

TECHNISCHES DATENBLATT

LITALEX Chemie FELGENSCHAUMREINIGER MIT FARBINDIKATOR 300 ML AEROSOL

Art. Nr. 260010

Produktbeschreibung:	Spezialprodukt zur Felgenreinigung und Entfernung des Bremsabriebes. Für alle Felgen geeignet. Das neuartige Produkt bildet auf der zu reinigenden Felge einen weissen Schaum. Der Bremsabrieb wird unterwandert und von der Felgenoberfläche abgehoben. Das Ende dieses Vorganges wird durch eine Farbveränderung des Schaums von weiss nach rot angezeigt. Danach kann die Felge mit klarem Wasser abgewaschen werden. Entfernt auch ölige Verunreinigungen.
Anwendung:	Auf die trockene Felge das Produkt gleichmässig auftragen bis eine 1-3 cm dicke Schaumschicht entsteht. Beim Umhüllungsvorgang des Bremsabriebes verändert der Schaum die Farbe von weiss nach rot. Diese Reaktion dauert je nach Menge des Bremsabriebes 2-5 Minuten, danach kann die Felge idealerweise mit warmen Wasser und einer Bürste abgewaschen werden.
Inhaltsstoffe:	Spezialfarbindikatoren, ethoxilierte Alkohole, anionische Tenside, Kriechmittel
Treibmittel:	Propan/Butan Gemisch
Dosenbruttogewicht:	328 +/- 5 g
Innendruck bei 20°C	2,8 +/- 0,9 bar
Druckbeständigkeit des Aerosols.	bis 50°C
Austrittsrate:	2,5 g +/- 0,2 g/ Sekunde
Lagertemperaturen:	5 – 50°C, vor Frost schützen
Mindesthaltbarkeit:	Produktionsdatum + 2 Jahre

Erstellt März 2022