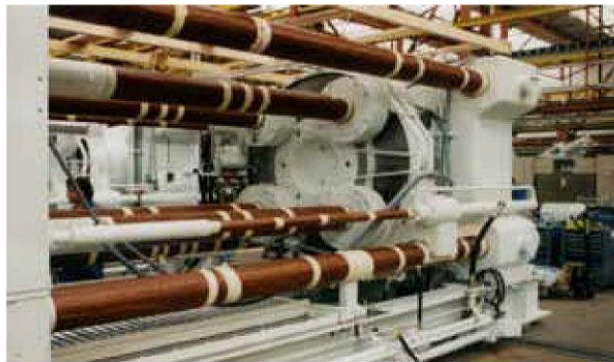


VpCI-369D

原液使用型 潤滑・戸外 防錆液



製品概要

VpCI-369 D はVpCI-369が適正希釈された(約50-60%)、直ちに使用出来るグレードです。現場での希釈作業無しに使用出来るよう使いやすくし、当然VpCI-369の防錆機能をその俣継承しています。

VpCI-369 Dは、油性膜を残し優れた潤滑特性を有しますので、戸外での防錆使用にも適しています。この油性膜は自己回復性を持ち、撥水性にも富んでいます。

特徴

- 塗膜は 82℃まで安定しています。
- フィルム厚をほぼ均一の保ちます。
- 剥離も容易です。
- 自己回復性があります。
- 耐塩水スプレー防錆性があります。
- 巾広い温度域で熱安定性があります。
- 耐 UV 抵抗特性に富みます。
- 潤滑性があります。
- RoHS 規定に合致しています。

使用例

- ✓ モスボーリング及び待機保管用に
- ✓ 海外への船による輸送に
- ✓ 保護防錆コーティング
- ✓ 保管用に

保護金属

- ◆ 真鍮
- ◆ カドミウム
- ◆ 鋳鉄
- ◆ 鋼
- ◆ マグネシウム
- ◆ 鉛カルシウム合金
- ◆ 亜鉛

物理特性

外観	茶色・褐色、液体
膜タイプ	油性
引火点	146℃
棚寿命	24ヶ月 (24℃)
非揮発成分	90-98%
標準塗布量	36-39 m ² /リッター (25ミクロン膜厚)
粘度	370-700 cps
比重	0.89-0.93 kg/l

保護機能

	ASTM	乾燥膜厚	1010 炭素鋼	アルミ
湿度	D-1748	25 μ	2000+ hr	3000+ hr
塩水噴霧	B-117 1	25 μ	500+ hr	1000+ hr

使用例

表面前処理:

NACE	SSPC	ARS
4	7-63	Low B-3



VpCI-369D 液準備:

使用前には液をゆっくり攪拌する。

防錆液を施工:

防錆液は、スプレー、ブラシ、ロール、浸漬して使用します。

推奨乾燥膜厚は 25μ

剥離クリーン:

クリーンアップには、剥離工具を使用しますが、VpCI-414 等アルカリ洗剤をスプレー又は浸漬しても洗浄出来ます。

梱包単位

VpCI-369 D

: 19リッター缶, 208 リッタードラム, トート, 液体バルクで納入出来ます。

**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ないものとする。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・結果的被害ついて、何れの場合もにその責任を問われないものとする。



4119 White Bear Parkway, St. Paul, MN 55110 USA
Phone (651) 429-1100, Fax (651) 429-1122
Toll Free (800) 4-CORTEC, E-mail info@corotecvci.com
Internet http://www.CortecVCI.com

printed on recycled paper 100% post consumer
Revised 4/18/11, Cortec Corporation 1998-2011. All rights reserved. Supersedes: 1/3/08.
Cortec® is a trademark of Cortec Corporation.
© 2011, Cortec® Corporation. All Rights Reserved. Copying of these materials in any form without the written authorization of Cortec® Corporation is strictly prohibited.
ISO accreditation applies to Cortec's processes only.

お問い合わせ・お求めは・・・

