

VARIOCLEAN P 7006 UND 7013

Reiniger für den Tampondruck

1. EIGENSCHAFTEN

VARIOCLEAN P 7013 ist ein leichtflüchtiger, geruchsarmer Spezialreiniger für im Tampondruckverfahren verwendete Silikontampons, mit einem **Flammpunkt von 13°C**.

Er wurde zur manuellen Entfernung von leichten, nicht angetrockneten Farbverschmutzungen und sonstigen Verunreinigungen von den empfindlichen Silikonoberflächen, entwickelt.

Die Anwendung des leichtentzündlichen Reinigers erfolgt vorzugsweise mit lösemittelgetränkten, flusenfreien Reinigungstüchern.

VARIOCLEAN P 7006 ist ein universell einsetzbarer, geruchsarmer Reiniger, der herkömmliche, nicht eingetrocknete Tampondruckfarben, schnell und zuverlässig auflöst und zur manuellen Säuberung von Druckmaschinenteilen, Farbwannen, Klischees und Rakeln eingesetzt werden kann. Silikonbasierte Tampons dürfen damit nicht gereinigt werden.

Die Anwendung erfolgt hauptsächlich mit lösemittelgetränkten Reinigungstüchern oder in kleinen, mit Deckel versehenen, Auswaschbecken.

VARIOCLEAN P 7006 hat einen **Flammpunkt von 43°C**.

VARIOCLEAN P 7006 enthält aromatische Kohlenwasserstoffe, doch keine Chlor- und Fluorchlorkohlenwasserstoffe (CKW's + FCKW's) und organische Lösemittel, die in der deutschen Gefahrstoffverordnung und der AGW/MAK - Liste als reproduktionstoxisch oder erbgutschädigend klassifiziert sind.

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

2. ANWENDUNG

Bei Verwendung von Reinigungsmittel bzw. anderen brennbaren Arbeitsstoffen mit einem Flammpunkt unter 60°C muss bei der Handhabung, je nach Arbeitsumgebung und Art der Anwendung, mit der Bildung von gefährlicher explosionsfähiger Atmosphäre gerechnet werden.

Deshalb sollten die in der Betriebssicherheitsverordnung (*BetrSichV*) genannten Explosionsschutzmaßnahmen und Zonenregelungen für explosionsgefährdete Arbeitsbereiche Berücksichtigung finden.

Detaillierte Einzelheiten zum Brand- und Explosionsschutz sind bei der **SPT** erhältlich.

3. VERPACKUNG - LAGERUNG

Beide Produkte sind standardmäßig in 1 Liter, 5 Liter und 20 Liter Kannen sowie in 200 Liter Fässern abgepackt.

Die Lagerung muss trocken, möglichst frostfrei und gemäß den Anforderungen der Betriebssicherheitsverordnung (*BetrSichV*) erfolgen. Die Behälter sollten nicht unmittelbar direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden.



Eine Marke der SPT

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
Kurfalzring 100A, 69123 Heidelberg
Telefon: +49 (0) 62 21 | 77 876-27
E-Mail: spt@spt-gmbh.com
Web: www.spt-gmbh.com