

Beschreibung

hochwirksames alkalisches Reinigungskonzentrat

Zusammensetzung

AllorA Multi Clean AR200 ist ein sehr ergiebiger, alkalischer, schaumstarker Reiniger auf der Basis nichtionischer Tenside, welches zuverlässig Öl, tierische und pflanzliche Fette, Insekten, Straßenschmutz, Eiweiß, gealterte Wachs- und Harzverkrustungen sowie verkohlte Rückstände, Copolymerwachse und Mikrostaub entfernt. Die verwendeten Tenside sind alle sehr gut biologisch abbaubar und verhalten sich im Abwasser umweltneutral.

Eigenschaften & Wirkung

AllorA Multi Clean AR200 eignet sich aufgrund seiner Zusammensetzung hervorragend als Vorbehandlungsmittel sowie als Bürstenwaschmittel bei der automatischen Nutzfahrzeugwäsche, insbesondere zum materialschonenden Anlösen von starken Fett- und Ölverschmutzungen auch auf Planen und Aufliegern. Löst ebenso zuverlässig Chitinrückstände und andere starke Verschmutzungen.

Anwendung

Eignet sich zur Anwendung in SB-Vorsprühgeräten, in allen Vorsprühbögen von Nutzfahrzeugwaschanlagen sowie zur manuellen Anwendung in Handsprühgeräten.

Anwendungsbereich

Fahrzeug und Motorreinigung

Bürstenwaschanlage

Dampfstrahlgeräte

Motorreinigung

Autoteppiche als Shampoo

als Fleckentferner

Automatten (nur Kunstfaser)

Chrom

Scheibenreinigung manuell (kein Scheibenwischerzusatz)

LKW Planen

Insektenentferner

Handshampoo

Mögliche Verdünnung

1:20

1:50

1:3 bis 1:10

1:30 bis 1:100

1:10

1:5

1:10

1:120

1:5

1:20

1:120

Wichtiger Hinweis: Nicht auf Acrylglas anwenden! Vor Reinigungsbeginn durch einen Probeauftrag die Verträglichkeit prüfen. Bei heißen Lackflächen und Sonneneinstrahlung ist Vorsicht geboten. Bei blankem Aluminium und alkaliempfindlichen Flächen nicht zu konzentriert verwenden. Nicht in Aluminiumgefäßen aufbewahren.

AR200**AllorA Multi Clean Reiniger alkalisch****Physikalische Daten**

Geruch: parfümiert
Trübungspunkt: 0 °C
Aussehen: klar Farbe: gelb
pH-Wert: 13,9 Dichte(20 °C): 1,100 g/cm³

Abfallschlüssel Produkt: 11 01 07

Hinweis

Bei sachgemäßer Handhabung unter Beachtung der beim Umgang mit Chemikalien notwendigen Vorsichts- und arbeitshygienischen Schutzmaßnahmen sowie der in unserem Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Angaben und Hinweise verursacht dieses Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen. Mit den in dieser Druckschrift enthaltenen Angaben wollen wir Sie beraten.

Sie entsprechen unserem besten Wissen; eine Verbindlichkeit für die bei der Anwendung zu erreichenden Ergebnissen kann daraus nicht hergeleitet werden.