

OSMAFIN AQUABLOCK TRIPLE

Vatten- och oljeavvisande impregneringsmedel

Användning

- Att upprätthålla och tillhandahålla kemikalie-, olje- och vattenavvisande egenskaper på PPE, medicinska textilier.
- Användsbar för aramid, polyester, bomull, akrylväv och blandningar därav.

Egenskaper

- Ger skydd mot penetration av flytande kemikalier på PPE-textilier enligt DIN EN6530.
- Ger oljebeständighet på PPE-textilier enligt AATCC 118 / EN ISO 14419
- Behåller spridningsbeständighet för EN 13034 (2005) + A1 (2009) del 5.2-märkta textilier, testade enligt ISO 17491-4A (2008): Insprutningsbeständighet med en vätskespray efter 50x, 100x tvätt + impregnering (ISO 15797)
- Ger alkoholavstötning enligt AATCC 193.
- Ingen färgning på färgade tyger.
- Inga insättningar i strykjärn.

Bruksanvisning

Skölj textilierna noggrant för att minska tvättmedelsrester. Dosera i sista sköljningen:

- 15-30 ml/kg torra textilier för att upprätthålla effekten på behandlat plagg.
- 45 ml/kg torra textilier på obehandlat plagg.

Applicera under sura förhållanden (pH 4-5) följt av en torkningscykel vid temperaturer mellan 80-135 ° C. För korta torkningstider (t ex 3 minuter).

Impregnering kan också utföras under torkning i låg temperatur t.ex. torkning över natten i torkskåp.

Sammansättning enligt EG-direktiv

Gäller inte.

Fysikalisk-kemiska egenskaper

Densitet (20 °C): 1,02 g/ml
pH-värde (1%): ca. 5,0

Miljö

- Innehåller inte fosfater, NTA eller EDTA.
- Innehåller inte PFOA eller PFOS
- COD-värde: 169.480 mg/kg
- Godkänt för användning på svanmärkta tvätterier

Säkerhet och transport

Ikke skadligt.

Uppfyller europeiska direktiv om klassificering, förpackning och märkning av farliga kemiska substanser och preparat.

Förvaring

Använd i över 5°C. Förvara i över 0°C under 40°C. Håll produkten borta från direkt solljus.

Förpackning

Dunk 20 kg
Fat 200 kg
IBC 1000 kg