



人と地球環境にやさしい
◆改正RoHS2.0 指令対応◆

ECOシリーズ



容量
100mL

アメリカ製の「天然オレンジオイル」を配合したECOクリーナーシリーズ。改正 RoHS2.0指令制限の10物質をはじめ、「キシレン」「トルエン」「ベンゼン」「リン酸」を含まない、人にも地球環境にも優しい製品です。

No.151

油落とし



油落とし・シール・接着剤剥がし

No.152

強力油落とし



油落とし・シール剥がしの強力版

No.153

硬化した
ペンキ・接着剤剥がし



硬化した接着剤剥がし

No.154

錆取り



工業用錆取りクリーナー

No.155

錆止め



工業用錆止め防錆剤

No.151 油落とし ～油落とし・シール・接着剤剥がし～

頑固な油汚れに抜群に強い！ シール・テープ・接着剤を簡単剥離！

天然オレンジオイルの『リモネンパワー』でシールやテープ、粘着物などを簡単に剥離します。当製品は、「キシレン」などを中心とした有害物質が一切入っていません。



主な用途

- 粘着テープ、ガムテープ類、接着剤など粘性的なもの剥離
- 潤滑油からレンジフードの油汚れや油性ペンの汚れ落とし
- すす汚れ、チューイングガムなどの汚れ落とし

成分

- オレンジオイル ●高精製ミネラルオイル ●アロエベラ
 - ラノリン ●非イオン界面活性剤
- ※キシレン・トルエン・ベンゼン等の有害物質は一切入っていません。

ご使用方法

汚れのある面につけ、汚れ具合でしばらく放置した後、拭き取ります。あとは水拭きするときにいになります。

火気厳禁

第四類第三石油類危険等級Ⅲ 【原料製造元】米国オレンジソル社



広範囲に噴霧できるスプレータイプ

JANコード	商品コード	品番	容量	入数
4995770001516	146151	No.151	100mL	6/60

No.152 強力油落とし ～油落とし・シール剥がしの強力版～

頑固な油汚れも簡単に落とす プロ仕様の剥離剤！

「油落とし」の強力版。主成分の『天然オレンジオイル』の濃度が異なります。現場での効果や剥離スピードを重視する場合は、強力版がおススメ。大工さんや建築工事の現場でもご使用いただけます。



主な用途

- 粘着テープ、ガムテープ類、接着剤など粘性的なもの剥離
- 機械油、潤滑油、グリースなどの頑固な油汚れも簡単に落とせます。

成分

- オレンジオイル ●高精製ミネラルオイル ●アロエベラ
 - ラノリン ●非イオン界面活性剤
- ※キシレン・トルエン・ベンゼン等の有害物質は一切入っていません。

ご使用方法

汚れのある面につけ、汚れ具合でしばらく放置した後、拭き取ります。あとは水拭きするときにいになります。

火気厳禁

第四類第三石油類危険等級Ⅲ 【原料製造元】米国オレンジソル社



広範囲に噴霧できるスプレータイプ

JANコード	商品コード	品番	容量	入数
4995770001523	146152	No.152	100mL	6/60



人と地球環境にやさしい
◆改正RoHS2.0 指令対応◆

ECOシリーズ



容量
100mL

No.153 固化したペンキ・接着剤剥がし ～固化した接着剤剥がし～

固化した接着剤や乾いたペンキを溶かして落とす除去剤！

「アクリル系塗料」や「ラッカースプレー」など一度固まった塗料を剥がす強力な剥離剤。優れた性能を持ちながらも“シンナー系化合物”“アセトン”などが含まれないため、安全性の高い製品となっています。



除去しにくい
固まった接着剤
の剥がしに！

動画で
CHECK! /



主な用途

- 金属、ガラス、セラミックス、コンクリートなどに付着した頑固な接着剤、ペンキ汚れ落とし
- 発砲ウレタン、カッティングシート、コンクリートボンドなどの除去

※下地を傷つける恐れがあるため、あらかじめ目立たない箇所で試して使用して下さい。

成分

- オレンジオイル
- ※キシレン・トルエン・ベンゼンは一切入っていません。

ご使用方法

薄めず原液で使います。厚く固まった接着剤やペンキはナイフまたはサンドペーパー等で削ってから液をつけると浸透しやすく能率的です。使用後は水で洗い流すか、水拭きをして下さい。

火気厳禁

第四類第三石油類危険等級Ⅲ 【原料製造元】米国オレンジソル社

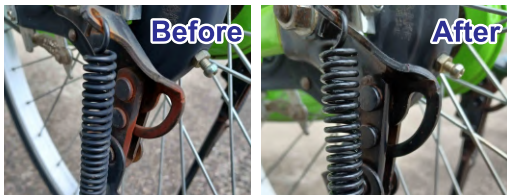


ピンポイントで垂らすスポイトタイプ

No.154 錆取り ～工業用サビ取りクリーナー～

つけおき除去がより効果的！ 刺激臭が少ないからより使いやすい！

「リン酸」や「キシレン」「トルエン」「ベンゼン」などの総称である「揮発性有機化合物 (VOC)」を使用しない、人と地球環境にやさしい『天然オレンジオイル』を配合したサビ取り剤です。



動画で
CHECK! /



主な用途

- 金属に付着した錆の除去 ●カルシウム、フッ化物沈殿物、シリカ、石灰汚れの除去

※軽度の汚れ落としや定期的なクリーニングには5倍まで薄めて使用できます。

使用可能下地

- 耐水性のある表面 ●真鍮 ●銅 ●鉄 ●ガラス ●フォームイカ
- ファイバークラス ●光沢のあるセラミック ●多くの硬化塗料
- シールドされた石 ●ファイバークラッドラミネート ●煉瓦
- プラスチック製品(一部除く) ●ステンレス

ご使用方法

汚れた箇所に吹きつけて、しばらくしてから拭き取るか、ブラシで擦ります。汚れた箇所に浸透するよう十分な時間を取って下さい。(浸透や鉱物溶解にかかる時間は用途によって異なります。)成分が表面に残らないように水ですすいで下さい。金属面によってはクリーニング後に防錆剤が必要ことがあります。

成分

有機塩 ※キシレン・トルエン・ベンゼンは一切入っていません。

【原料製造元】米国オレンジソル社



ピンポイントで垂らすスポイトタイプ

No.155 錆止め ～工業用サビ止め防錆剤～

サビを取った後はしっかりサビ止めのメンテナンス！

『天然オレンジオイル』を配合した防錆剤。リン酸、VOC、ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)やペルフルオロオクタノ酸(PFOA)を不使用。人体・環境への被害を低減しています。



防錆被膜・
水置換性が
サビを予防！

動画で
CHECK! /



主な用途

- 金属の防錆 ●沿岸部の塩害防止(鉄筋)
- 融雪剤、凍結防止剤(塩化カルシウム)などの防錆効果

使用可能下地

- 鉄、ステンレス、銅、銅、真鍮等 ●機械部分、金属加工品
 - 木製、樹脂製品等
- ※しみになる可能性がある下地は、必ず目立たない所で試してからご使用下さい。

ご使用方法

直接塗布またはハケ塗りをして下さい。
※サビ取り液は弊社姉妹製品サビ取りクリーナーを使うとより能率的です。

成分

合成炭化水素・イソステアリン酸・アミン塩混合物・オレンジオイル
※キシレン・トルエン・ベンゼンは一切入っていません。

火気厳禁

第四類第三石油類危険等級Ⅲ 【原料製造元】米国オレンジソル社



ピンポイントで垂らすスポイトタイプ