

# ROCOL® FOODGRADE REMOVER & DEGREASER SPRAY

## テクニカルデータシート(TDS)

### 強力洗浄スプレー

作成日	2011/5/27
最新改訂日	2016/12/5
文書番号	QO02-RCR34151

#### 1. 特長

- 重工業用多目的クリーナー。
- シトラス系溶剤ベースのクリーナー。
- NSF<sup>1)</sup> 認証登録済み。
- 食品業界に限らず、あらゆる設備、機器の洗浄に使用可能。

#### 2. 主な用途

- 直接食品を製造しない機器及び製造外エリアでの使用に。
- 日々の汚れ、泥、グリースの洗浄に。
- 除去が困難なラベルや接着剤の除去に。
- キャップとノズルが金属探知機で検出可能な部材で構成、異物混入を未然に防ぐ(=DETEXシステム)。
- ハラール認証取得済み。



強力洗浄スプレーはシトラス系の溶剤がベースのエアゾールタイプの便利ナリムーバーとクリーナーです。NSF C1に登録されており、直接食品を製造しない機器及び製造外エリアでの使用、また、食品業界だけでなく、あらゆる産業界での使用に適しています。日々の汚れ、泥の洗浄に最適ですが、特に除去が困難なラベルや接着剤の除去にも適しています。

#### 3. 物理的情報

- 特性一覧

項目	単位	特性値
外観	—	無色透明、液状
引火点	°C	<0° C
比重	—	0.76
製品ライフ	製造後 年	2

※ このデータは、全て弊社の研究室にて測定を行い、参考値として掲載したものであり、保証値ではありません。

#### 4. 製品情報

- 荷姿

製品番号	内容量(ml)
R34151	300

- 法規制

消防法	有機則
第4類第1石油類 (非水溶性液体)	第2種有機溶剤等(イソプロパノール)

- 適合規格

NSF C1
140805

## 5. 使用方法

- ① ご使用前にスプレー缶をしっかりと振って下さい。
- ② プラスチック、ゴム、塗料又は塗装表面への塗布は、適合するかテストを行って下さい。
- ③ 缶をまっすぐにして、対象物から15～30cm離してスプレーして下さい。
- ④ ラベルや接着剤、しつこい汚れに溶剤が染み込むには、15～30秒程必要です。
- ⑤ しつこい汚れには、本剤塗布後、清浄な布等で擦ることで、よりきれいに汚れを落とせます。
- ⑥ 食品加工エリアへ戻す前に、表面を洗い流して下さい。

## 6. 保管方法

- 40℃以下の環境で保管してください。
- 保管エリアは直射日光を避けて下さい。

## 7. 使用上の注意

- 潤滑油、防錆剤としての用途以外には使用しないでください。
- 火災の場合には、消火に、アルコール耐性泡、二酸化炭素、ドライケミカルを使用してください。
- 炎や火気の近くで使用しないでください。
- 火の中に入れてください。
- 裸火または高温の白熱体に噴霧しないでください。
- 火災を発生しない工具、防爆型の電気機器、換気装置、照明機器を使用してください。
- 高温にすると破裂の危険があるため、直射日光の当たる所や火気等の近くなど温度が40℃以上となる所に置かないでください。
- 使用中は喫煙しないで下さい。喫煙やタバコを触る前に手を洗って下さい。
- 作業場を十分に換気して下さい。
- 取扱う際に、適切な保護具、保護手袋、保護眼鏡、保護面を着用してください。
- 使用中に気分が悪くなった場合は、使用を中止し医師の診断を受けてください。
- 使用後は容器を密閉して、直射日光を避けて冷暗所で保管して下さい。
- 高温、火花、直火等の発火源から離して保管してください。
- 子供の手の届かない場所に保管してください。
- 加圧容器は使用後穴をあけたり燃やしたりしないでください。
- 空容器は、容器内のガスを全て噴射し、完全に抜き取ってから、他のゴミと区別して廃棄してください。
- 内容物、容器は、国際、国、都道府県、市町村の規則に従って廃棄してください。
- 使用前に本品の安全データシート(SDS)及び使用説明書(TDS)をよく読んで正しくご使用ください。

## 8. その他

ここに記載されているデータは、弊社の研究室で測定を行い、参考値として記載したものであり、保証値ではありません。本製品を使用されたものに対しては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。ご使用にあたって、製品の適合の可否についての判断は、事前にテストを行うことをお奨め致します。また、ご使用前には本TDSおよびSDSをご参照のうえ、適切な保護具などを着用してください。

## 1) NSF(National Sanitation Foundation International)

- ・米国の公衆衛生、環境保護の領域における規格の開発・作成、製品評価及び認証サービスを実施している第三者機関。
- ・NSF C1グレードは「食品非加工エリアでの使用が許諾される」と認定されたものに付加される規格。

## 製造・販売元

株式会社 ITW パフォーマンスポリマーズ & フルイーズ ジャパン

- 本社 〒564-0053 大阪府吹田市市江の木町30-32 TEL:06-6330-7118(代) FAX:06-6330-7083
- 技術サービスフリーダイヤル 0120-03-4880

© ITW PP&F Japan Co.,LTD.