

パーツクリーナー 560ml



パーツクリーナー 560ml

金属パーツ洗淨剤

用途

- 各種金属パーツ、金型、鋳型の脱脂・洗淨。
- 青ニスの除去。
- 機械、治具、工具の保守管理。

※ゴム、プラスチックパーツや塗装面には使用しないで下さい。

製品番号

E-1421-98A

製品説明

- 金属パーツのガンコな油汚れを強かに落とします。
- 金属表面の脱脂にもすぐれた効果を発揮します。
- 青ニスも簡単に除去できます。
- 速乾性にすぐれています。
- 有機則規制外商品
- 成分:石油系溶剤、アルコール類
- 容量:560ml
- 製品サイズ:240×Φ66(mm)
- 製品重量:570g
- 消防法分類:第1石油類、危険等級Ⅱ

パーツクリーナーは

汚れ落としのコツ!

速乾性と遅乾性で使い分けよう!

金属表面のガンコな汚れは

速乾性で落とす!!

速乾性は拭き取る必要がないから
手の届きにくい箇所や
細かいパーツの汚れにも最適!

汚れが入りこんだ金属パーツに



工具の日常保守管理に



固着した油汚れは

遅乾性で落とす!!

汚れにじっくり浸透して
内側から汚れを分解!

ブラシを使うと
さらに効果的!!



スプレーしてもすぐに乾かず



汚れにしっかり浸透して落とす



すぐれた洗浄性能を実証!

グリース洗浄比較試験

モリブデングリースを試験用パネルに均一な厚さに塗り伸ばす。製品にエクステンションチューブを付け、一定の距離と時間で噴霧する。検体乾燥後、グリースの残存量を目視評価する。



KURE
パーツクリーナー

試験結果 / ○



他社品A

試験結果 / △



他社品B

試験結果 / ×

青ニス洗浄比較試験

青ニススプレーを試験用パネルに均一に噴霧し乾燥させる。製品にエクステンションチューブを付け、一定の距離と時間で噴霧する。検体乾燥後、青ニスの残存量を目視評価する。



KURE
パーツクリーナー

試験結果 / ○



他社品A

試験結果 / ×



他社品B

試験結果 / ×