

PRESS RELEASE

【新製品】ケルヒャー、エコマーク取得の床洗浄機用洗浄剤

「フロア Pro ナチュラルスタンダードクリーナー RM 69N ASF マルチECO」を2月13日(金)に発売

洗浄成分の99%が天然由来成分で、環境配慮と洗浄力を両立した床洗浄用洗浄剤。無香料で食品工場に最適。

2026年2月13日
ケルヒャー ジャパン株式会社

清掃機器の世界最大手メーカー、ドイツ・ケルヒャー社の日本法人、ケルヒャー ジャパン株式会社（本社：神奈川県横浜市港北区、代表取締役社長：挽野 元）は、洗浄成分の99%をココナッツやトウモロコシなどの天然由来成分で構成し、優れた環境性能と工業レベルの洗浄力を両立した業務用床用洗浄剤「フロア Pro ナチュラルスタンダードクリーナー RM 69 N ASF マルチECO」を、2026年2月13日(金)に発売いたします。



昨今、グリーン購入法への対応や廃棄物の適正処理など、企業における環境対策への要求は年々高まりを見せてています。加えて、2024年の労働安全衛生規則等の改正により、ビルメンテナンス業界においても化学物質管理の対象が拡大され、現場作業者の健康を守る「より安全な洗浄剤」が求められています。

環境先進国であるドイツにルーツを持つケルヒャーは、地球環境への負荷を最小限に抑えるため、天然由来成分を使用した洗浄剤の開発の強化をグローバル方針として掲げています。（※1）本製品は、プロの現場で長く信頼されてきた従来品（RM 69 ASF）と同等の高い洗浄能力を維持しながら、天然由来成分99%を実現しました。これにより、従来品で表示されていたGHSピクトグラム（ハザードマーク）の適用外となり、エコマーク認定も取得しました。（※2）洗浄力はそのままに、床洗浄機からモップ洗浄まで幅広く使用でき、より安全で取り扱いやすく、環境にも人にも優しい製品へと進化を遂げました。

（※1）「ケルヒャーのサステナビリティ戦略2025」は、国連の持続可能な開発目標（SDGs）を指針とし、私たちが達成したい明確な対策や目標を「ゼロ・エミッション」、「リデュース、リユース、リサイクル」、「ソーシャルヒーロー」の3つを中心に掲げ、その実現に取り組んでいます。私たちはケルヒャーの未来がサステナビリティと直結していると考えています。

KARCHER

(※2)認定番号25 167 011。「エコマーク」は、国際標準化機構の規格ISO14024「タイプ1環境ラベル制度」に基づき公益財団法人日本環境協会が運営する環境ラベルです。2025年1月1日付で新たに「清掃用資材」認定基準を制定し、認定を開始しました。エコマーク事務局ニュースサイト <https://www.ecomark.jp/info/item/>

製品特長

| | |
|-----------------------------|---|
| 天然由来成分99%。環境配慮と強力な洗浄力を両立 | 従来製品(RM 69 ASF)が持つ工業レベルの洗浄機能はそのままに、成分の99%をココナツツヤトウモロコシなどの天然由来成分へ置き換えました。界面活性剤は100%生分解性であり、着色料、香料、鉱物油、石油化学製品、ナノ材料、マイクロプラスチックは一切不使用。幅広い用途で安心してご使用いただけます。また、キャニスターボトルには30%再生プラスチックを採用し、容器においても環境負荷の低減に取り組んでいます。 |
| エコマーク取得。ハザードマーク・フリーで管理も容易 | <ul style="list-style-type: none"> 日本の厳しい環境基準をクリアし、エコマーク(認定番号25 167 011)を取得。環境配慮を重視する企業や自治体へ幅広く提案可能です。また、本製品は危険有害性を示す「GHSピクトグラム」の表示対象外となるため、現場での取り扱いや保管管理が容易になります。輸送費や保管スペースを削減できる「濃縮タイプ」であることも、運用上の大きなメリットです。 高い環境性能と、食品工場から製造現場まで幅広く対応する汎用性の高さを表し、本製品の愛称を「マルチECO」と決定いたしました。 |
| 香料不使用・低臭設計。植物油汚れに強く、食品工場に最適 | 従来品(RM 69 ASF)以上に植物油由来の汚れに対する洗浄力が高く、かつ香料不使用で低臭なため、臭い移りを嫌う食品工場の床清掃に最適です。もちろん鉱物油の汚れにも効果を発揮するため、製造現場などでも幅広く活用いただけます。 |
| 泡立ちが少なく、床洗浄機に最適 | 泡立ちを抑えた低発泡性のため、長時間、スムーズな作業を実現します。また、硬水で希釈しても洗浄力が落ちにくいため、地下水を利用する施設など、幅広い地域で安定した性能を発揮します。 |
| 排水負荷を下げるケルヒャー特許技術の「ASF機能」 | ケルヒャー特許技術「ASF機能(油水分離機能)」を搭載。汚水タンク内で油分と水分を分離させることでオイルセパレーターの機能を助け、排水時の環境負荷を低減します。 |

製品概要

| | |
|------------|---|
| 製品名 | 業務用床用洗浄剤「フロアPro ナチュラルスタンダードクリーナー RM 69N ASF マルチECO」 |
| 容量 | 10L |
| 希釈倍率 | 汚れに応じて10~200倍に希釈します |
| 対応機種 | ケルヒャー床洗浄機用、マニュアル清掃用 |
| 希望小売価格(税別) | 11,000円 |



製品詳細

・業務用床用洗浄剤「フロアPro ナチュラルスタンダードクリーナー RM 69N ASF マルチECO」

https://www.kaercher.com/jp/professional/cleaning_agents/professional/floor/everyday-cleaner/rm-69n-asf-62962230.html



※ニュースリリースに記載された内容は発表時の情報です。

予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。

KÄRCHER