



特許取得済
特許第5121130号
(2012年11月2日取得)

*成形時に樹脂から発生するガスにより金属表面に付着した頑固な汚れを容易に溶解し、除去します。
*泡タイプなので、奥深い箇所や細かい箇所まで汚れを除去します。
(用途)
樹脂成形用金型のガス汚れの除去に。

97208-63504 420ml
ガスリムーバー
(泡タイプ)

食品衛生法：食品、添加物等の規格基準
(厚生省告示第20号に該当する試験)に合格しています



PFOA・PFOS不含有
二次加工可能

*金型に噴霧するだけで、金型表面をフッ素樹脂コーティング。
*ノンシリコンタイプで、ベトツキがなく、成型品に再付着しません。
*成型品へ塗装・印刷等の二次加工が可能です。
*耐熱性も良く、シリコンタイプに比べ、持続性にも優れています。
(用途)
熱可塑性樹脂、熱硬化性樹脂、一般ゴム等の成型時の離型に。

97208-60503 420ml
フッ素コート離型剤

食品衛生法：食品、添加物等の規格基準
(厚生労働省告示第201号に該当する試験)に合格しています



*油脂類、シリコンオイル等の汚れに浸透、溶解し、スプレーの圧力で洗い流す化学洗浄剤です。
*樹脂、金属等に悪影響がなく、有機溶剤中毒予防規則にも該当しません。
(用途)
金型、機械、工具等の洗浄及びシリコンの除去に。

97208-63501 420ml
脱脂洗浄剤



*摩擦抵抗の小さいフッ素樹脂微粉末(球状)を主成分とした白色潤滑剤です。
*機械の摺動部の磨耗を減少します。
(用途)
機械、金型の摺動部の潤滑、焼付防止に。

97208-62501 420ml
フッ素コート潤滑剤



*特殊シリコンをエアゾール型にした離型剤です。
*成型品へ塗装・印刷等の二次加工が可能です。
(用途)
塗装、印刷、メッキを必要とするプラスチック成型品ダイカスト等に。

97208-60502 420ml
ペンタブル離型剤



*シリコン離型剤はシリコンを主成分とした離型剤です。
*熱可塑性樹脂、熱硬化性樹脂、ゴム等成型時の離型に効果を発揮します。
(用途)
熱可塑性樹脂、熱硬化性樹脂、一般ゴム等の成型時の離型に。

97208-60501 420ml
シリコン離型剤

食品衛生法：食品、添加物等の規格基準(厚生省告示第20号に該当する試験)に合格しています



*油脂類、シリコンオイル白色粉末が昇華して拡散し、金属表面に付着する乾性型の防錆剤です。
*乾性型の粉末なので除去する際も簡単で、酸化し拡散するため、複雑な形状の箇所にもむらなく防錆効果を発揮します。
(用途)
金型、機械、工具、メッキ部等金属製品の防錆に。

97208-62504 420ml
金型防錆剤
(気化性タイプ)



*金型や金属に防錆、除湿効果を持たせます。
*水分、湿度の高い条件でも水分の下に強力な皮膜を形成する水置換性タイプの防錆剤です。
(用途)
金型、機械、工具、メッキ部等金属製品の防錆に。

97208-62505 420ml
金型防錆剤
(薄膜タイプ)



*金型や金属に防錆、除湿効果を持たせます。
*水分、湿度の高い条件でも水分の下に強力な皮膜を形成する水置換性タイプの防錆剤です。
*浸透、潤滑剤として使用できます。
(用途)
金型、機械、工具、メッキ部等金属製品の防錆。機械、金型の摺動部の浸透、潤滑に。

97208-62502 420ml
金型防錆剤
(透明タイプ)



*金型や金属に防錆、除湿効果を持たせます。
*水分、湿度の高い条件でも水分の下に強力な皮膜を形成する水置換性タイプの防錆剤です。
*青く着色しますので、処理箇所が目目で区別できます。
(用途)
金型、機械、工具、メッキ部等金属製品の防錆に。

97208-62503 420ml
金型防錆剤
(青色タイプ)

食品衛生法：食品、添加物等の規格基準(厚生省告示第20号に該当する試験)に合格しています

幹 団 体
 一般社団法人東日本プラスチック製品工業協会 東京都中央区築地3-12-5(築地小山ビル1F) TEL03-3541-4321 FAX03-3541-4324
 一般社団法人中部日本プラスチック製品工業協会 名古屋市中区西心斎橋2-2-3 TEL052-654-8155 FAX052-654-8140
 一般社団法人西日本プラスチック製品工業協会 大阪府大阪市西心斎橋2-2-3 TEL06-6214-8300 FAX06-6214-8301
推 奨
 全日本プラスチック製品工業連合会 東京都中央区築地3-12-5(築地小山ビル1F) TEL03-3541-4321
製 造 元
 神戸合成株式会社 〒675-1322 兵庫県小野市匠台10番地 TEL:0794-64-7771(代) FAX:0794-64-7772 http://www.kobe-gosei.co.jp/



当社製品は品質保証の国際規格に基づき登録された下記事業所にて開発・製造されています。
本社 ISO9001-ISO14001
工場 ISO9001-ISO14001
研究所 ISO9001-ISO14001

※注意書をよく読んでご使用下さい。



神戸合成株式会社