



WASCHANLAGE (F)



# Schonendes Spezialshampoo mit Dreifach-Formel

- Mit Orangenduft und der Dreifach-Formel
- · Hervorragend für die Handwäsche geeignet
- Auch in Waschanlagen mit kurzen Aufrisszonen oder ohne Trocknungshilfe einsetzbar
- Spezielle Pflegekomponenten wirken farbauffrischend
- VDA-konform und garantiert eine wirkungsvolle und materialschonende Fahrzeugwäsche



Flüssiges und schonendes Spezialshampoo mit Orangenduft und Dreifach-Formel - mit integrierter Trocknungshilfe, Glanzkomponenten und Easy2Clean-Effekt durch Nanotechnologie. TRI-EFFECT ist hervorragend für die Handwäsche aber auch in Waschanlagen mit kurzen Aufrisszonen oder ohne Trocknungshilfe einsetzbar. Spezielle Pflegekomponenten wirken farbauffrischend und erzeugen auf dem Lack durch gezielte Lichtbrechung einen besonders starken Glanz.

TRI-EFFECT reinigt kraftvoll und ist zugleich besonders materialschonend, Gummi, Glas und Kunststoffteile werden nicht angegriffen. TRI-EFFECT ist VDA-konform und garantiert eine wirkungsvolle und materialschonende Fahrzeugwäsche.

## **ANWENDUNG:**

Handwäsche: Je nach Verschmutzung ab 1:100 vorverdünnt shampoonieren. Beim Abspülen mit Wasser reißt der Wasserfilm auf und fließt ab, wodurch die Trocknungszeit entscheidend verkürzt wird.

Waschanlagen: Bei der Verarbeitung über eine Dosierpumpe das Produkt unverdünnt verwenden (Verbrauch pro Fahrzeug je nach Anlage: 5 bis 10 ml). Nicht auf heißen Flächen anwenden. Nicht antrocknen lassen. Vorversuche halten wir für erforderlich. An unauffälliger Stelle auf Verträglichkeit prüfen.

Empfehlungen des Geräteherstellers beachten.

Wir weisen darauf hin, dass die angegebenen Werte im Labor entstanden sind und diese für Ihre individuelle Anwendung durch Eigenversuche überprüft werden müssen. Eine Haftung kann aus diesen Hinweisen nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung

kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden.

### MAKRA Norbert Kraft GmbH

Zillenhardtstraße 29 | D-73037 Göppingen/Voralb Tel.: +49.7161.999 09-0 | Fax: +49.7161.999 09-99 E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

### MAKRA CHEMIE GmbH

Gewerbering 5 | D-09337 Hohenstein-Ernstthal Tel.: +49.3723.41 90-0 | Fax: +49.3723.41 90-99 E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

### MAKRA Norbert Kraft Ges.m.b.H.

Moosstraße 60/1 | A-5020 Salzburg Tel.: +43.662.45 93-44 | Fax: +43.662.45 93-45 E-Mail: info@makra.at | www.makra.at

Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Die Abbildung und angegebenen Daten sind unverbindlich, Änderungen aufgrund technischer Verbesserungen bleiben jeder Zeit vorbehalten.





WASCHANLAGE (A)

# Schonendes Spezialshampoo mit Dreifach-Formel

# ÖKOLOGIE:

Das Produkt erfüllt alle gesetzlichen Anforderungen. Abscheidefreundlich, entemulgierend, schnelltrennend. Frei von NTA, EDTA, AOX und AOX-Bildnern.

# **INHALTSSTOFFE:**

amphotere Tenside 15 – 30 %, nichtionische Tenside 5 – 15 %, kationische Tenside < 5 %, Duftstoffe (Limonene) pH-Wert im Konzentrat: ca. 3,5

# DATEN:

Artikel-Nr.: 105-530-25 105-530/200 Inhalt: 25 Liter 200 Liter

Z-Nummer: Z 325416TE200

# MAKRA Norbert Kraft GmbH

Zillenhardtstraße 29 | D-73037 Göppingen/Voralb Tel.: +49.7161.999 09-0 | Fax: +49.7161.999 09-99 E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

### MAKRA CHEMIE GmbH

Gewerbering 5 | D-09337 Hohenstein-Ernstthal Tel.: +49.3723.41 90-0 | Fax: +49.3723.41 90-99 E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

### MAKRA Norbert Kraft Ges.m.b.H.

Moosstraße 60/1 | A-5020 Salzburg Tel.: +43.662.45 93-44 | Fax: +43.662.45 93-45 E-Mail: info@makra.at | www.makra.at

Wir weisen darauf hin, dass die angegebenen Werte im Labor entstanden sind und diese für Ihre individuelle Anwendung durch Eigenversuche überprüft werden müssen. Eine Haftung kann aus diesen Hinweisen nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden.

Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Die Abbildung und angegebenen Daten sind unverbindlich, Änderungen aufgrund technischer Verbesserungen bleiben jeder Zeit vorbehalten.