

ファインに、環境の力!!

環境対応になってクラス最高のバランス性能を発揮。

無リン
(有機リン系化合物)



人と環境にやさしい世界初の5つのゼロ

- 有機リン系化合物(TBEP) ゼロ**
- シックハウス症候群疑物質 ゼロ**
- 環境ホルモン疑物質 ゼロ**
- PRTR法の報告義務 ゼロ**
- 重金属 ゼロ**

環境対応型 高光沢フロアポリッシュ

ファインコート・ゼロ

クラス最高のバランス性能を誇るファインコートが、有機リン系化合物ゼロなど5つのゼロを実現し、いちだんと性能アップ！ 従来のポリッシュ本来の高性能パワーに加え、人と環境にやさしいエコパワーを発揮します。

環境対応型 高光沢フロアポリッシュ

ファインコート・ゼロ



■容量：18リットル



総合力

光沢・耐久力・作業性、最高のバランス性能を実現

ポリッシュとして求められるあらゆる性能において、クラス最高のパワーを発揮し、理想的なバランス性能を実現したファインコート・ゼロ。光沢度、耐久力、作業性など諸性能において、まさにファイン！ その優等生的な使い勝手の良さは、オフィスはもちろん、店舗でも、必ずやご満足いただけます。



環境力

人と環境にやさしい

有機リン系化合物、シックハウス症候群嫌疑物質、環境ホルモン、亜鉛などは使用していません。PRTR法の報告義務もありません。



高光沢

クリアーな光沢で塗りやすい

無色透明のクリアーな光沢で床材の色調を活かす。スムーズに塗れ、しかもレベリング性も最高です。

環境対応性能

有機リン系化合物(TBEP)ゼロ

有機リン系化合物を使用していません。一般的なフロアポリッシュには、有機リン系化合物のTBEPが使用されて、人体や環境への悪影響が懸念されています。TBEP: Tributoxyethyl Phosphate(トリブトキシエチルフォスフェート)

シックハウス症候群嫌疑物質ゼロ

シックハウス症候群の原因を疑われる13物質については、一切使用していないか、もしくは厚生労働省の指針値を下回っています。

環境ホルモン嫌疑物質ゼロ

環境省が特定している環境ホルモン嫌疑物質は一切使用していません。

重金属ゼロ

独自のカルシウム架橋であるため、環境に影響を及ぼす重金属の亜鉛は使用していません。

PRTR法の報告義務ゼロ

PRTR法(特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律)での報告の義務はありません。



※シックハウス症候群の原因を疑われる13物質すべてを原料から一切使用していない製品として「プロテクトゼロ」をご用意しております。

用途	コンポジションタイル、ホモジニアスタイル、ビニール床シートなどの化学床等の仕上剤として
容量／荷姿	18リットル
使用量の目安	1回につき約10リットル／平方メートル（18リットル缶で約1800平方メートル）
成分	合成樹脂（カルシウム架橋）、水
性状	●pH：8.2（25℃）、●粘度3.5mPa・s(25℃、B型粘度計 60rpm)

ニイタカグループ

Miccheal ミッケル化学株式会社

〒556-0016 大阪市浪速区元町1-11-21
https://miccheal.co.jp/

【お問い合わせ先】

西日本：06-6634-5290 東日本：03-5633-2520

●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

CA2203