

Neuer Reiniger für mehr Umwelt- und Gesundheitsschutz

Artikel vom **18. Oktober 2022** Lacke, Beizen, Zubehör

Zwei neue Reiniger der Marke »Redocol« von Ostermann kommen ohne VOC (Volatile Organic Compounds, flüchtige organische Verbindungen) bzw. mit einer reduzierten Menge an VOC aus und tragen damit zu einer Verbesserung der Luftqualität bei.



Das neue VOC-freie und VOC-reduzierte Produkt für die manuelle Oberflächenreinigung (Bild: Ostermann).

In der Werkstatt kommt man in der Regel nicht ohne chemische Produkte aus. Um die Luftqualität zu verbessern und die Bildung von bodennahem Ozon zu reduzieren, sind VOC-haltige Produkte kennzeichnungspflichtig. Ostermann hat sich daher mit dem Thema auseinandergesetzt und zwei neue, umweltverträgliche Lösungen entwickelt.

Einsparung von VOC

Für alle, die mit der Einsparung von VOC aktiv zum Gesundheits- und Umweltschutz beitragen möchten, bietet Ostermann mit »Redocol VOCmatic Aqua« und »Redocol VOCmatic DN« Reiniger an, die ohne bzw. mit einer reduzierten Menge an flüchtigen organischen Verbindungen auskommen. Aufgrund ihrer umweltgerechten Zusammensetzung benötigen sie etwas mehr Einwirkzeit, bieten dann aber laut Hersteller eine gleich hohe Wirksamkeit bei der manuellen Reinigung der Werkstücke. Während der Einwirkzeit breiten sich die Reiniger unterhalb von Klebstoff sowie Verunreinigungen aus und trennen den Schmutz dabei effektiv vom Trägermaterial. Aus diesem Grund sind die Reiniger auch für alle rauen und stark strukturierten Oberflächen besonders gut geeignet. Beide Produkte stehen als 1-Liter-Flasche mit Einwegsprühkopf, als 1-Liter-Flasche mit Spritzeinsatz und als Kanister mit 5, 10 oder 30 Liter Inhalt zur Verfügung.

Ohne oder mit weniger VOC

»Redocol VOCmatic Aqua« ist ein auf Wasser basierender, professioneller Oberflächenreiniger mit hohem Lösungsvermögen. Er reinigt intensiv, ist VOC-frei und damit nicht kennzeichnungspflichtig gemäß der CLP-Verordnung. (Verordnung über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen). Das Produkt kann somit problemlos gelagert und transportiert werden. Der auf pflanzlichen Rohstoffen basierende Reiniger »Redocol VOCmatic DN« enthält bis zu 40 % weniger flüchtige organische Verbindungen als herkömmliche Oberflächenreiniger. Mit seinem Citrusduft empfiehlt Ostermann das Produkt besonders für das Entfernen von Schmelzkleberresten nach der Kantenbearbeitung und für die manuelle Reinigung in der Werkstatt.

Hersteller aus dieser Kategorie

Hesse GmbH & Co. KG

Warendorfer Str. 21 D-59075 Hamm 02381 963-00 info@hesse-lignal.de www.hesse-lignal.de Firmenprofil ansehen

Kleiberit SE & Co. KG

Max-Becker-Str. 4 D-76356 Weingarten 07244 62-0 info@kleiberit.com www.kleiberit.com Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag