

Ruitensproeier antivries concentraat -60 °C



Beschrijving

Ruitensproeier antivries concentraat -60 °C is een moderne formule met reinigende tensiden en anti-vries componenten, afgestemd op gebruik in ruitensproeiers in personen- en bedrijfswagens overeenkomstig de mengtabel. Ruitensproeier antivries concentraat -60 °C tast geen kunststoffen aan en is daarom ook geschikt voor voertuigen met koplampglas van polycarbonaat.

Eigenschappen

- zorgt voor helder zicht en veiligheid.
- hoge mate van efficiency
- zeer sterk reinigingseffect
- neutraal tegen kunststoffen, rubber en lakken
- vrij van methanol
- geschikt voor vlakstraalsproeiers
- voorzichtige reiniging
- met anti - kalk - formule
- verhoogt de rijveiligheid
- voor polycarbonaat geschikt
- voorkomt het bevriezen van het ruitensproeiervloeistofreservoir

Technische gegevens

oplosbaarheid	löslich in H2O / soluble in water
Dichtheid bij 20 °C	0,915 g/cm ³ DIN 51757
Vorm	flüssig / liquid
Kleur / uiterlijk	blau / blue
ph-waarde	7,5 DIN 19268
Vriespunt	-60 °C
Basis	Alkohole, Tenside, Wasser / alcohols, surfactants and water
Geur	leicht parfümiert, alkoholisch / slightly perfumed, alcoholic
Vlampunt	23 °C

Toepassings-Gebieden

Voor alle ruitensproeiers bij personen- en bedrijfswagens.

Gebruik

Ruiten antivries concentraat al naargelang de gewenste antivries werking met water verdunnen.

Mengtabel

Werkz.stof	Water	Vorstbescherming
1 deel	2 delen	tot -10°C
1 deel	1 deel	tot -20°C
puur	-	tot -60°C

Verpakking

1 l Fles kunststof	6923 D
5 l Jerrycan kunststof	6926 D
60 l Vat plastic	6928 D
200 l Vat plastic	6929 D

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.