

Omnia Brillant

Pflegeöl

Eigenschaften

- einfache Handhabung
- gebrauchsfertig
- verleiht ursprünglichen Glanz zurück

Anwendung

Omnia Brillant ist ein anwendungsfertiges Produkt zur Pflege von Edelstahloberflächen in lebensmittelverarbeitenden Betrieben. Es verleiht den gereinigten und desinfizierten Oberflächen ihren ursprünglichen Glanz zurück. Wasserstreifen oder -flecken, Anlauffarben und Fingerabdrücke werden durch den Auftrag von Omnia Brillant bequem und schnell entfernt. Omnia Brillant ist für Reinigungs- und Pflegemaßnahmen auf Edelstahloberflächen in Großküchen und Betrieben des lebensmittelverarbeitenden Gewerbes entwickelt worden. Die im Produkt enthaltenen speziellen Weißöle sind gesundheitlich, geruchlich und geschmacklich unbedenkliche Stoffe, die als Bedarfsgegenstände zur Schmierung und Pflege von lebensmittelverarbeitenden Maschinen verwendet werden können. Omnia Brillant wird als Konzentrat auf die nach Reinigungs- und Desinfektionsmaßnahmen abgetrockneten Oberflächen aufgesprüht. Zur Entfernung von Flecken, Anlauffarben und Fingerabdrücken sollte im Bedarfsfall mit einem weichen Tuch oder Pad nachpoliert werden.

Technische Daten

Dichte (20°C)	pH-Wert
0,80 kg / l	7 ; 1 %

Hinweise

Das Produkt nur im Originalgebinde und frostfrei lagern.
Direkte Sonneneinstrahlung sollte vermieden werden.
Nach der Entnahme von Teilmengen sollte das Gebinde wieder verschlossen werden.

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.