

NOWA frigo



Gebruik en dosering



Doseren volgens gebruik en vervuilingsgraad. Volg onderstaande instructies.



Toepasbaar tot -31°C.



375 ml/L - conc.



Muren Gebruiken op tegels. Laat 5-10 minuten inwerken. Verwijder vervuilingen met een droge doek. Veeg de oppervlakken droog indien nodig.



Vloer Toepassing met een éénschijfsmachine met borstel of borstelrolmachine met nylon borstels. Nadien oppervlak grondig vegen of stofzuigen.

	
Concentrated	Up to
75%	-25°C
50%	-14°C
37,5%	-8°C

Gebruiksklare reiniger voor diepvriesruimtes

- Geen ontthooiing
- Leegmaken van koelruimte onnodig
- Tot -31 °C

Productprofiel

- In geconcentreerde vorm toepasbaar in werkende koelruimtes.
- Geen ontthooiing of heropstarten nodig, levensmiddelen kunnen in de ruimte blijven. Hierdoor tijd- en kostenbesparend.
- NOWA frigo heeft antivries eigenschappen. Het is zeer krachtig tegen olie- en vetvervuilingen.
- Gezien dit product zeer ontvlambaar is, is het belangrijk te wijzen op de bijzondere maatregelen voor de veiligheid op het werk.

Toepassingsgebied

- Voor de juiste dosering zie doseertabel.
- Geschikt voor alle alcoholbestendige materialen in metaal of kunststof en oppervlakken in koelruimtes, eveneens geschikt voor keramische tegels.
- Geschikt voor de toepassing in koeltoonbank.

Parameter	Concentraat (100%)	Verdunning 3:1 (75%)	Verdunning 2:1 (66,6%)	Verdunning 1:1 (50%)	Verdunning 1:2 (33,3%)	Verdunning 1:3 (25%)
Vlampunt	22°C	24,0 °C	25,5 °C	28,5 °C	34,0 °C	38,0 °C
Reinigingsmiddel [%]	100	75	66,6	50	33,3	25
Water [%]	0	25	33,3	50	66,6	75
max. reinigingsmiddel [°C]	6	6	6	6	6	6
max. water [°C]	6	8	9,5	12,5	18	22
Mengtemperatuur [°C]	6	6,5	7,2	9,3	14,1	18,1

Ingrediëntenlijst

Raadpleeg voor de lijst van bestanddelen het veiligheidsinformatieblad

Duurzame ontwikkeling en productie



Productveiligheid, opslag en milieuvoorschriften

Veiligheid: Uitsluitend voor professioneel gebruik.

Test voorafgaand aan het gebruik de geschiktheid van het materiaal op een onopvallende plek. Voor nadere informatie zie veiligheidsinformatieblad. Op basis van deze informatie kan een explosiegevaar worden uitgesloten als de in bovenstaande tabel aangegeven temperatuurbereiken in acht worden genomen. Indien de bovengenoemde temperatuurbereiken niet op veilige wijze kunnen worden gehandhaafd, dan dienen de reinigingsmiddelen explosie veilig ontworpen te zijn.

Opslag: Bewaren op kamertemperatuur in de originele verpakking.

Milieu: Uitsluitend lege verpakking verwijderen in de geselecteerde afvalcontainer.

Verpakking

Artikelnr.: 713887 1 x 10 L

Uw vertrouwde partner

pH-waarde



makes the difference