

VpCI®-414



PRODUKT BESCHREIBUNG

VpCI®-414 ist ein Reiniger und Entfetter, der auch temporäre Beschichtungen wie Cosmoline™*, Cortec®, VpCI®-368, VpCI®-388, VpCI®-389 und silikonfreie Wachse von Metall und lackierten Oberflächen entfernt.

EIGENSCHAFTEN

- Hochbelastbarer, temporärer Beschichtungsentferner
- Gut für leichte Öle und Fette
- Greift lackierte Oberflächen nicht an
- Nicht entflammbar
- Wird meist bei Raumtemperatur verwendet, was den Energieverbrauch reduziert. Kann auch in einem beheizten Bad zur Entfernung von schweren Kohlenwasserstoffen verwendet werden.
- Viskose Flüssigkeit, die an Decken und vertikalen Oberflächen haftet, in einer gebrauchsfertigen Formulierung.
- Kann effektiv bei niedrigen Konzentrationen verwendet werden.
- Bietet Korrosionsschutz, nachdem die Teile gereinigt wurden
- Schützt Metall in Lösung und oberhalb der Flüssigkeitsgrenze auf Kohlenstoffstahl
- UFI: F7YX-N1DV-5U1Y-4RVU

*Cosmoline™ ist eine registrierte Marke von Houghton International, Inc..

TYPISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen	Klare, leicht gelbliche Flüssigkeit
pH	10.9-11.4
Dichte (SG)	1.03-1.05 kg/L (8.6-8.7 lb/gal)
Festkörpergehalt	18-25%

SCHÜTZT FOLGENDE METALLE

- Kohlenstoffstahl
- Rostfreier Stahl
- Gusseisen
- Verzinkter Stahl
- Messing (<30% Zn)
- Kupfer

VERPACKUNG & LAGERUNG

VpCI®-414 ist in 19-Liter-Eimern (5 gallon), 208-Liter-Metallfässern (55 gallon), IBC-Containern und Bulk erhältlich.

Um die Produktleistung zu gewährleisten, sollte das Produkt in der Originalverpackung in Innenräumen bei einer Temperatur von 4-38 °C (40-100 °F) und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt aufbewahrt werden.

Haltbarkeit: 2 Jahre

VPCI®-414 VERDÜNNUNGSVERHÄLTNIS-TABELLE

	Volumen VpCI®-414 pro Gallone	Volumen VpCI®-414 pro Liter	Dosierung (%)
Leichte Reinigung	6,4 Unzen (~ ¾ Tassen)	50mL	5
Mittlere Reinigung	12,8 Unzen (~ 1,5 Tassen)	100mL	10
Starke Reinigung	25,6 Unzen (~ 3 Tassen)	200 mL	20
Entfernung der Beschichtung	76,8 Unzen (~ 9,5 Tassen)	600 mL	60

REINIGUNGSANWENDUNGEN

Entfernen von Beschichtungen, Wachsen auf silikonfreier Basis, Fetten und anderen stark verschmutzten Geräten:

1. VpCI®-414 durch Sprühen auftragen

VpCI®-414 kann in voller Stärke oder verdünnt angewendet werden. Es wird am besten durch Spritzen oder Eintauchen aufgetragen. Die idealste Verdünnung, bei der man eine ausreichende Abdeckung des nassen Films für vertikale und unterhängende Oberflächen erhält, ist 40% Wasser zu 60% Konzentrat. VpCI®-414 kann mit einem Airless- oder Pumpzerstäuber gespritzt oder in einem Tauchtank verwendet werden.

Lassen Sie das Produkt 10-15 Minuten stehen (nass), je nach Schichtdicke des zu entfernenden Produkts und der Dauer der Aushärtung der Beschichtung. Ein erneutes Auftragen könnte erforderlich sein.

2. Entfernen von Produkt und Beschichtung

Das Entfernen des Produkts und der Beschichtung kann mit einem Hochdruckreiniger mit den folgenden Einstellungen oder sogar mit einer herkömmlichen Gartendüse erfolgen.

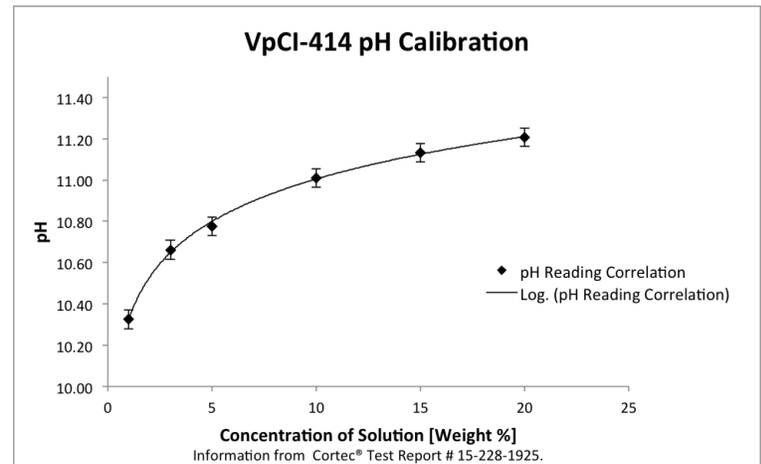
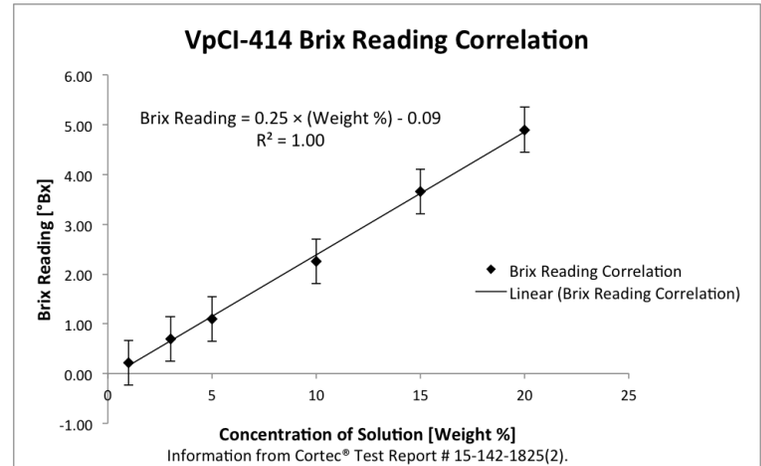
Druck: 3,4-21 bar (50-300 psi)

Temperatur: 46 °C - 71 °C (115 °F - 160 °F)

Wenn die entfernte Beschichtung klebrig ist oder stellenweise klebrig bleibt, wiederholen Sie Schritt 1.

**NUR FÜR DEN INDUSTRIELLEN GEBRAUCH
AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN
BEHÄLTER DICHT GESCHLOSSEN HALTEN
NICHT ZUM EIGENVERBRAUCH
WEITERE INFORMATIONEN FINDEN SIE IM SICHERHEITSDATENBLATT**

VPCI®-414 KALIBRIERUNGSDIAGRAMME



Bitte beachten Sie, dass die oben verwendeten Lösungen mit deionisiertem Wasser hergestellt sind. Leichte Unterschiede in der Wasserchemie (gelöste Feststoffe, Härte usw.) können zu unterschiedlichen Messwerten führen. Bitte verwenden Sie diese Zahlen nur als Referenz: Wenden Sie sich bei Fragen an Cortec® Laboratories.

EINGESCHRÄNKTE GARANTIE

Alle Erklärungen, technischen Informationen und Empfehlungen, die hier enthalten sind, beruhen auf Tests, die von Cortec® Corporation als zuverlässig betrachtet werden, jedoch ohne Garantie für die Richtigkeit oder Vollständigkeit dieser Informationen.

Die Cortec® Corporation gewährleistet, dass Cortec® Produkte an den Kunden frei von Mängeln versendet werden. Die Verpflichtung der Cortec® Corporation im Rahmen dieser Garantie beschränkt sich darauf, fehlerhafte Produkte zu ersetzen. Um Ersatzprodukte gemäß dieser Garantie zu erhalten, muss der Kunde die Cortec® Corporation über den angeblichen Mangel innerhalb von sechs Monaten nach Lieferung des Produkts an den Kunden informieren. Alle Versandkosten für Ersatzprodukte trägt der Kunde.

Die Cortec® Corporation haftet nicht für Verletzungen, Verluste oder Schäden, die aus dem Gebrauch der Produkte oder der Unmöglichkeit des Gebrauchs resultieren.

VOR DER VERWENDUNG MUSS DER BENUTZER DIE EIGNUNG DES PRODUKTS FÜR DEN GEWÜNSCHTEN ZWECK FESTSTELLEN UND ÜBERNIMMT ALLE DAMIT VERBUNDENEN RISIKEN UND HAFTUNGEN. Erklärungen oder Empfehlungen, die hier nicht enthalten ist, haben keine Rechtswirkung oder andere Wirkung, es sei denn sie sind in einem schriftlichen Dokument enthalten, welches von einem Angestellten der Cortec® Corporation unterzeichnet wurde.



Distributed by:

4119 White Bear Parkway, St. Paul, MN 55110 USA
Phone (651) 429-1100
Fax (651) 429-1122
Toll Free (800) 4-CORTEC
productinfo@cortecvci.com
<https://www.cortecvci.com>