

KAPPASOFT KB FL

Kationischer Weichmacher

Chemische Zusammensetzung	Fettsäureamidderivat
Aussehen	weiße, viskose Emulsion
pH-Wert 20 °C	ca. 3,0
Ionogenität	kationisch

Wirkungsweise

KAPPASOFT KB FL verleiht nativen und synthetischen Fasern sowie deren Mischungen einen glatten, angenehm weichen Griff.

KAPPASOFT KB FL

- zeigt keine Vergilbungstendenz.
- verhindert die statische Aufladung von Fasern.
- ist auch besonders geeignet für konfektionierte Fertigteile.
- ist einfach zu handhaben.
- ist mit allen nichtionischen und kationischen Hilfsmitteln kombinierbar.

Anwendung

KAPPASOFT KB FL eignet sich für die Anwendung im Auszieh- sowie im Foulardverfahren. Es wird empfohlen, den pH-Wert der Lösung auf schwach sauer (ca. pH 5,0) einzustellen, um eine maximale Wirkung zu erzielen.

Empfohlene Einsatzmengen abhängig vom Substrat des textilen Materials und dem gewünschten Griff:

Foulardverfahren

- 10 – 30 g/l KAPPASOFT KB FL

Ausziehverfahren

- 1,0 – 3,0 % KAPPASOFT KB FL

Konfektionierte Fertigteile

- 3,0 – 6,0 % KAPPASOFT KB FL
- Flottenverhältnis: 1:8
- Behandlungsdauer: 15 Minuten
- Temperatur: 35 °C

Ohne Zwischenspülen abschleudern; Tumbler Trocknung.

Die Griffbeurteilung sollte 1-2 Tage nach Behandlung der Ware erfolgen, da die Wirkung des Weichmachers sich in den ersten Tagen noch entwickelt.

Lösevorschrift

KAPPASOFT KB FL ist mit kaltem Wasser in jedem Verhältnis mischbar.

Kontakt

KAPP-CHEMIE Textil
 info@kapp-chemie.com
 +49 / 6772 / 9311-0



Lagerhinweise

KAPPASOFT KB FL ist bei sachgemäßer und trockener Lagerung in dicht verschlossenen Originalgebinden mindestens 1 Jahr haltbar.
Vor Frost schützen!

Beim Einsatz der Produkte sind die für den Umgang mit Chemikalien gültigen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Lager- und Gefahrenhinweise sowie Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Sicherheitsdatenblättern. Anwendungslösungen und Reste der Produkte sind entsprechend den behördlichen Auflagen zu entsorgen. Die aufgeführten Hinweise entsprechen unseren bisherigen Erfahrungen. Mit Rücksicht auf die unterschiedlichen Betriebsbedingungen ist aber nur eine unverbindliche Information und Beratung möglich. Deshalb können wir keinerlei Haftung auch gegenüber Ansprüchen Dritter übernehmen. Irrtümer, Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Unverbindliche Produktinformation, Druckdatum 13.08.2025, unterliegt nicht dem Änderungsdienst.

KAPP-CHEMIE GmbH & Co. KG
Industriestraße 2-4
56357 Miehlen
www.kapp-chemie.com