

NOWA MR 750



Klorfri kraftigt basisk rengøringsmiddel

- Ikke-skummende ■ Eget til CIP ■ Alle vandtyper

Produktprofil

- NOWA MR 750 er et effektivt rengøringsmiddel, der fjerner selvvirkende belægninger af protein, fedt og olie.
- Den er egnet til rengøring af friturekogere, båndfriturekogere, tanke og rør til skæremaskiner.
- NOWA MR 750 er påfaldende effektiv selv med ekstremt hård vand.
- Den kan bruges som basisk accelerator til automatiske opvaskemaskiner.

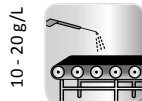
Anvendelsesområde

- Til rengøring på alle slags overflader, der er nogenlunde modstandsdygtige over for basiske produkter på steder med faciliteter til levnedsmiddelproduktion og -konservering.
- NOWA MR 750 kan bruges med høj- eller lavtryksmaskiner samt computerstyret CIP-udstyr.
- Den kan bruges ved temperaturer på 70-85° C og en eksponeringstid på 10 til 30 minutter. Skyl grundigt med rent vand.

Påføring og dosering



Doseres i forhold til påføring og graden af tilsmudsning. Følg vejledningen herunder.



10 - 20 g/L
Overfladerengøring:
 Påfør produktet direkte på overfladen, og lad det virke i 10 til 30 min.



Ideelt til rengøring af spid.



Ingredienser

Oversigten over indholdsstoffer findes i sikkerhedsdatabladet

Bæredygtig udvikling og fremstilling



Vejledning for produksikkerhed, opbevaring og miljøforhold

Sikkerhed: Kun til erhversmæssig brug. For yderligere oplysninger se venligst sikkerhedsdatabladet.

Opbevaring: Opbevares ved stuetemperatur i originalbeholderen. Er ømfindelig overfor frost.

Miljøforhold: Kun den helt tømte emballage afleveres til genbrugspladsen.

Salgsenheder

Ordner No. 712960 1 x 20 L

Deres betroede partner hos Dem selv

pH-værdi 1 %

