

ALUTON

Hochglanz und Reinigung
von
Aluminiumfahrzeugaufbauten

Dank seiner speziellen Zusam-

mensetzung entfernt **ALUTON**

schnell und wirksam Oxidation und Korrosion von Aluminium-Anhängern, Aufliegern und anderen Aluminium-

Oberflächen. **ALUTON**

durchdringt die weißen Oxide, Straßenschmutz und Ölablagerungen aus Dieselabgasen in drei bis fünf Minuten.

Hinweis: Nicht geeignet jedoch für eloxierte oder polierte Aluminiumflächen.

Gebrauchsanweisung:

Anwendung:

ALUTON sollte möglichst 1 : 8 verdünnt werden. Verwendung eines PE-Behälters wird empfohlen, da ggfs. korrosive Reaktion möglich. Behandlung der zu reinigenden Fläche abschnittsweise. (Empfehlung: mit einer weichen Waschbürste). Die Einwirkungszeit sollte 3 - 5 Minuten betragen. Anschließend flott abschrubben und gründlich mit Wasser nachspülen. Bei starken Korrosionserscheinungen sollte eventuelle eine zweite Behandlung erfolgen.

Vorsicht:

Bei Großflächenbehandlung besteht Gefahr der Streifenbildung. Kontakt mit eloxierten, polierten Aluminiumflächen sowie Glas und Porzellan vermeiden.

Nicht geeignet für Flugzeugbehandlung.

ALUTON darf nicht mit Druckluftsprühgeräten verarbeitet werden, da so eventuell Verletzungen/Sachschäden entstehen könnten.

Bei einigen Lacken oder Beschichtungen könnte eine Beschädigung erfolgen. Tip: Vor Gebrauch probieren Sie die verdünnte Lösung an einer unauffälligen Stelle aus.

Hinweis: Vor Frost schützen

ROGA CHEMIE

Weststr. 12-14

52074 Aachen

Tel. 0241 16 34 85 oder 876504

Fax. 0241 16 64 89