

## Detergente superconcentrato per cristalli citrus

### Descrizione

Crea in pochi secondi una vista chiara senza aloni. Rimuove depositi di olio, silicone e sporco causato da insetti. Non agredisce plastiche, gomma e vernici e pertanto è adatto anche a veicoli con impianti lavacrystalli e trasparenti in plastica in policarbonato. Senza fosfati e biodegradabile.

### Caratteristiche

- assicura ottima visibilità e sicurezza
- rimuove le precipitazioni dei gas di scarico e i residui di prodotti protettivi
- eccellente effetto di pulizia
- visibilità senza aloni
- neutro nei confronti di materie plastiche, gomma e vernici
- adatto per ugelli a ventaglio
- pulizia delicata
- adatto per policarbonato

### Dati Tecnici

Colore/aspetto	yellow
Odore	citrus
Base	water, high-quality surfactants
Densità a 20 °C	1,033 g/cm <sup>3</sup> DIN 517547
pH	7,7 DIN 19268
Periodo di conservabilità minimo con confezione originale chiusa	36 mesi

### Settori di utilizzo

Per tutti gli impianti lavacrystalli di automobili e veicoli pesanti in modalità estiva. Anche per ugelli a ventaglio, fari LED e allo xeno e trasparenti in plastica in policarbonato ad effetto vetro trasparente.

### Utilizzo

Applicazione diluito con acqua 1:100. 50 ml di concentrato dà 5 l di liquido detergente. 250 ml di concentrato dà 25 l di liquido detergente.

### Contenuto delle confezioni

20 ml Cuscino plastica	22033 GB
50 ml Bottiglia plastica	1517 D
250 ml Flacone di dosaggio plastica	1519 D-GB



### Contenuto delle confezioni

200 l Canna in lamiera nera	1976 D-GB
-----------------------------	--------------

**Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.**