

Secapur Spring

Hochkonzentrierter kationischer Reinigungsverstärker für Per

- EIGENSCHAFTEN:**
- zeichnet sich durch eine hervorragende antistatische Wirkung aus
 - verleiht der Ware einen fülligen, sehr angenehmen Griff
 - erleichtert die Reinigung des Nadelfängers enorm
 - bemerkenswert ist der lang anhaltende, dezente Frischegeruch
 - überzeugt durch eine extreme Verbesserung der Bügeleigenschaften
 - sorgt für klare, brillante Farben

- ANWENDUNG:**
- 1-Bad-Verfahren*
Schleuderanteil zur Destillation (ca. 25 % Flottenaustausch)
= 4 ml Secapur Spring / kg Ware
- 2-Bad-Verfahren*
Flottenregeneration durch Destillation des gesamten 1. Bades (50 % Flottenaustausch)
= 8 ml Secapur Spring / kg Ware ins 2. Bad

TECHNISCHE DATEN:	Dichte (20 °C)	0,95 g/ml
	pH-Wert	ca. 8,0
	Ionogenität	kationisch

- HINWEISE:**
- Lagerung: Secapur Spring ist nicht frostempfindlich, wird aber bei längerer Lagerung unter 0 °C zähflüssig. Nach dem Aufwärmen ist es aber ohne Qualitätsverlust wieder einsetzbar. Das Produkt ist im geschlossenen Originalgebinde mindestens 24 Monate lagerfähig.

1611

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.