

# NOWA MR 750



## Klorfri högalkalisk rengöring

- Ej skumbildande
- Lämpligt för CIP
- Alla vattentyper

### Produktprofil

- NOWA MR 750 är ett effektivt rengöringsmedel som självagerande tar bort protein och fett- och oljebeläggningar.
- Det lämpar sig för rengöring av fritöser, bandfritöser och tankar och rör på skärmaskiner.
- NOWA MR 750 är anmärkningsvärt effektiv även med extremt hårt vatten.
- Den kan användas som alkalisk booster i automatiska diskmaskiner.

### Användningsområde

- För rengöring av alla typer av ytor som i stort tål alkaliska produkter i lokaler för livsmedelsbearbetning och livsmedelskonservering.
- NOWA MR 750 kan användas tillsammans med såväl hög- eller lågtrycksmaskiner som med datorstyrd CIP-utrustning.
- Den kan appliceras vid temperaturer på mellan 70 och 85° C och lämnas att verka i 10 till 30 minuter. Skölj noggrant med rent vatten.

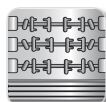
### Användning och dosering



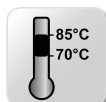
Dosering i förhållande till användning och nedsmutsningsgrad.



**Ytrengöring:** Applicera direkt på ytan och låt verka i 10 till 30 minuter.



Perfekt för rengöring av spett.



### Ingredienser

För innehållsförteckning se säkerhetsdatabladet

### Hållbar utveckling och produktion



### Produktsäkerhet, förvaring och miljöanvisningar

**Säkerhet:** Endast för yrkesmässigt bruk. För mer information, se säkerhetsdatablad.

**Förvaring:** Förvara i rumstemperatur i originalförpackningen. Frostkänslig.

**Miljö:** Lämna bara in helt tom förpackning till återvinning.

#### Försäljningsenheter

Ordernr. 712960 1 x 20 L

Din betrodda partner på plats

pH-värde 1 %

