



## Informationsblatt

### Produktbeschreibung

Hans Kraft MultiCar eignet sich hervorragend für die Reinigung von Armaturenblechern, Motorabdeckungen, Türgummis und jegliche Arten von Kunststoffen. Dieses Produkt wird vorwiegend bei professionellen Autoaufbereitern, Baugewerbe und in der Landwirtschaft verwendet.

### Sicherheitsinformationen

Hans Kraft MultiCar enthält gemäß EG 648/2004 VO Detergenzien: nichtionogene Tenside 5 - 15%, Gerüststoffe, hydrotopische Mittel, Farb- und Duftstoffe, Lösungsvermittler INCI: AQUA, BUTOXYETHANOL, ISOTRIDECETH-12, PENTASODIUM TRIPHOSPHATE, ETHANOLAMINE, D-LIMONENE, LIMONENE, CITRAL, ISOPROPYLALCOHOL.

### Gebindegrößen

Verpackungsart	Artikelnummer
Flasche (1L)	1450-01
Kanister (10L)	1450-10
Kanister (25L)	1450-25
Fass (200L)	1450-200
IBC (1000L)	1450-1000

### Dosierung

Hans Kraft MultiCar in einem Mischungsverhältnis von 1:10 bis 1:50 verwenden.

### Anwendung

Hans Kraft MultiCar wird manuell, Mithilfe eines Mikrofasertuches auf die zu reinigenden Stellen aufgebracht.

Im Motorraum kann dieser auch direkt aufgesprüht und mit einem Hochdruckreiniger abgewaschen werden.

**Zusätzliche Daten**

pH-Wert	10
Wassergefährdungsklasse	2
Umweltgefährdend	nein
GHS-Kennzeichnung	keine
UFI	MH04-20M1-100J-038R

**Besondere Kennzeichnungen**

<b>EUH208</b>	Enthält d-Limone (R)-p-Mentha-1,8-dien. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
<b>EUH210</b>	Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Dieses Merkblatt soll Sie über das Produkt informieren. Angaben nach dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.