



ミッケル化学

PFAS*を不使用 剥離力はここまで上がる。



HYPER REMOVER NEO

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NEO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)
J A N 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/>



取扱店

●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。