

## 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

### Technische Daten

Farbe / Aussehen	gelb / yellow
Geruch	citrus / citrus
Basis	Wasser, hochwertige Tenside / water, high-quality surfactants
Dichte bei 20°C	1,033 g/cm <sup>3</sup> DIN 517547
pH-Wert	7,7 DIN 19268
Mindesthaltbarkeit bei original 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 beraten.**