



Informationsblatt

Produktbeschreibung

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

Sicherheitsinformationen

Hans Kraft Fahrzeugreiniger enthält gemäß EG 648/2004 VO Detergenzien: <5% nichtionogene Tenside, <5% anionische Tenside, <5% Phosphate, Alkalien, Gerüststoffe, Farb- und Duftstoffe. INCI: AQUA, ISODECETH-16, OLEIC ACID, PENTASODIUM TRIPHOSPHAT, SODIUM LAURETH SULFATE, D-LIMONENE, alpha-TERPINEOL, TERPINEOL, TERPINEOLENE, GERANIOL, BETA-PINENES, PINENE, CITRONELLOL, CITRAL, CITRONELLAL, ISOPULEGOL

Gebindegrößen

Verpackungsart	Artikelnummer
Flasche (1L)	1451-01
Kanister (10L)	1451-10
Kanister (25L)	1451-25
Fass (200L)	1451-200
IBC (1000L)	1451-1000

Dosierung

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

Anwendung

Hans Kraft Fahrzeugreiniger 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	9,5
Wassergefährdungsklasse	2
Umweltgefährdend	nein
GHS-Kennzeichnung	keine
UFI	QK04-K09E-C001-NEUT

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.

