

| | |
|--------------------------------|--|
| GLASSPRAY OG | Art.-Nr.: 00 06 19 |
| Anwendungsgebiete | <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> |
| 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> |

| | | | |
|---|--|---|-----------------------------------|
| Konzentrationsbestimmung | Entfällt | | |
| Physikalische und Chemische Eigenschaften | | | |
| Aussehen/Farbe | Farblos | | |
| Form | Flüssig | | |
| Geruch | Alkoholartig | | |
| Schaumverhalten (unter Anwendungsbedingungen) | Nicht schäumend | | |
| Phosphate | Keine | | |
| 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) | 5,0 – 7,0 | 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 und Gefahrensymbole | Ethanol |  WARNUNG | |
| 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. | | |
| <p>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.</p> | | | |