



FABRIC
WASHING

LUNOSEPT CONCENTRATE

Koncentreret klorblegemiddel

EGENSKABAR

- Klorblegevæske til temperaturområde mellem 20 og 40°C.
- Stærk blegeevne til at fjerne de sværeste pletter.
- Bruges som tilsætningsstof til at fjerne genstridige pletter der kan bleges.
- Velegnet til automatisk dosering.

BRUGSVEJLEDNING

Anbefalet dosering ml/kg tørre stoffer:

5 – 10 ml/kg, afhængig af tilsmudsningsgrad.

- • Må ikke anvendes ved pH lavere end 9,5 på grund af øget risiko for kemisk skade.
- • Behandl ikke klorhexidinpletter, da der kommer brune pletter, der ikke kan fjernes.
- • Neutraliser spor af klor med Neutrasour.
- • Må ikke blandes med andre blegemidler.

SAMMENSÆTNING I HENHOLD TIL EF-DIREKTIV

>30 % kloreret blegemiddel

FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

- Densitet: ca. 1.22 g/ml
- pH-værdi (1 %): ca. 10.8

LOVGIVNING

Fosfatfri.

AOX-stoffer kan dannes ved kontakt med organiske forbindelser.

COD-værdi: 0 mg/kg.



SAFETY AND TRANSPORT



GHS05 GHS09

UN 1791

Opfylder europæiske direktiver om klassificering, emballering og mærkning af farlige kemiske stoffer og præparater.

OPBEVARING

Brug over 5°C. Opbevares hvis muligt over 0°C og under 30°C.

EMBALLAGE

Dunk	5 kg
Dunk	25 kg
Fad	250 kg

ANSVARFRASKRIVELSE

Forslagene og dataene i denne bulletin er baseret på oplysninger, vi mener er pålidelige. De tilbydes i god tro, men uden garanti, da betingelser og metoder til brug af vores produkter er uden for vores kontrol. Vi anbefaler, at den potentielle bruger bestemmer egnetheden af vores produkter på forsøgsbasis, før de vedtages i en virkelighedssituation. Kontakt vores tekniske repræsentanter for mere information.

