

01334090 AntiFrost+KlarSicht bis -18 °C Ice-fresh

PRODUKTFORMATIONEN

Anwendungsbereiche:
Scheibenwaschanlage (Winter)

Beschreibung:
Scheibenreiniger mit trendigem Ice-fresh-Duft für die Scheibenwaschanlage im Winter. Beseitigt Öl, Ruß, Salz und sonstige typische Winterverschmutzungen mit wenigen Wischtakten und damit reduziertem Verbrauch. Verhindert Düsenvereisung und das Einfrieren der Scheibenwaschanlage. Absolut lack-, gummi- und kunststoffverträglich. Verursacht keine Spannungsrisse und Blindstellen an Scheinwerferstreuscheiben. Bestens geeignet für hochwertige Laser-, Matrix-LED- sowie XENON-Scheinwerfer. Getestet auf Mattlacken, folierten Fahrzeugen und empfindlichen Reparaturlacken. Mit Glycerin. Hält Gummi geschmeidig. Kein Rubbeln der Wischerblätter. Fächerdüsentauglich - auch ideal für den Einsatz bei neuen Wischertechnologien.

Anwendung:
Gebrauchsfertig – Behälter öffnen und in den Scheibenwaschbehälter einfüllen. Kann auch verdünnt eingesetzt werden (Gefrierpunkte siehe Mischtablette).



Enthält Bitterstoffe – mehr Sicherheit für Kinder.

Mischtablette:

Gefrierpunkt °C	Gefrierpunkt °F	Mischverhältnis*
-18 °C	0 °F	pur
-9 °C	16 °F	2:1

*Scheibenreiniger : Wasser

TECHNISCHE DATEN

Chemische Charakterisierung: alkoholisches Gemisch, anionisches Tensid, Bitterstoffe, Duftstoffe, Glykole, Glycerin
Form: Flüssig
Farbe: Türkis
Geruch: Fruchtartig
pH-Wert pur (Wirkstoff): 6,0 - 7,0
Dichte (Wirkstoff): 0,990 g/ml - 1,000 g/ml



01334090 AntiFrost+KlarSicht bis -18 °C Ice-fresh

Viskosität (4 mm) 20 °C (Wirkstoff): 10 s - 15 s

Silikonhaltig: Nein

GEBINDEINFORMATIONEN

Artikelnummer: 01334090

EAN Code Produkt: 4064700133495

Gebindeart: Kunststoff-Standbodenbeutel

Gebindeinhalt: 3 l

WEITERE INFORMATIONEN

Weitere Größen:

- 01335050 AntiFrost+KlarSicht bis -18 °C Ice-fresh 5 l

Weitere Düfte:

- 01364410 AntiFrost+KlarSicht bis -18 °C Sweet Home 3 l

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.
Sicherheitsdaten: siehe Sicherheitsdatenblatt.