

Scheibenreiniger-Superkonzentrat

Beschreibung

Schafft sekundenschnell klare, schlierenfreie Sicht.
Entfernt Öl-, Silikonbeläge und
Insektenverschmutzungen. Mit Citruspower.
Phosphatfrei und biologisch abbaubar.

Eigenschaften

- entfernt Abgasniederschläge und Konservierungsreste
- schlierenfreie Sicht
- Polycarbonat geeignet
- ausgezeichnete Reinigungswirkung
- erhöht die Fahrsicherheit
- neutral gegen Kunststoffe, Gummi und Lacke

beraten.



Technische Daten

Farbe/Aussehen	gelb
Geruch	citrus
Basis	Wasser, hochwertige Tenside
Dichte bei 20 °C	1,033 g/cm ³ DIN 517547
pH-Wert	7,7 DIN 19268
Mindesthaltbarkeit bei originalem, geschlossenem Gebinde	36 Monate

Einsatzgebiet

Für die Scheibenwaschanlage im Sommerbetrieb.
Polycarbonat und Fächerdüsen geeignet.

Anwendung

Scheibenreiniger-Superkonzentrat wird 1 : 100 mit
Wasser verdünnt eingesetzt. - 50 ml Konzentrat ergibt
5 l Reinigungsflüssigkeit. - 250 ml Konzentrat ergibt
25 l Reinigungsflüssigkeit.

Erhältliche Gebinde

20 ml Kissen Kunststoff	22033 D-GB
50 ml Flasche Kunststoff	1517 D
250 ml Dosierflasche Kunststoff	1519 D-GB-I-E-P
200 l Fass Blech	1976 D-GB

**Unsere Information stützt sich auf sorgfältige
Untersuchungen und darf als zuverlässig
gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich**