

信頼のケミカルプロダクツ

金型長期保管、塩害・融雪剤対策に 水置換性 <超>長期防錆剤

《屋内外両用》

RP-2000

屋内外での長期防錆に。金型の長期保管や塩害、融雪剤対策に。

特長

1. 屋内外両方で使用可能なセミドライタイプの長期防錆剤(JIS K2246 NP-2性能規格クリア)です。べとつきの少ない白色防錆皮膜はワークへの密着性が高く、過酷な環境下でも長期に渡り金属表面を保護します。被膜は洗浄剤で容易に除去可能です。
2. 水置換性があり、水分が付着した箇所でも使用可能です。
3. PRTR、RoHS2、SVHC他各種環境法規制に対応しています。

用途

- 金型や鉄製部品の長期保管用防錆。治工具、精密測定器具、自動車、船舶などのあらゆる金属の長期防錆剤としてご使用頂けます。輸出時など、長期間の防錆に最適です。
- 海沿いの地域での塩害による腐食や冬季寒冷地で使用される融雪剤、塩ビ成形で発生する塩素ガスによる腐食対策としてもご使用頂けます。

使用方法

1. 表面に付着しているゴミと油を除去してスプレーします。
2. 塗布後に包装する場合は十分に溶剤を揮発させてください。
3. 乾燥時に布や紙と接触していると防錆剤が吸収されてしまうため、金属製などの不浸透素材の上で乾燥させてください。

成分

防錆添加剤、パラフィン系溶剤、LPG

技術データ／法規制

試験	結果
湿潤試験 ※JIS K2246	A級：8,640時間(12ヵ月)発錆なし(温度49℃ × 湿度95%以上)
塩水噴霧試験 ※JIS K2246	A級：360時間発錆なし(温度35℃ × NaCl濃度5%)
屋外曝露試験	3ヵ月発錆なし
屋内防錆	5年以上

法規制

法規制	該	非
消防法	第4類	第1石油類 危険等級Ⅱ
有機則		非該当
特化則		非該当
PRTR法		非該当
化審法		非該当
RoHS2		非該当
SVHC		非該当

注意事項

- 換気の良い場所でご使用ください。
- 引火性液体なので火気のある場所で使用しないでください。
- 使用上の注意をよく読んでご使用ください。



荷姿:420mlエアゾール
被膜外観:ホワイート〜クリーム色