

360

フォスフェート・フリー・クリーナー

製品概要

Chesterton® 360フォスフェート・フリー・クリーナーは、環境保護が必要な場所用に開発された強力な水ベースの業務用硬表面洗浄剤です。

Chesterton 360 フォスフェート・フリー・クリーナーは、濃縮タイプです。硬い表面にこびりついた汚れ、オイル、グリース、黴その他の汚染物に浸透し、乳化、除去します。

工業、海洋分野で広範なアプリケーションのある汎用洗浄剤です。工場や施設の床、壁面、洗面所、机、機械、ビニールタイル、コンクリート、標識・掲示板、事務機器、機械装置、加工部品、食品加工機器、フード、機械工場の工具類、床溝、船舶のデッキ、船体および船底などの洗浄に使用できます。

360フォスフェート・フリー・クリーナーの塗布には、特別な機器は不要です。スプレーして洗い落とすだけで、硬表面から黴や腐敗物、菌類が除去されます。*

Chesterton 360 フォスフェート・フリー・クリーナーは米国農務省 (USDA) の認可を受けています。連邦検査を受ける食肉プラントの食品加工機器の洗浄に使用することができます。

組成

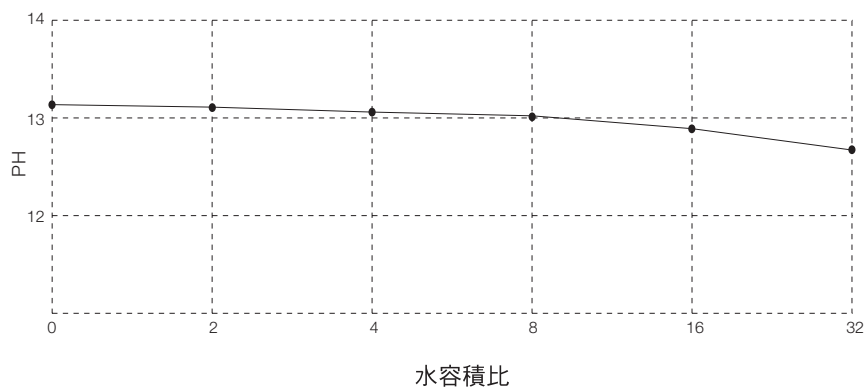
Chesterton 360 フォスフェート・フリー・クリーナーは高アルカリ性洗浄剤で、リン酸塩を含まないビルダー（石鹼や合成洗剤などに添加してその使用効果を増進する物質）と界面活性剤のみを配合しています。微生物増殖因子を含んでいないので、水路の富栄養化の一因となりません。

Chesterton 360 フォスフェート・フリー・クリーナーは、動物性脂肪や植物油で汚れた環境下で特に優れた効果を発揮します。鹼化作用により汚れの中にある遊離脂肪酸を中和して、水溶性のある石鹼のような物質を生成します。この残留物は洗い流しが簡単で、水面に浮遊した場合はすくい取ることができます。

物理特性

形状	液体
外見	透明、ブルーグリーン
pH濃度（濃縮液）	13.1
引火点	なし
水溶性	完全に溶解
密度	1.1 kg/l
比重	1.1
凍解安定性	6サイクルで劣化なし

pH 対希釈度



Chesterton 360 フォスフェート・フリー・クリーナーは、高濃縮タイプです。必要な濃度に希釈できるので、あらゆる工業洗浄用途に対応し、経済的です。

*使用に当たっては注意説明事項を参照してください。

特徴

- 無リン酸塩
- 生分解性
- 不燃性
- 溶剤を含まない
- 水溶性
- 環境に安全
- 高濃縮タイプ
- 動物性脂肪や植物油を鹼化
- NSF A1, A4 - 登録番号133961

推薦される最低濃度（対水）

一般洗浄	7%
軽い汚れ	2%
頑固な汚れ	15%
クレヨンおよびマーカーペン	原液
塗装表面	7%
アクリルフロア仕上面	10%
積層アクリルフロア仕上面	15%

使用方法

好みの強度に希釈してください。モップ、ブラシ、スポンジ、布、スプレーで塗布してください。1分ほど待って深く浸透させてください。必要なら硬いブラシや布で頑固な汚れを落とします。水でゆすぎます。必要に応じて再塗布してください。アルミニウムの洗浄に使用する場合は、沁みをさけるようすばやく洗い流してください。プラスチック、塗料に塗布する場合は、使用前に小さな部分でテストしてください。

安全性

使用前に必ず材料安全シート (MSDS) あるいは貴地の適切な安全シートを参照してください。

技術データはラボテストの結果を反映し、一般特徴のみを呈示するものです。A.W. CHESTERTON COMPANYは、特定の目的、使用のための売買可能性、適応性の保証を始めとする全ての保証を、明示、暗示にかかわらず、一切否定します。当社に責任がある場合は、製品の交換に限定されます。



による分散:

860 Salem Street
Groveland, Massachusetts 01834 USA
電話:(781) 438-7000 • ファックス:(978) 469-6528
www.chesterton.com
© 2014 A.W. Chesterton Company.
© 米国その他の国々でA.W. Chesterton Companyが
所有しライセンス権を持つ登録商標

FORM NO. 074496

360 PHOSPHATE-FREE CLEANER - JAPANESE

REV. 12/14