

PFAS*を不使用

剥離力はここまで上がる。



HYPER REMOVER NEO

2024秋
新商品

ハイパーリムーバーネオ

業務用 超強力樹脂ワックス剥離剤



この製品は有機フッ素化合物 (PFAS) を
使用していません。

PFAS*を不使用



*PFAS (有機フッ素化合物) とは

PFASとは人工的に合成された有機フッ素化合物群の総称です。

コーティング剤や界面活性剤、表面処理剤などに広くつかわれていますが、難分解性や生物への蓄積性による健康への影響が指摘されており、世界的に規制強化に向けた動きが強まっています。

ワックス皮膜への濡れ性を良くしてムラなく作用させるため、多くの剥離剤にはPFASの一種であるフッ素系界面活性剤が使用されています。

ハイパーリムーバーネオはフッ素系界面活性剤を使用することなく抜群の濡れ性を実現。環境性能と剥離性能の両方を向上させることに成功しました。

業界最強クラスの剥離力

あらゆる被膜状態に対応可能な剥離性能を実現。

マイクロドロップ技術で剥離成分が皮膜へ直接浸透

圧倒的なスピードで被膜に反応し、作業時間を短縮
塗り重ねられた被膜に浸透・作用してムラなく剥離

低臭化とノンリンスで作業性も抜群

刺激臭の元となる成分を大幅カット
剥離成分が残留しにくい独自処方でノンリンスを実現



●製品詳細仕様

品名	ハイパーリムーバー-NEO
標準希釈倍率	10~30倍
標準使用量	希釈液150~200mL/m ²
適応床材	化学床(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)
JANコード	4986167001042
容量・荷姿	18kg ペール缶
液性	アルカリ性
適用法令	第4類第3石油類

ニイタカグループ

 **ミッケル化学株式会社**

〒135-0014 東京都江東区石島2-14 ImasRiverside 4F-A

お問い合わせ先 東日本:03-5633-2520 西日本:06-6151-5050

製品情報やカタログ・SDSは
ホームページでもご覧いただけます。

<https://miccheal.co.jp/>



●掲載されている製品の外観は実際と多少異なる場合があります。●製品の仕様・デザイン等は改善のため予告なしに変更する場合があります。●必ず使用前に「使用方法」や「使用上の注意」等をよく読んでお使いください。●ここに明記された以外の詳細事項に関しては、弊社発行の安全データシート、技術資料等をご覧ください。

取扱店