



**Universal-fordetacheringsmiddel er mildt og skånsomt over for farver for kemisk rensning af tekstiler. Særlig mild og fri for irriation. Anvendes i perchlorethylen, kulbrinteopløsningsmiddel. Fri for VOC.**

## Egenskaber

- PRENETT PUR egner sig til skånsom detachering af overtøj
- PRENETT PUR er særlig mild overfor indfarvninger, tryk og sarte tekstil struktur
- Også egnet til børstning af mindre følsomme læderartikler
- Renseforstærkertilætningsmidler er ikke nødvendige i KBO-maskiner uden destillation, hvis der fordetaches med PRETT PUR
- PRENETT PUR indeholder ingen let fordampende organiske substanser (VOC)

## Fsisk – kemiske data

Udseende:	klar, lysegul vædsket
Densitet:	0,90 g/ml
Viskositet:	60-80 mPas
Flammepunkt:	over 100°C (PMCC)
Kuldeegenskaber:	turbiditetspunkt < 0°C
Opløselighed:	uopløseligt i perchlorethylen, kulbrinteopløsningsm iddel

## Anvendelse

PRENET PUR børstes ufortyndet, sparsomt på de stærkt tilsmudsede dele og gør virke 10 – 15 min. inden behandling i rensemaskinen. Vi fraråder udtrykkeligt anvendelse som spary.

PRENETT PUR er meget mild og skånsom over for farver. Alligevel kan det ikke udelukkes, at farvninger med lav vådægthed – f.eks. på silke, acetat- og viskosefibre – kan blive angrebet.

Ved farver, der har en ægthed, der formodes at være dårlig, kan bearbejdningsrisikoen bedømmes vha. en gnideprøve. Den udføres ved at fugte et hvidt stykke bomuldsstof med PRENETT PUR og gnide det på et skjult sted på det tekstil, der skal testes. Hvis bomulden bliver farvet, skal fordetacheringen ikke udføres.

PRENETT PUR kan anvendes i KBO-maskiner ufortyndet eller blandet med KBO til fordetachering i størrelsesforholdet 1:1.

## Brug og opbevaring

PRENETT PUR kan opbevares i mindst 12 måneder i lukket beholder.

PRENETT PUR er ikke frostmodtagelig, men det bliver sejtflydende ved lave temperaturer. Temperer det til mindst + 15°C før brug.

Alle oplysninger baserer på vor nuværende viden. Anvendelsen af produktet skal tilpasses de pågældende driftsforhold. Eventuelle forpligtelser kan ikke udledes.

***kreussler***

*Kompetent og effektiv  
i tekstilkemi og hygiejne*