

- VOC-Free* Pressroom Cleaner Concentrate GREEN 220 400 -



Unser neues Waschmittel für alle Reinigungszwecke in den Bereichen Bogenoffset, Rollenoffset-Heatset, Coldset, Tiefdruck- und Flexobereich sowie für alle Lackanwendungen und Hybridtechnik

Eigenschaften:

Das Produkt wird als Konzentrat geliefert und kann vor Gebrauch mit Wasser auf die gewünschte Anwendungskonzentration verdünnt werden. Eine Verdünnung mit bis zu 3 Teilen Wasser ist möglich. Das Konzentrat - und logischerweise auch die Verdünnung - sind garantiert VOC-frei und reinigen mühelos alle verschmutzten Oberflächen von Öl- und Farbrückständen. Das Produkt entfernt eingetrocknete Kleberreste, Fingerabdrücke, usw.

In der graphischen Industrie kann das Konzentrat bei sachgemäßer Verdünnung für alle Reinigungszwecke verwendet werden. Dies gilt für die Bereiche Bogenoffset, Rollenoffset-Heatset, Coldset, Tiefdruck- und Flexobereich sowie für alle Lackanwendungen (Dispersions-, UV-Lack) und Hybridtechnik. Der Reiniger ist in konzentrierter Form durchaus in der Lage, angetrocknete Kleberreste von Gummizylindern, Falzschachtelklebemaschinen usw. zu entfernen.

VOC-Free* Pressroom Cleaner Concentrate GREEN 220 400 ist frei von Fluor-Chlor-(FCKW) und Chlor-Kohlenwasserstoffen (CKW) sowie von aromatischen und aliphatischen Kohlenwasserstoffen. Er enthält auch keine APEO-haltigen Emulgatoren. Das Produkt ist absolut umweltfreundlich, garantiert VOC-frei und enthält keine Rohstoffe, die der Schweizer Lenkungsabgabe unterliegen.

Anwendung:

VOC-Free* Pressroom Cleaner Concentrate GREEN 220 400 kann mit aufschraubbarem Handsprüher geliefert werden. Wir empfehlen, den Reiniger im Zusammenhang mit dem **EASY-SCRUBBER** einzusetzen. Dadurch können Sie den Waschmittelverbrauch reduzieren und die Wirtschaftlichkeit erhöhen. Nähere Informationen zu **EASY-SCRUBBER** finden Sie unter www.easylac.de

Wesentlich ist auch die Tatsache, dass **VOC-Free* Pressroom Cleaner Concentrate GREEN 220 400** im Offline-Betrieb mit dem speziell entwickelten Teilwaschautomat mit integrierter Filtrationseinheit Typ **EASY-CLEANER C 202** eingesetzt werden kann (**siehe Fotos von Waschtest "VORHER - NACHHER"**). Die Reinigerabfälle können mit dem Filtrationssystem **EASY-CLEANER** wiederaufbereitet werden, was bei ölbasierten Reinigern nicht möglich ist. Zusätzliche Informationen zu **EASY-CLEANER** finden Sie unter www.easylac.de.

Sicherheitshinweise:

VOC-Free* Pressroom Cleaner Concentrate GREEN 220 400 ist nicht brennbar. Der Kontakt mit nicht eingebrannten Platten wird nur kurzzeitig empfohlen. Wir empfehlen die Verwendung von Schutzhandschuhen auf der Basis von PVC oder Nitrilkautschuk. Außerdem empfehlen wir die Anwendung von **EASY-HAND® Spezial-Handschuttschaum** (siehe www.vegra.de, **Produkte - Sonstige**).

Liefergebilde:

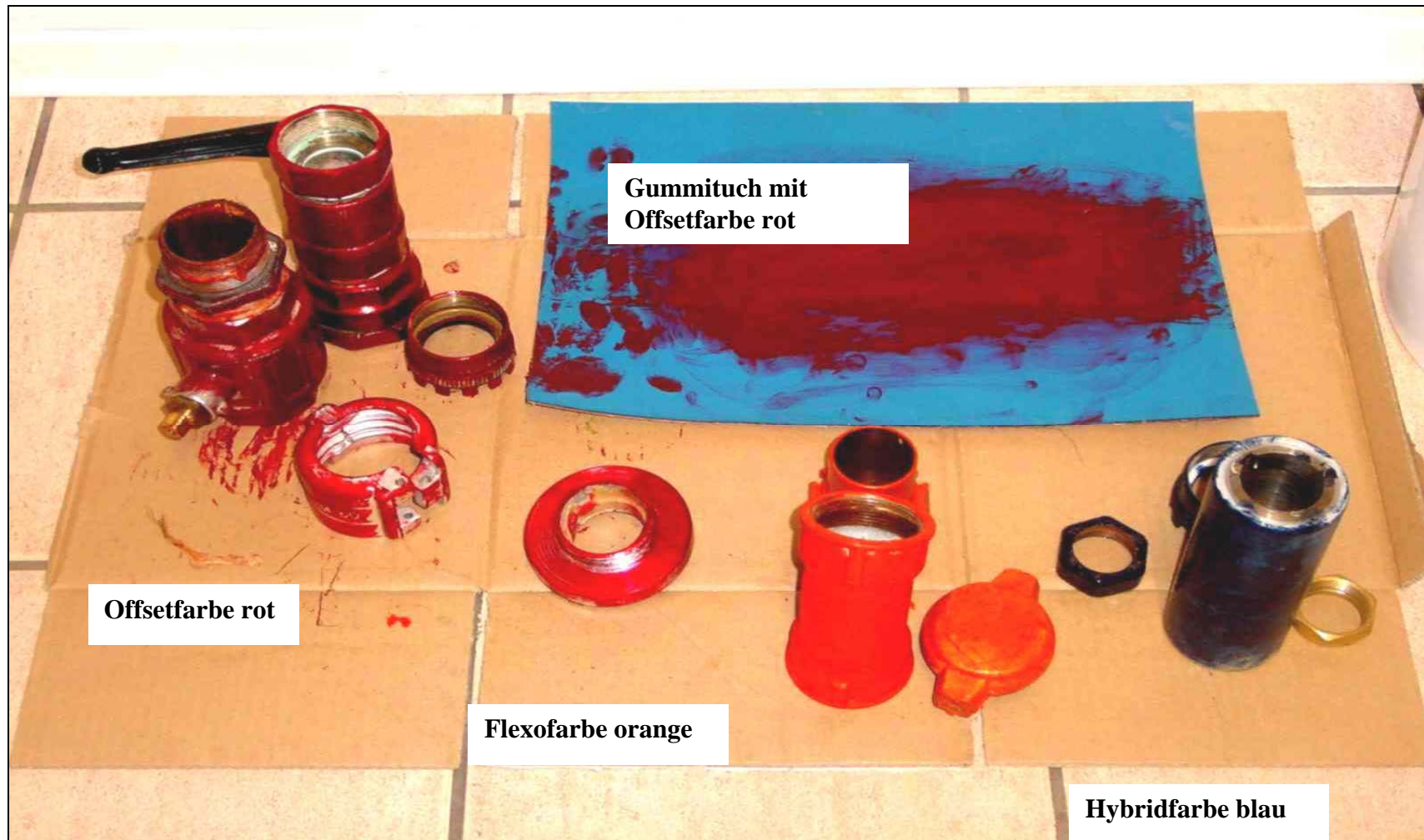
Karton mit 12 Flaschen à 1 kg, Kanister à 25 kg, Fässer à 220 kg, Container à 1.000 kg

*) : VOC = volatile organic compound = flüchtige organische Stoffe

Die Informationen zu unseren Produkten beruhen auf Laborversuchen und in der Praxis erworbenen Erfahrungen. Alle Angaben entsprechen unserem besten Wissen und derzeitigen Kenntnisstand; eine Verbindlichkeit ist daraus jedoch nicht abzuleiten.

**Waschtest im Teilewaschautomat EASY-CLEANER C-202 mit VOC-Free Pressroom Cleaner Concentrate 220 400
(1 : 1 verdünnt mit demineralisiertem Wasser)**

1. Diverse verschmutzte Materialien VOR der Reinigung



**Waschtest im Teilewaschautomat EASY-CLEANER C-202 mit VOC-Free Pressroom Cleaner Concentrate 220 400
(1 : 1 verdünnt mit demineralisiertem Wasser)**

2. Diverse Materialien NACH der Reinigung

