

VARIOSTRIP A 5555

Siebenschichterkonzentrat 1:20

1. EIGENSCHAFTEN

VARIOSTRIP A 5555 ist ein farbloses, mit Wasser verdünnbares Entschichterkonzentrat zur effizienten Entfernung von Direkt-, Direkt/Indirekt- und Kapillar - Schablonen von sämtlichen Siebgewebearten. Zur Entschichtung von Indirekt - Gelatine - Filmen ist es **nicht** geeignet. Dafür empfehlen wir unser Enzym Entschichterkonzentrat **VARIOSTRIP 5877**.

Die gebrauchsfertige Lösung ist nicht schäumend, biologisch abbaubar und enthält kein Aktivchlor, Komplexbildner oder bleichende Zusätze.

VARIOSTRIP A 5555 ist ätzend. Die sicherheitstechnischen Produktdaten und ausführliche Angaben zum Arbeitsschutz, zur Unfallverhütung, Lagerung und zum ökologischen Verhalten sind im Sicherheitsdatenblatt gemäß Richtlinie 1907/2006/EG aufgeführt.

2. ANWENDUNG

Die Anwendung von **VARIOSTRIP A 5555** erfolgt hauptsächlich maschinell in Kombination mit dem Reinigerkonzentrat **VARIOCLEAN A 4523** und Wasser zur Farbentfernung, Schablonenentschichtung und Gewebeeinfettung in lediglich einem Arbeitsgang, als sog. **VARIOCLEAN A** All-in-one Chemie.

Die **VARIOCLEAN A** System Chemie kann in speziell konstruierten, automatischen Reinigungsmaschinen mit und ohne Reiniger- und Wasserkreislaufführung eingesetzt werden. Detaillierte Angaben zu dieser universellen und zeitsparenden Siebbehandlungsart sowie zur Reinigungstechnologie sind bei der **SPT** erhältlich.

VARIOSTRIP A 5555 kann auch ohne weiteres, als 1:20 mit Wasser verdünnte Anwendungslösung, lediglich nur zur Schablonenentschichtung, eingesetzt werden.

Nach der Farbentfernung wird die Schablone vorzugsweise mit Hochdruckwasser abgesprüht und die **VARIOSTRIP A 5555** Anwendungslösung, möglichst beidseitig, aufgebracht.

Nach einer Einwirkzeit von ca. 30 – 90 Sek. erfolgt die Gewebe-Weiterbehandlung, durch Abspülen mittels Hochdruckwassersprühstrahl, möglichst in einer chemikalienresistenten Auswaschwanne. Es ist darauf zu achten, dass die Entschichterlösung nicht auf dem Gewebe eintrocknet und die Düsenlanze des Hochdruckgerätes nicht direkt mit dem Gewebe in Kontakt kommt.

Dabei ist eine wirksame Absaugung der entstehenden Sprühnebel (Aerosole) unabdingbar. Falls am Arbeitsplatz keine Absaugung vorhanden ist, muss Atemschutz verwendet werden (Vollmaske mit Partikelfilter P2 oder P3).

Die Gebrauchslösung bildet keinen Bodensatz oder düsen- und pumpenverstopfende Ablagerungen und kann deshalb auch in automatischen Entschichtungsanlagen zum Einsatz kommen. Sie reagiert nur schwach sauer, sodass bei sachgerechter Anwendung, auch bei frischwassersparenden Kreislaufwasserverfahren, keine eklatanten pH-Wert Überschreitungen im Abspritzwasser auftreten.

3. VERPACKUNG - LAGERUNG

VARIOSTRIP A 5555 ist standardmäßig in 1, 5 und 20 Liter Kunststoffkannen sowie 200 L Plastikfässern abgepackt. Die Lagerung muss trocken und frostfrei erfolgen. Weiterhin ist zu beachten, dass ein Zusammenlagerungsverbot mit brennbaren, organischen Lösemitteln besteht. Das Entschichterkonzentrat kann gefrieren, ist jedoch nach dem schonenden Auftauen wieder ohne Aktivitätsverlust einsetzbar.

Unsere Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche entspricht dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und soll über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie verfolgt damit nicht den Zweck, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern und befreit Sie deshalb nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Anwendungen. Die Auswahl und Prüfung für die konkrete Verwendung liegen somit ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich.

SPT Sales + Marketing GmbH
ein Unternehmen der SAATI Group
Kurfalzing 100A, 69123 Heidelberg
Telefon: +49 (0) 62 21 | 77 876-27
E-Mail: spt@spt-gmbh.com
Web: www.spt-gmbh.com



Eine Marke der SPT