



CLAX<sup>®</sup> Proof

72A1

## Vattenavvisande impregneringsmedel för skyddskläder

### Produktbeskrivning

Clax Proof är ett efterbehandlingsmedel för professionell tvätt som ger textilier vatten-, olje- och smutsavvisande egenskaper i samband med tvätt. Lämpligt för impregnering av operationstextilier, regn-, sport- och skyddskläder.

### Produktegenskaper

Clax Proof är ett effektivt impregneringsmedel uppbyggt av karbon föreningar. Produkten är ett utmärkt impregneringsmedel för skyddskläder av syntetfibrer och blandmaterial. Clax Proof är speciellt lämpligt för impregnering av regn-, sport-, och skyddskläder samt för operationstextilier. Efter att plaggen har impregnerats hindras smutsen effektivt från att tränga in i materialets fibrer, vilket medför att smutsen enkelt kan avlägsnas från plaggen. Clax Proof kan adderas i tvättprocessen eller via en tvåstegs spraymetod.

### Produktfördelar

- Utmärkta vattenavvisande egenskaper för olika typer av personliga plagg och operationstextilier
- Appliceras i tvättprocessen eller via spraymetod

### Bruksanvisning

Dosering beror på klassifikation.

1.

Appliceras i tvättprocessen

Rekommenderad dosering i sista sköljningen vid vattennivå 1:4 nedan. Impregneringstiden bör vara 5-7 minuter. -

Engångsprocess: 20 - 40 g/kg tvättgods - Återimpregnering vid varje tvätt: 2 - 10 g/kg tvättgods - Ökad effekt av produkten fås om pH sänks till mellan 4,5-5,5 Observera att godset måste torkas vid minst 140°C inkommande lufttemperatur och max 80°C utgående lufttemperatur i ca 30 minuter. Inom torktiden skall plaggen fulltorkas och även övertorkas dvs inte ha någon restfukt kvar. Plaggens temperatur bör uppgå till ca 80°C i torkprocessen. Detta säkerställer att produkten fixeras vid plaggen.

Plagg som tål strykning bör strykas. För stolsskydd bör försiktighet iaktas för att minska risken för krympning.

Droppe en droppe vatten på ytan för att bekräfta resultatet, plagget ska ej absorbera vattnet. Rinner droppen av är det OK, men om den går in i tyget bör ytan impregneras om.

2.

Applicering via spraymetod (t.ex. för stolar där tyget inte kan tas bort): Förbered 1:4 lösning och applicera i två steg.

Spraya ett jämnt och väldigt tunt lager över ytan från 15-20 cm. Blöt ej ytan och låt torka. Upprepa när ytan torkat helt. Droppe en droppe vatten på ytan för att bekräfta resultatet, plagget ska ej absorbera vattnet. Rinner droppen av är det OK, men om den går in i tyget bör ytan impregneras om. Torkning i rum med högre temperatur eller torkskåp förbättrar resultatet.





CLAX<sup>®</sup> Proof

72A1

#### Teknisk information

pH koncentrat: ~ 5  
pH brukslösning (1% lösning vid 20°C): ~ 7  
Relativ densitet (g/cm<sup>3</sup>; 20°C): ≈ 1.01

*Ovanstående data är typiska värden och gäller inte som specifikation.*

#### Skyddsföreskrifter och lagring

Fullständig information om hantering av denna produkt lämnas på separat säkerhetsdatablad, [sds.diversey.com](https://sds.diversey.com).

Förvara i originalförpackning samt undvik extrema temperaturer.

Endast för professionell användning.

#### Tillgängliga förpackningsstorlekar

Art. nr.	Artikelnamn	System
6973345	Clax Proof 72A1 20L W1779	Standard

[www.diversey.com](https://www.diversey.com)

© 2021 Diversey, Inc. All Rights Reserved. 08/12/2021 sv-SE (K00260)