

Technisches Merkblatt

Clean, Dry & Shine

hochwirksames neutrales Reinigungskonzentrat

Zusammensetzung:

nextzett Clean, Dry & Shine ist ein NTA-freier, ergiebiger, schwach basischer, schaumarmer Reiniger. Er basiert auf einer Kombination von nichtionischen Tensiden, welche in Verbindung mit modernen Dispergiermitteln zuverlässig Öl, tierische und pflanzliche Fette, Insekten, Straßenschmutz, Eiweiß, und Microstaub entfernen. Durch hochwirksame Kalk -Inhibitoren entstehen keine Kalkflecken bei der Trocknung. nextzett Clean, Dry & Shine enthält glanzgebende, vernetzende, konservierende Polymere die für einen hohen Glanz und den easy to clean Effekt sorgen. nextzett Clean, Dry & Shine ist abscheidefreundlich und enthält weder Nitrate, Komplexbildner [NTA, EDTA] und auch kein Natrium- oder Kaliumhydroxid.

Diese Zusammensetzung garantiert eine material- und umweltschonende Reinigung.

Die enthaltenen Tenside sind entsprechend den Vorgaben des WRMG sehr gut biologisch abbaubar und verhalten sich im Abwasser umweltneutral.

Wirkungsweise:

nextzett Clean, Dry & Shine ist ein universelles One-Step-Produkt für die Reinigung, fleckenfreie Trocknung und Glanzkonservierung von Fahrzeugen. Das Reinigungskonzentrat eignet sich zur maschinellen und manuellen Reinigung von lackierten Oberflächen, Motorräumen und Chassis, Maschinen und Werkstattböden. nextzett Clean, Dry & Shine kann aufgrund seiner Zusammensetzung bei der automatischen Nutzfahrzeugwäsche, insbesondere zum materialschonenden Anlösen von starken Fett-, Öl und Pigmentverschmutzungen auch auf empfindlichen Oberflächen eingesetzt werden. Nicht geeignet für frisch polierte, stark hydrophobierte Fahrzeuge.

Anwendung:

Anwendungsbereich

nextzett Clean, Dry & Shine eignet sich zur Anwendung in SB-Vorsprühgeräten, in allen Vorsprühbögen von Nutzfahrzeugwaschanlagen sowie zur manueller Anwendung in Handsprühgeräten.

Mögliche Verdünnung

Fahrzeug und Motorreinigung	_	
Bürstenwaschanlage		1:20
Dampfstrahlgeräte		1: 20 bis1:50
Motorreinigung		1:3 bis 1:10
Autoteppiche als Shampoo		1:30 bis 1:100
als Fleckentferner		1:10
Automatten (nur Kunstfaser)		1:5
Chrom		1:10
I KW Planen		1:5
Insektenentferner		1:5
		110
Betriebsreinigung		
Maschinenreinigung		1:10 bis 1:30
Werkstattbodenreinigung		1:10 bis 1:50
Kunststoffoberflächen		1:10 bis 1:30
Betonoberflächen		1:2 bis 1:10
Asphalt (Ölverschmutzung)		1:5 bis 1:20
Keramikoberflächen		1:10 bis 1:30
Marmoroberflächen		1:10 bis 1:30
Lackierte und emailierte Oberflächen		1:10 bis 1:30
Teppiche (nur Kunstfaser)		1:30
Dunstabzugshauben, Öfen, Herde,		
Grillgeräte aus Nirosta		1:1
Sanitäreinrichtungen		1:5
Zapfsäulen an Tankstellen		1:5
·		

Wichtig

er Hinweis: Vor Reinigungsbeginn durch einen Probeauftrag die Verträglichkeit prüfen. Bei heißen Lackflächen und Sonneneinstrahlung ist Vorsicht geboten. Bei blankem Aluminium und empfindlichen Flächen nicht zu konzentriert verwenden.

Physikalische Daten:

Geruch:fruchtig Trübungspunkt:0°CAussehen:klar Farbe:gelbpH-Wert:10,5 Dichte[20°C]:1,085 g/cm³

WGK: 1

Abfallschlüssel: 200130

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.

nextzett GmbH An der Höhe 15 51674 Wiehl-Marienhagen Fassung vom: letzte Änderung: 10.02.2016 10.05.2016