

「高品質」と「使いやすさ」の  
ベストバランスを実現！

クラス最高  
希釈倍率  
5~15倍希釈

ノンリンス強力はく離剤

# SUPER REMOVER

スーパーリムーバーZ

あの名品「ハイパーリムーバー」の  
浸透・分解技術を継承!!

○ ノンリンス

○ 低泡性

○ 低臭性

○ 汚水サラサラ

## ECO-SPEC

- ① 内分泌攪乱作用を有すると疑われる化学物質（環境省）  
は使用しておりません。
- ② 室内空気汚染物質濃度指針値対象物質（厚生労働省）  
は指針値以下です。
- ③ 学校環境衛生基準検査対象物質（文部科学省）  
は判定基準以下です。
- ④ リン系化合物は原料として使用しておりません。



# Suisho

# スーパーリムーバー Z SUPER REMOVER

ノンリンス強力はく離剤

## 汎用クラス最高スペック! スイショウ独自の浸透・分解のメカニズムを採用

高希釈倍率でさらに経済的

標準希釈倍率とワックス皮膜の状態	希釈倍率の目安
標準希釈倍率	1:4~1:14 (5~15倍希釈)
高濃度ポリッシュの皮膜のはく離	1:4~1:9 (5~10倍希釈)
汎用ポリッシュの皮膜のはく離	1:9~1:14 (10~15倍希釈)

\*ポリッシュの皮膜の厚みや塗布してからの日数等皮膜の状況により異なります。

### 信頼できるはく離力

「浸透増強剤」の働きで、有効成分を瞬時に皮膜内部に浸透(移動)させ、強力に皮膜を分解させます。また、「界面吸着剤」の働きで、有効成分がワックス皮膜に吸着し、ハジキが軽減、はく離ムラを起さず、皮膜表面から浸透させます。

### らくらく作業

#### 低臭性

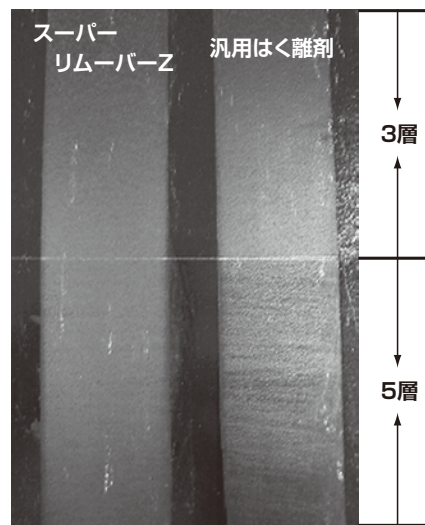
臭気抑制技術を導入しているので、作業中はもちろんのこと、作業後もはく離剤特有の臭気が気になりません。

#### 低泡性

泡コントロール技術により泡立ちが少ないため、作業性が向上します。

#### はく離汚水がサラサラ

新開発「再付着防止剤」の働きによりはく離汚水が粘りにくくサラサラです。



15倍希釈

10倍希釈

汎用樹脂ワックス3、5層の皮膜を作り促進させ、それぞれの推奨する希釈倍率で比較した。

#### <用途>

\*化学床材等に塗布したフローポリッシュ・水性ポリマータイプの皮膜を除去する際ははく離洗浄に使用。但し、リノリウムやリノタイル・ゴムタイル・木床には使用できません。(床が荒れたり、変色したりする場合があります。)

#### <注意事項>

\*安全な作業のために、容器の使用上の注意事項及び弊社発行の製品安全データシートをご覧ください。

\*記載データは社内外試験データに基づくものでありますが、使用される諸条件によって異なる場合があります。



業務用  
容量/18ℓ

## Suisho スイショウ油化工業株式会社

■本社  
〒556-0016 大阪市浪速区元町1丁目11番21号  
TEL 06-6634-5290(代) FAX 06-6634-5294

■高石工場  
〒592-0001 大阪府高石市高砂2丁目3番6号  
TEL 072-268-1181(代) FAX 072-268-1183

<http://www.suisho.co.jp>



ISO 9001:認証取得  
認証No.: YKA 4003063  
スイショウ油化工業株式会社 本社・工場