

Informationsblatt

Produktbeschreibung	Mr. Blubber Carshampoo kann mit der Hand, Hochdruckreinigern oder auch in Waschanlagen, im gewerblichen Bereich, verwendet werden. Unser Autoshampoo ist bestens geeignet zur gründlichen und erfolgreichen Reinigung von Personenkraftwagen, Lastkraftwagen und sogar Baumaschinen. Es ist weder aggressiv noch greift es Lacke, Metalle und Kunststoffe an. Perfekt für Hochdruckklansen um ein dichtes Schaumbild zu erzielen. Entwickelt und produziert in Deutschland.
Hinweise	Vertrieb nur durch die Firma: NESHFORCE NSHFXRC Events Web: https://neshforce.de/
Sicherheitsinformationen	Mr. Blubber Carshampoo enthält gemäß EG 648/2004 VO Detergenzien: <5% nichtionogene Tenside, <5% anionische Tenside, <5% amphotere Tenside, Farb- und Duftstoffe enthält: d-Limonene. Methylisotiazolinone, Methylchloroisitiazolione. INCI: AQUA, SODIUM CHLORIDE, ISOTRIDECETH-12, SODIUM LAURETH SULFATE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, PARFUM, LIMONENE, CITRAL, CI 17140.
Gefahren	 Gesundheitsgefahr
Dosierung	Mr. Blubber Carshampoo ist hoch konzentriert und dadurch sparsam im Verbrauch. Eine Dosierung von 1:100 bis 1:300 ist ausreichend.

**Zusätzliche Daten**

pH-Wert	7
UFI	4R98-K0U4-D00K-MWNV
GTIN/EAN	4260694631850

Besondere Kennzeichnungen

H314	Verursacht schwere Augenreizung.
H317	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
P280	Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P302+P352	BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.
P333+P313	Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
P305+P351+P338	BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
P337+P313	Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
P501	Inhalt/Behälter gemäß der örtlichen, behördlichen Bestimmungen der Entsorgung zuführen.

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.