



掲載の商品は日本国内のみの販売となります。

掲載の商品は日本国内のみの販売となります。

■サブリミスト



12PACK-SLMST

成分スペック	
物質名	構成比(%)
LPG	70~80%
イソヘキサン	20~30%
脂肪族炭化水素	1~5%
防錆剤	0.1~1%

タイプ	液色	使用温度範囲	主成分	容量/本	型式	¥基準単価 1~3パック 1パック(12本入り)
スプレー	無色	常温~100°C	第一石油類 LPG	420ml	12PACK-SLMST	9,000

①この商品はパック単位での販売になります。1パック 12本入

- 成形作業開始から、3~5ショットの捨て打ちで良品となります。
- 食品衛生法、食品・添加物等の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)に適合します。
- サブリミストが成形品に付着した場合でも、ケミカルクラックの心配がありません。

■使用上のご注意

- ・可燃性の製品ですので、炎、火気近くで使用しないでください。
また、火気使用的室内で大量使用はお避けください。
- ・必ず換気の良い場所でご使用ください。
- ・使用後は密栓し風通しの良い場所に保管ください。
ご使用の前に製品安全データシート(MSDS)または、
製品に記載されている注意事項を必ずお読みください。



Order
注文例

型式
12PACK-SLMST



Delivery
出荷日

3 日目出荷

■KB2：超薄膜液状気化性タイプ



12PACK-KB2

成分スペック	
物質名	構成比(%)
LPG	70~80%
2、2、4-トリメチルベンタン	20~30%
脂肪酸アミン及び添加物	1%未満

タイプ	液色	使用温度範囲	主成分	容量/本	型式	¥基準単価 1~3パック 1パック(12本入り)
スプレー	微黄色	常温~50°C	防錆剤 炭化水素系溶剤 LPG	480ml	12PACK-KB2	10,500

①この商品はパック単位での販売になります。1パック 12本入

②表示数量超えはWOSにてご確認ください。



Order
注文例

型式
12PACK-KB2



Delivery
出荷日

3 日目出荷

■特長

- 油分を嫌う金型で使用が可能

- 金型の密閉空間で気化し防錆効果を発揮

- 密閉でない箇所でも直接塗布すれば、短期的防錆剤として使用可能

■使用上のご注意

- ・可燃性の製品ですので、炎、火気近くで使用しないでください。
また、火気使用的室内で大量使用はお避けください。
- ・必ず換気の良い場所でご使用ください。
- ・使用後は密栓し風通しの良い場所に保管ください。
ご使用の前に製品安全データシート(MSDS)または、
製品に記載されている注意事項を必ずお読みください。

■バリアガードPARTⅡ



12PACK-BRGRD

成分スペック	
物質名	構成比(%)
LPG	70~80%
イソヘキサン	20~30%
シクロヘキサン	1~5%
脂肪酸アンモニウム	0.1~1%

タイプ	液色	使用温度範囲	主成分	容量/本	型式	¥基準単価 1~3パック 1パック(12本入り)
スプレー	無色	常温~130°C	第一石油類 LPG	420ml	12PACK-BRGRD	12,000

①この商品はパック単位での販売になります。1パック 12本入

②表示数量超えはWOSにてご確認ください。

- 3ショット程度で防錆剤はガス化、成形の段取り時間を大幅に短縮
- 製品に付着してもケミカルクラックの心配がありません。
- 完全梱包で4年の長期防錆が可能



型式
12PACK-BRGRD

■使用上のご注意

- ・可燃性の製品ですので、炎、火気近くで使用しないでください。
また、火気使用的室内で大量使用はお避けください。
- ・必ず換気の良い場所でご使用ください。
- ・使用後は密栓し風通しの良い場所に保管ください。
ご使用の前に製品安全データシート(MSDS)または、
製品に記載されている注意事項を必ずお読みください。

■ガードマン



12PACK-GRDMN

成分スペック	
物質名	構成比(%)
LPG	70~80%
シクロヘキサン	10~20%
イソプロピルアルコール	1~5%
アセトン	1~5%
パラフィンオイル	0~1%
ジシクロヘキシルアミン	0~1%
ポリビニールエーテル	0~1%
防錆添加剤	0~1%

タイプ	液色	使用温度範囲	主成分	容量/本	型式	¥基準単価 1~3パック 1パック(12本入り)
スプレー	無色	常温~80°C	第一石油類 LPG	480ml	12PACK-GRDMN	9,750

①この商品はパック単位での販売になります。1パック 12本入

②表示数量超えはWOSにてご確認ください。

- 成形立上げの捨て打ちが少なく、樹脂を節約
- 除去性が良好な為、成形途中でのニジミ出し等の汚れが少なく拭き取り作業等が解消されます。



型式
12PACK-GRDMN

■使用上のご注意

- ・可燃性の製品ですので、炎、火気近くで使用しないでください。
また、火気使用的室内で大量使用はお避けください。
- ・必ず換気の良い場所でご使用ください。
- ・使用後は密栓し風通しの良い場所に保管ください。
ご使用の前に製品安全データシート(MSDS)または、
製品に記載されている注意事項を必ずお読みください。