



## Eisblumenspray

- Oberflächenveredelung
- winterliche Eisblumen für Fensterscheiben & andere Glasoberflächen

<b>Verbrauch</b>	Je nach Untergrund ca. 200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Einsatzgebiete</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Zum Sprühen auf Fensterscheiben, Glasvasen, Deko-Gläsern</li><li>■ Ausschließlich auf Glas verwenden, nicht für Plexiglas, Folien, lackierte Flächen oder Ähnliches</li></ul>
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Zaubert winterliche Eisblumen</li><li>■ Gebrauchsfertig</li></ul>
<b>Verarbeitung</b>	<p>Optimale Verarbeitungstemperatur +15 °C bis +25 °C Für gute Belüftung sorgen Alle Flächen müssen trocken, sauber und fettfrei sein Vor Gebrauch Sprühdose kräftig schütteln (ca. 2 Min.) Bei Verwendung die Nebenflächen (Fensterrahmen, Fensterbänke etc.) immer abdecken, am besten mit Folie fixieren Flächen aus einer Entfernung von 30 cm satt im Kreuzgang einsprühen und trocknen lassen Eisblumenstrukturen bilden sich nach ca. 20 Min. und sind nach spätestens 30 Min. auskristallisiert Die Sprühdose regelmäßig schütteln</p>
<b>Verarbeitungshinweise</b>	<p>Zum Entfernen warmes Wasser, Geschirrspülmittel und die raue Seite vom Küchenschwamm verwenden Nach Gebrauch Dose umdrehen und Düse ca. 3 Sek. freisprühen</p>
<b>Hinweise</b>	Enthält fluoridierte Treibhausgase. HFC-152a: 0,0429 kg-0,0054 ton CO2-eq - GWP: 91.5442.
<b>Lagerung / Haltbarkeit</b>	<p>Behälter dicht geschlossen zwischen +5°C und +25°C und entfernt von Hitzequellen lagern Im geschlossenen Originalgebinde kühl, trocken und frostfrei gelagert mind. 1 Jahr nach Kaufdatum haltbar</p>
<b>Entsorgungshinweis</b>	P501 Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften zuführen.
<b>Sicherheitshinweise / Gefahrenhinweise</b>	<p>Achtung</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.</li><li>■ P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.</li><li>■ P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.</li><li>■ P251 Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch.</li><li>■ P410+P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen.</li><li>■ H229 Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten.</li></ul> <p>Enthält 32 Massenprozent entzündbare Bestandteile.</p>
<b>Sicherheitshinweise / Gefahrenhinweise</b>	