

Vertical

Einsatzgebiet

- Oberflächen:** Speziell für die Anwendung im Küchenbereich sowie Speisenausgabe, Schank und Kühlvittrinen geeignet. Für alle abwaschbaren, senkrechten Oberflächen und Gegenstände wie Küchenblöcke, Edelstahlflächen, Fliesen, Kacheln, Kunststoffoberflächen, Armaturen, Herde, Dunstabzugshauben (Überkopfanwendung) und sonstige Geräte.
- Hinweis:** Bei Kunststoffen empfiehlt sich eine Prüfung der Materialbeständigkeit an einer uneinsehbaren Stelle. Nicht geeignet für Plexiglas.



Art.Nr. 5629

Karton

2 x 1 L

pH = 7
im Konzentrat

Eigenschaften

- Gebrauchsfertiges Schaumprodukt
- Optimale Haftung auf senkrechten Oberflächen, daher ideal für Überkopfanwendungen
- Zeitsparende Methode: kleinere Flächen können ohne Vorbereitung / Rüstzeit gereinigt werden
- Bewirkt eine saubere, streifenfreie Optik und glänzende Oberfläche ohne Nachledern
- Enthält spezielle Tensidformulierung zur Entfernung von Fett- und Ölverschmutzungen
- Durch die hydrophile Wirkung werden neue Verschmutzungen besser unterwandert und die Folgereinigung erleichtert.

Vorteile

- Hervorragende Fettlösekraft trotz pH-Neutralität
- Top Produkt zur Unterhaltsreinigung in der Küche
- Durch hydrophile Wirkung werden neue Verschmutzungen besser unterwandert und die Folgereinigung erleichtert
- Optimale Haftung und Verlängerung der Einwirkzeit auf senkrechten Flächen durch Schaumbildung – Reinigungsergebnis wird verbessert und die Aerosolbildung verringert
- Durch die hydrophile Wirkung werden neue Verschmutzungen besser unterwandert und die Folgereinigung erleichtert.

Nachhaltigkeit und Ökologie



EU-Ecolabel

Nachhaltigkeit und schonender Umgang mit der Umwelt und Ressourcen steht bei hollu seit jeher im Vordergrund. Als Spezialist für Reinigungsprodukte und -lösungen für den gewerblichen Anwender achten wir auf ökologisch verträgliches Handeln – von der Rohstoffauswahl und der Produktion bis zur Auslieferung. Gleichzeitig unterstützen wir unsere Kunden mit Schulungen, detaillierten Reinigungsplänen und neuesten Dosiertechnologien bei der täglichen Produktanwendung - zum Nutzen von Ökonomie und Ökologie. Dies belegen wir durch die Zertifizierung nach ISO 14001 (Umweltmanagementsystem) und EMAS-Zertifizierung. Dabei berücksichtigen wir auch den sorgsamen Umgang mit Energie und Wasser sowie die Wiederverwertbarkeit unserer Verpackungsmaterialien. Die Gebinde müssen restentleert an den entsprechenden Abfall-Sammelstellen entsorgt werden. Kanister können restentleert zurückgegeben werden.

Anwendung



Anwendungshinweise

Mit Sprühpistole auf die Fläche aufsprühen - Schaum kurz einwirken lassen - abwischen oder abspülen - aufdrehen lassen. Keine allzu langen Einwirkzeiten auf Kunststoffen - Gefahr von Spannungsrissen. Optimale Haftung auf senkrechten Flächen, daher ideal für Überkopfanwendungen geeignet.

Lagerhinweis

Das Produkt kann im Temperaturbereich von 10 °C bis 30 °C gelagert werden.

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch, aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweisen, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften!