



Varn® Calcium Deglazer

Flüssiger Intensivreiniger zur Entfernung von Kalziumablagerungen auf Walzen und Drucktüchern

Spezial-Belaglöser für eine Vielzahl von Reinigungsanwendungen im Drucksaal

Produkteigenschaften

- Varn® Calcium Deglazer wurde speziell zur Entfernung der zunehmend problematischen Kalziumablagerungen auf Drucktüchern und Walzen konzipiert. Bisher galten Farbpigmente und Wasserqualität als Hauptverursacher von Kalziumablagerungen, doch der zunehmende Einsatz von Füllstoffen bei gestrichenen Bedruckstoffen hat dieses Problem drastisch verschärft.
- Varn® Calcium Deglazer löst effektiv Beläge von verschmutzten Walzen und Drucktüchern und versetzt sie wieder in ihren ursprünglichen Zustand.
- Varn® Calcium Deglazer ist von führenden Walzenherstellern freigegeben.
- In Kombination mit Varn® Cal-Kleen Feuchtmittelzusatz kann Varn® Calcium Deglazer zur nachhaltigen Verringerung von Kalziumablagerungen eingesetzt werden.
- Varn® Calcium Deglazer verhindert Blanklaufen und Farbübertragungsprobleme.

Vorteile von Varn® Calcium Deglazer

- Hochwirksam.
- Hochspezialisiert.
- Sparsam im Verbrauch.
- Kürzere Stillstandszeiten.
- OEM-Freigabe.
- Walzenschonend.



Varn® Calcium Deglazer

Eigenschaften	Vorteile	Nutzen
<ul style="list-style-type: none">• Effektive Entfernung von Kalziumablagerungen.	<ul style="list-style-type: none">• Erhält die Qualität und Leistungsfähigkeit von Drucktüchern und Walzen.	<ul style="list-style-type: none">• Steigerung der Produktivität.• Höhere Druckqualität.
<ul style="list-style-type: none">• Hochkonzentriert.	<ul style="list-style-type: none">• Sparsam im Verbrauch.	<ul style="list-style-type: none">• Kosteneffizient.
<ul style="list-style-type: none">• Einfache Anwendung.	<ul style="list-style-type: none">• Sofort wirksam.	<ul style="list-style-type: none">• Kürzere Stillstandszeiten.

Produktnummer KU40-6CDG-#### (die letzten vier Ziffern sind abhängig vom Gebinde).

Liefergebilde 1 Liter (01AF) und 200 Liter (01N1).

Anwendung Vor Gebrauch gut schütteln. Nach dem Entfernen von Farbresten mit einem wassermischbaren Varn®-Waschmittel für Drucktücher und Walzen, Varn® Calcium Deglazer dünn auf die Walze oder das Drucktuch auftragen. Walzen dabei nicht trocken laufen lassen. 5-10 Minuten einwirken lassen und anschließend mit Wasser gründlich abspülen. Aufgrund des hohen Säuregehalts von Varn® Calcium Deglazer ist das Nachspülen mit Wasser zwingend erforderlich. Abschließend mit einem wassermischbaren Varn®-Waschmittel für Drucktücher und Walzen nachwaschen. Vereinzelt kann es zu einer Geruchsbildung während der Anwendung von Varn® Calcium Deglazer kommen. Bei Anwendung in geschlossenen Räumen kann es daher 1:1 mit Wasser verdünnt werden.

Umfassendes Produktportfolio. Optimierte Vertriebswege. Bessere Ergebnisse.

Die Print Media Division von Flint Group bietet Ihnen eine einzigartige, leistungsstarke Kombination aus Produkten, Service und Fachkompetenz und verfügt über das umfassendste Produktsortiment der Branche.

Farben und Lacke. Druckchemikalien. Drucktücher. Sleeves. Consumables.

Vertrauen Sie auf unsere Beständigkeit, Zuverlässigkeit und Kundenorientierung. Wir unterstützen Sie bei der Verwirklichung Ihrer betrieblichen Ziele. Der Einsatz von Flint Group Produkten ermöglicht Ihnen einen reibungslosen und optimalen Druckprozess.

Für weitere Informationen stehen wir gerne zur Verfügung.

Ziel unserer technischen Dokumente ist es, unsere Kunden zu informieren und zu beraten. Die hierin enthaltenen Informationen wurden nach bestem Wissen von Flint Group zusammengestellt. Für Fehler, Tatsachen oder Meinungen wird keine Haftung übernommen. Es liegt in der Verantwortung der Kunden, die Eignung des Produkts für den gewünschten Anwendungsbereich zu überprüfen. Für Schäden als Ergebnis des Vertrauens auf die hierin überlassenen Inhalte, wird keinerlei Haftung übernommen.

Flint Group
Print Media Europe
Sieglestrasse 25
70469 Stuttgart, Deutschland

T +49 711 98 16-0
F +49 711 98 16-700
printmedia.eu@flintgrp.com
www.flintgrp.com

Die mit ® bezeichneten Produktnamen sind eingetragene Marken von Flint Group (vertreten durch Flint Group US LLC oder Flint Group Germany GmbH).