



F&B Divo 411

VB114

Overfladeaktiv skumdæmper

Beskrivelse

Divo 411 er en koncentreret skumdæmper baseret på overfladeaktive stoffer.

Divo 411 anvendes til skumdæmpning i vaskeanlæg.

Egenskaber

- Divo 411 er højkoncentreret og anvendes ved temperaturer højere end 10°C.
- Divo 411 besidder befugtende egenskaber, som kan medvirke til at forbedre smudsjernelse.

Fordele

- Effektiv skumkontrol i vaskeanlæg.
- Reducerer risikoen for kavitation i pumper.
- Velegnet til automatisk dosering.
- Godkendt af the US Food and Drugs Administration (173.340 & 176.200) som hjælpemiddel i forbindelse med fødevareremstilling.

Brugsanvisning

Divo 411 tilsættes direkte til vaskeopløsning.

Normaldosering: 25-100 mg/l (25-100 ml/m³), afhængig af besmudsning og vandkvalitet.

Optimal virkningseffekt opnås ved temperaturer højere end 10°C.

Overflader som kommer i kontakt med fødevarer skal afskylles omhyggeligt med rent vand.





F&B Divo 411

VB114

Tekniske specifikationer

Udseende	Klar, farveløs væske
Vægtfylde ved 20°C	1.02
pH (1% solution ved 20°C)	6.4
Viskositet (konc. ved 25°C)	ca. 475 mPas
Kemiskiltforbrug (COD)	2090 gO ₂ /kg
Kvælstofindhold (N)	Intet
Fosforindhold (P)	Intet

Ovenstående data er for en typisk normalproduktion og bør derfor ikke anses som en specifikation.

Sikkerhedsinformation i forbindelse med håndtering og opbevaring

Sikkerhedsinstruktion

Se venligst separat leverandørbrugsanvisning for oplysning om håndtering og bortskaffelse.

Kun til professionelt brug/specialister.

Opbevaring

Skal opbevares i tillukket originalemballage. Undgå ekstremt lave og høje temperaturer.

Anbefalet opbevaringstemperatur:

Produktet skal opbevares i temperaturintervallet -12°C til 40°C.

Holdbarhed

1 år i ubrudt emballage.

Øvrige forhold

Divo 411 kan anvendes på de materialer, som oftest findes i levnedsmiddelindustri, forudsat anbefalet koncentration overholdes. I tilfælde af usikkerhed om materialevalget anbefales det at vurdere hver enkelt komponent i udstyret før produktet tages i brug.