



テクニカルデータシート(TDS)

Zero-Tri 強力速乾脱脂クリーナー

作成日	2014/2/26
最新改訂日	2014/6/30
文書番号	QO02-LPL03520

1. 特長

- 速乾性・強力浸透の洗浄剤
- 油、グリース、ワックス、埃、湿気、その他汚染菌の除去。
- 塩素系溶剤を含まない。
- オゾン層を破壊しない。
- 洗浄不要、残留物なし。
- NSF C1グレード登録。

2. 主な用途

- 各種設備の脱脂・洗浄に。
- グリースや油脂、汚れ、不純物の浸透・除去に。
- 電気・電子部品の水分除去と乾燥に。



Zero-Tri 強力速乾脱脂クリーナーは浸透性に優れ、速乾性の洗浄剤で残渣を殆ど残しません。また、油、グリース、ワックス、埃、湿気等、あらゆる汚染の除去が可能で、様々な設備・部品に使用できます。

3. 物理的情報

- 特性一覧

項目	単位	特性値
色調	-	無色透明
比重	-	0.74~0.76
沸点	°C	>56
引火点	°C	<-17
KB値	-	>124
揮発性化合物	%	63
高压ガス	-	二酸化炭素

※ 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
L03520	563ml

- 法規制

消防法	有機則
第四類第一石油類	第二種

- 適合規格

NSF C1
059845

5. 使用方法

- ① ご使用前にボトルをしっかりと振って下さい。
- ② 塗布したい箇所へ塗り付け、ブラシ又は油差し等で直接塗布して下さい。

6. 保管方法

- 1°C～40°Cの間で、温度管理された場所で保管して下さい。

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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 使用后、容器に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、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。
- 使用前に本品の製品安全データシート及び製品添付の使用説明書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MSDS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。

輸入・販売元

株式会社 ITW パフォーマンスポリマーズ & フルイズ ジャパン

● 本社 〒564-0053 大阪府吹田市江の木町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

copyright© ITW PP&F Japan Co.,LTD