klarzo** is een geconcentreerde vloeistof van minerale zuren met corrosie-inhibitoren.

**Klarzo** heeft een uitstekende reinigende werking en een zeer groot oplossend vermogen. Door zijn samenstelling heeft **Klarzo** een langdurige werking.

**Klarzo** is voedingsgeschikt en mag in de voedingssector gebruikt worden, men moet na gebruik steeds goed spoelen met drinkbaar water om eventuele resten te verwijderen.

### Technische gegevens:

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Uitzicht                 | : vloeistof  |
| Reuk                     | : licht specifieke geur  |
| Kleur                    | : wit troebel  |
| Viscositeit mPa.s /20°C  | : 1  |
| Soortelijk gewicht /20°C | : 1,224  |
| pH – waarde              | : 0,0  |
| Stabiliteit              | : vorstvrij bewaren  |
| Houdbaarheid             | : onbeperkt bij kamertemperatuur, ingesloten verpakking  |
| Wateroplosbaarheid       | : volledig   |
| Milieu                   | : voor meer dan 90% biologisch afbreekbaar, eventueel neutraliseren tot een neutrale pH 7 voor lozing. |

De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor het naleven van de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik valt ten laste van de gebruiker. Deze gegevens worden zonder enige verbintenis verstrekt. Voor meer informatie kunt u zich steeds wenden tot onze medewerkers.