



SURFACE PREPARATION PRODUCTS

VpCI-414

製品概要

VpCI-414は脱脂・クリーナーでコスモリンやコーテック社の一時防錆剤VpCI-386,VpCI-376,VpCI-388,VpCI-389及びノンシリコンタイプのワックス等を金属表面や塗装面から除去するのに適しています。

特徴

- ◇ 一時防錆等に対する高機能リムーバーです。
- ◇ 軽油やグリースの除去にも適します。
- ◇ 各種塗装面に対し弊害はありません。
- ◇ 非可燃性で、安全に使用出来ます。
- ◇ 乾燥しても機能を損ないません。
- ◇ 多くの場合室温で使用しますので、省エネ型です。重度のハイドロカーボンの除去には高温浴をお勧めします。
- ◇ 粘度が適当にあるので、天井や壁の垂直面に付きやすくクリーニングし易くなっています。
- ◇ 使用希釈度が幅広く、1%から66%を目的に合わせ調整出来ます。
- ◇ 使用に際し、特別な防護は必要ありません。
- ◇ 使用後の金属表面の長期の防錆が可能です。
- ◇ 溶液につけた炭素鋼の水中及び、水面上の部分も保護・防錆します。
- ◇ コスモリンや軽度の塗装、グリースや、スラッジの剥離が可能です。

特性

外見	軽黄色液体
pH	11-12
使用	1%以上
比重	1.03-1.05 kg/L
非揮発成分	18-25 %

保護金属

- ⇒ 炭素鋼
- ⇒ ステンレススチール
- ⇒ 鋳鉄
- ⇒ アルミ・合金
- ⇒ メッキ鋼
- ⇒ 真鍮 (<30% Zn)
- ⇒ 銅

包装

5ガロン (19リッター)
55ガロン(208リッター)

保管条件

0℃以上、49℃以下

洗浄工程

A.2段階に依る塗膜及びノンシリコン系ワックスの除去

1. VpCI-414のスプレー又はブラシを使って塗布
VpCI-414を原液そのままを用いるか希釈液にして使用します。スプレーの使用をお勧めします。最も適した希釈率は、40%の水と60%の濃縮液で、垂直面や天井等の面に垂れずにくっつきます。VpCI-414はエアレススプレー、農薬散布用のスプレー等が使用出来ます。使用前には、何も無い面へのテスト試用して塗布面をチェックしてください。

***塗布後は、除去膜の厚みや塗布後・汚染後の時間により2分から6分待ちます。重度の汚染や落ちにくい場合は再度の使用をお勧めします。

2. 除去工程

塗装の除去に際しては水圧洗浄が適しています。ガーデン用ホースも使用出来ます。最適圧力条件：3.4 から21気圧
最適温度：46℃ から71℃
**もし除去膜の粘つきが残っている場合はステップ1を繰り返してください。



B.エンジンブロック、重度のグリース汚れ、汚染機器類の

3段階洗浄

1上記のステップ1に準じます。

浸透を促進する意味で希釈率を上げます。

5分から20分後、洗浄工程に移ります。

2上記のステップ2に準じます。

3汚染物や塗膜の除去が完了するまで、繰り返します。

**FOR INDUSTRIAL USE ONLY
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
KEEP CONTAINER TIGHTLY CLOSED
NOT FOR INTERNAL CONSUMPTION
CONSULT MATERIAL SAFETY DATA FOR MORE
INFORMATION**

**工業用使用に限る
子供の手の届かない所に保管の事
容器のふたはしっかり締めて置く事
飲用を混す
詳細については安全データシートを参照の事**

限定責任範囲

ここに記述した内容、技術情報・薦めた使用法はコーテック社の信頼すべきと信ずる事前テストに基づいた物では在るが、その精度・完成度に付いて保証はし無い。コーテック社は到着した貨物に付いては無限責任を問われ無いものとする。但し商品が欠陥品で在ると証明された時は、その商品をコーテック社は交換する義務を負うものとする。交換品を要求するには、商品の到着から6ヶ月以内にコーテック社に申し立てをしなければならない。その際の交換品の輸送にかかる経費は申立人の負担とする。

コーテック社は製品の使用にかかる傷害、欠損、被害、また製品の不可使用に付いてもその責を問われ無いものとする。製品の使用に際し、使用者は目的に合った製品番手を事前に自ら確認、決定しなければならない。且つそれに関わるいづれの危険回避負担は使用者に帰するものとする。ここに述べた説明及び使用法・推薦は何れもコーテック社の各責任者の署名無しには何ら強制力・影響力を持たない物とする。前述の責任・責任範囲は固有の物で、他の全ての暗示的・法的責任、及び他の販売・使用目的の適切さに係る無限の言外の責任等に優先する。コーテック社は偶発的・結果的被害について、何れの場合もにその責任を問われ無いものとする。



4119 White Bear Parkway, St. Paul, MN 55110 USA
(612) 429-1100 Telex 297447
(800) 4-CORTEC FAX (612) 429-1122

お問合せ・お求めは・・・

printed on recycled paper 10% post consumer

Revised 10/94. Cortec® is a trademark of Cortec Corporation. © Cortec Corporation 1994. All rights reserved. 10/94-10M



Certificate No. 7684