



## PRENETTK4

**Anbürstmittel und Vordetachiermittel für die Textilreinigung im SYSTEMK4. Kreussler hat das innovative Reinigungssystem SYSTEMK4 weltweit zum Patent angemeldet.**

### Eigenschaften

- PRENETTK4 ist ein Anbürstmittel / Vordetachiermittel für die Anwendung im SYSTEMK4.
- PRENETTK4 ist ergiebig in der Anwendung und entfernt den Schmutz bei höchstmöglicher Warenschonung.
- PRENETTK4 ist auf Produkte und Lösemittel im SYSTEMK4 optimal eingestellt.
- PRENETTK4 enthält keine Duftstoffe und keine VOC.
- PRENETTK4 spült sich problemlos in SOLVONK4 aus.

### Chemisch-physikalische Daten

<b>Aussehen:</b>	Klare, farblose Flüssigkeit
<b>Dichte:</b>	0,92 g/ml bei 20 °C
<b>Viskosität:</b>	60-90 mPas bei 20 °C
<b>Flammpunkt:</b>	> 100 °C
<b>Kälteverhalten:</b>	0 °C klar, stabil < -5 °C pastös – fest, nach Auftauen klar
<b>Löslichkeit:</b>	In SOLVONK4 klar löslich 1:1 klar, 5 ml/l klar

## Anwendung

---

PRENETTK4 ist geeignet zur Vordetachur von Textilien im SYSTEMK4. Dazu wird PRENETTK4 unverdünnt durch Anbürsten sparsam auf die stark verschmutzten Stellen aufgebracht.

### **Wir raten von einer Sprühanwendung außerhalb der Maschine ausdrücklich ab.**

Bei hellfarbigen und leichten Textilien (Kleider, Blusen, Pullover) und solchen, deren Pflegekennzeichnung eine Schonbehandlung erfordern ((P) (F)), sollte PRENETTK4 im Verhältnis 1:1 mit SOLVONK4 vermischt eingesetzt werden.

Bei intensiv gefärbten Textilien, vor allem solchen aus Seide, Viskose, Mikrofasern oder Acetat, sollte zur Prüfung der Farbechtheit eine Saumprobe durchgeführt werden, im Zweifelsfall sollte nicht vordetachiert werden.

### **Hinweis**

Zur Entfernung spezifischer Flecken empfehlen wir unsere DEPRIT Professional Detachiermittelreihe. Bitte vor Anwendung die jeweiligen Produktdatenblätter lesen. Zur Reinhaltung des Lösemittels empfehlen wir Lacklöser oder andere Fleckentferner mit niedrigen Flammpunkten vor der Maschinenreinigung mit Pressluft leicht auszublasen.

Ebenso sollte auch bei Anwendung von wasserhaltigen Detachiermitteln (alkalische Blutlöser oder sauer eingestellte Tanninlöser) überschüssiges Produkt kurz mit Pressluft ausgeblasen werden. Mit dieser Arbeitsweise wird das Risiko lokaler Vergrauung oder lokaler Krumpfung an detachierten Stellen auf ein Minimum reduziert.

### **1. Bad**

Zur Steigerung der Reinigungswirkung bei stark verschmutzten Chargen im SYSTEMK4 kann wahlweise CLIPK4 oder PRENETTK4 mit 0,5 % je kg Beladung zum ersten Bad des Reinigungsverfahrens zu dosiert werden.

## Gebrauch und Lagerung

---

In geschlossenen Behältern ist PRENETTK4 mindestens 24 Monate lagerfähig.

Produkt ist nicht frostempfindlich. Die günstigste Anwendungstemperatur beträgt 15–25 °C.

Weiterführende Informationen zum SYSTEMK4 finden Sie in unserer Broschüre zum SYSTEMK4 und auf [www.kreussler-chemie.com](http://www.kreussler-chemie.com)