



FABRIC  
WASHING

# Osmafin Aquablock Triple

Vand- og olieafvisende imprægneringsvæske

## PARAPLY BESKRIVELSE

- ✓ Osmafins produktsortiment omfatter kvalitets imprægneringsmidler til efterbehandling af tekstiler.
- ✓ Osmafin-produkterne er beregnet til at blive doseret i skyllefasen eller den afsluttende skylning, og de er yderst omkostningseffektive på grund af deres høje udmattelseshastighed af forskellige tekstilkvaliteter.
- ✓ De opnår flere egenskaber lige fra fremragende vand- og olieafvisende egenskaber (Osmafin Aquablock Free & Triple) til afstivning af tekstilerne (Osmafin Appretex, Gold & Silver).

## EGENSKABER

- Giver beskyttelse mod indtrængning af flydende kemikalier på PPE-tekstiler i henhold til DIN EN6530.
- Giver olieafvisning på PPE-tekstiler i henhold til AATCC 118/EN ISO 14419
- Opbeholder sprøjtebestandighed i hht. EN 13034(2005)+A1(2009) del 5.2 klassificerede tekstiler, testet i henhold til ISO 17491-4A (2008): Modstandsdygtighed over for indtrængning af en væskespray efter 50x, 100x vask+imprægnering (ISO 157)
- Giver alkoholafvisning i henhold til AATCC 193.
- Giver kemisk afvisning til tekstiler i henhold til EN65307 EN 469
- Ingen pletter på farvede stoffer.
- Ingen aflejringer i glattefasen.

## BRUGSVEJLEDNING

Skyl tekstilerne tilstrækkeligt for at reducere restkoncentrationen af overfladeaktive stoffer.

Doseres i sidste skyllecyklus:

- 15-30 mL/kg tørt tekstil for at opretholde afvisningseffekt på tidligere behandlet tekstil.
- Brug 45mL/kg tørt tekstil på ubehandlede tekstiler.

Påfør under sure forhold (pH 4-5) efterfulgt af en tørrecyklus ved temperaturer mellem 80-135°C. Til korte tørretider (f.eks. 3 minutter)

Vandtætning kan også udføres under lavtemperaturtørreforhold med lange tider f.eks. tørring natten over i 'brandvæsenets' tørreskabe.

## SAMMENSÆTNING I HENHOLD TIL EF-DIREKTIV

Ingen.

## FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

---

- Densitet (20 °C): 1.02 g/ml
- pH-værdi (1%): ca. 5.0

## LOVGIVNING

---

Indeholder ikke fosfater, NTA og EDTA.

Indeholder ikke PFOA og PFOS

COD-værdi: 169,480 mg/kg.

## SIKKERHED OG TRANSPORT

---

Ikke skadeligt.

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

## OPBEVARING

---

Brug over 5°C. Opbevares over 0°C og under 40°C. Holdes væk fra direkte sollys.

## EMBALLAGE

---

Dunk	20 kg
Fas	200 kg
IBC	1000 kg

## ANSVAR

---

Forslagene og dataene i denne bulletin er baseret på oplysninger, som vi mener er pålidelige. De tilbydes i god tro, men uden garanti, da betingelser og metoder for brug af vores produkter er uden for vores kontrol. Vi anbefaler, at den potentielle bruger bestemmer egnetheden af vores produkter på en eksperimentel basis, før de adopterer dem i en virkelig situation. Kontakt venligst vores tekniske repræsentanter for mere information.

