

GLASSPRAY OG	Art.-Nr.: 00 06 19
Anwendungsgebiete	<p>REINIGUNGSKONZENTRAT FÜR DEN EINSATZ IN DER LEBENSMITTEL VERARBEITENDEN INDUSTRIE</p> <p>Glasspray OG ist ein Reinigungskonzentrat zur Entfernung von leichten Verschmutzungen, Fingerabdrücken, Staub- und Fettablagerungen auf Glasscheiben, Türen und Fensterrahmen.</p> <p>Glasspray OG enthält spezielle Komponenten, die eine streifenfreie Reinigung von Fenstern und glänzenden Oberflächen ermöglichen.</p> <p>Glasspray OG verhindert das Beschlagen von Glasscheiben und gibt diesen einen nachhaltigen Schutz vor Regen.</p> <p>Glasspray OG enthält keinerlei Parfümstoffe und ist deshalb bestens für den Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie geeignet.</p>
Anwendungsweise	<p>Unverdünnt aufsprühen und mit einem sauberen, trockenen Tuch nachwischen.</p> <p>Konzentration: unverdünnt Temperatur: Kalt – 35 °C Einwirkzeit: < 1 Minute</p> <p>Ein Nachspülen ist nicht erforderlich, da es sich um ein rein alkoholisches Gemisch handelt, welches bei Raumtemperatur innerhalb kürzester Zeit verdunstet.</p> <p>Gegebenenfalls können die behandelten Oberflächen mit sterilen Tüchern aus Papier oder Stoff nachgewischt werden.</p>
Materialverträglichkeit	<p>PVDF, PP, PE, PVC, Edelstahl, Stahl, Grauguss, Glas, Fliesen und Aluminium.</p> <p>Bei empfindlichen Kunststoffen und lackierten Oberflächen sollte vor der Anwendung eine Prüfung der Materialverträglichkeit erfolgen.</p> <p>Achtung: Darüber hinaus können weitere Materialunverträglichkeiten nicht gänzlich ausgeschlossen werden. Deshalb sollte vor der Verwendung probeweise ein Einsatz an einer unbedenklichen Stelle erfolgen.</p>

Produkteigenschaften – Technikblatt

Konzentrationsbestimmung	Entfällt		
Physikalische und Chemische Eigenschaften			
Aussehen/Farbe	Klar	Farblos	
Form	Flüssig		
Geruch	Alkoholartig		
Schaumverhalten <small>(unter Anwendungsbedingungen)</small>	Nicht Schäumend		
Phosphate	Entfällt		
Dichte (20 °C) g/cm³	0,955 – 0,975		
Konzentration	1 % in H₂O dest.	3 % in H₂O dest.	5 % in H₂O dest.
pH-Wert (1 %, 20 °C)	5,5 – 7,5	Entfällt	Entfällt
Leitwert (1 %, 20 °C) mS/cm	Entfällt	Entfällt	Entfällt
p-Wert (ml)	Entfällt		
m-Wert (ml)	Entfällt		
Lagerstabilität	- 5 °C bis + 30 °C		
Biocidhinweis	Entfällt		
Gefahrstoffe	Ethanol		
Gefahrensymbole			
	ACHTUNG		
Besondere Hinweise	<p>Den Behälter stets mit dem Originalverschluss schließen und die Gebinde kühl und ohne Sonneneinstrahlung lagern. Niemals bereits entnommenes Produkt wieder in den Behälter zurück gießen.</p> <p>Vor der Verwendung sind unbedingt die Hinweise in unserem Sicherheitsdatenblatt zu beachten!</p>		
Entsorgung	Entsorgung gemäß behördlichen Vorgaben, ggf. den Hersteller ansprechen.		

Hinweise über Vorsichtsmaßnahmen, Erste Hilfe sowie Lagerung entnehmen Sie bitte unseren Sicherheitsdatenblättern und unserer Betriebsanweisung. Die Angaben dieses Merkblattes entsprechen dem heutigen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen keine Garantien dar, sondern sind vielmehr unverbindliche Rahmenangaben. Sie garantieren insbesondere keine bestimmten Eigenschaften oder keine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck. Sie befreien den Verwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Anwendung unserer Produkte nicht von Prüfungen und entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind ggf. zu berücksichtigen.