

TECHNICAL DATA SHEET

Super de-icer spray

Art. no. 0892 331 201

P. Qty.: 1 / 12

Quickly and effectively removes ice and white frost



Contents	500 ml
Weight of content	460 g
Chemical basis	Ethanol
Smell/fragrance	Citrus
Colour	Blue
pH value	7.8
Conditions for pH value	at 20 °C
Min. flashing point	21 °C
Density	0,952 g/cm ³
Density conditions	at 20 °C
Shelf life from production	24 Month
AOX-free	Yes
Silicone-free	Yes
Bio-degradable	Yes

Application area

For all types of windows in the automotive industry requiring clearance of frost or ice. Material compatibility with paint, rubber, polycarbonate and PMMA.

Application information

Spray the car windows from top to bottom with Würth Super Anti-Freeze spray. Remove thawed ice with a scraper or cloth. To prevent renewed formation of ice, you can spray a thin layer again.

If ice has formed on the inside of the vehicle, spray the Würth Super Anti-Freeze spray onto a cloth and rub the glass briefly.

Notice

Methanol-, AOX- and silicone-free

The usage instructions are recommendations based on the tests we have conducted and on our experience; carry out your own tests before each application. Due to the large number of applications and storage and processing conditions, we do not assume any liability for a specific application result. Insofar as our free customer service provides technical information or acts as an advisory service, no responsibility is assumed by this service except where the advice or information given falls within the scope of our specified, contractually agreed service or the advisor was acting deliberately. We ensure the consistent quality of our products. We reserve the right to make technical changes and further develop products.

TECHNISCHES DATENBLATT

Super Enteiserspray

Art.-Nr. 0892 331 201

VE: 1 / 12

Entfernt schnell und effektiv Eis und Raureif

Inhalt	500 ml
Inhaltsgewicht	460 g
Chemische Basis	Ethanol
Geruch/Duft	Zitrus
Farbe	Blau
pH-Wert	7,8
pH-Wert Bedingung	bei 20 °C
Flammpunkt min.	21 °C
Dichte	0,952 g/cm ³
Dichte Bedingung	bei 20 °C
Lagerfähigkeit ab Herstellung	24 Monate
AOX-frei	Ja
Silikonfrei	Ja
Biologisch abbaubar	Ja



Anwendungsgebiet

Für jede Art von Scheiben in der Autobranche, die von Frost bzw. Eisbildung befreit werden müssen. Materialverträglich mit Lack, Gummi, Polycarbonat und PMMA

Anwendungsinformationen

Autoscheiben von oben nach unten mit Würth Super Enteiser Spray einsprühen. Aufgetautes Eis mit einem Schaber oder Tuch entfernen. Um eine erneute Eisbildung zu verhindern, kann nochmals dünn nachgesprüht werden.

Bei Eisbildung im Innern des Wagens Würth Super Enteiser Spray auf ein Tuch sprühen und die Scheibe kurz abreiben.

Hinweis

Methanol-, AOX- und silikonfrei

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unser kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.