

Technisches Merkblatt



NORMFEST®

Normfest GmbH
Siemensstraße 23
42551 Velbert
Tel. + 49 20 51 / 275 -0
Fax + 49 20 51 / 275 -141
Email: info@normfest.de
www.normfest.com
www.normfest-shop.com

Autowaschshampoo Power Wash

30 Liter / 2000-402-30



Beschreibung / Eigenschaften

Power-Wash ist ein Phosphat- und AOX-freies, sowie PH-neutrales Autowaschshampoo zur Wäsche aller Fahrzeuge in automatischen Waschstraßen, sowie SB-Anlagen. Die reinigungsaktiven Inhaltsstoffe kapseln zu 100% die gelösten Schmutzpartikel ein, bauen einen Gleitfilm auf und sorgen mit Wasser für einen lackschonenden Abtransport der gelösten Schmutzpartikel. Power-Wash eignet sich auch für Anlagen mit einem Wasserrückgewinnungssystem.

biologisch abbaubar

zur Fahrzeugreinigung und Schaffung eines Gleitfilms

in der Waschanlage: pur

1:1 über die Dosierpumpe (Einstellung 8-15 ml)

maschinell: bis zu 1:500 verdünnt (je nach Verschmutzung)

manuell: bis zu 1:50 verdünnt (je nach Verschmutzung)

Anwendungshinweise

Dosierung:

Waschanlage: je nach Gerätetyp Pur oder 1:1 über die Dosierpumpe (Einstellung 8-15ml) einstellen.

Maschinell: bis zu 1:500 verdünnen (je nach Verschmutzung)

Manuell: bis zu 1:50 verdünnen (je nach Verschmutzung)

Wichtig! Die Einstellung darf nur von geschultem Fachpersonal durchgeführt werden.

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten.

Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen.

Einsatzbereiche

Power Wash wird in Portalwaschanlagen von Autohäusern eingesetzt.

Technische Daten

Inhalt : 30 Liter

Form : flüssig

Farbe : gelb

Basis : Benzolsulfonsäure, mono-C10-16-alkyl-derivate,
Na-Salze

Geruch : charakteristisch

pH-Wert : ca. 7

Siedepunkt : 100°C

Dampfdruck : 2,3 kPa bei 20°C

Dichte : 1,01 g/ml bei 20°C

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.