

121 ECOMAX Quattrowash

Schäumender multifunktioneller Reiniger

- ▲ Hervorragende Reinigungsleistung gegenüber Straßenschmutz, Insekten, organischen Verschmutzungen und Bremsabrieb
- ▲ Sehr gute Anlösekraft gegenüber statisch anhaftendem Schmutz
- ▲ Verhält sich materialschonend am Fahrzeug und an Waschanlagentechnik
- ▲ Erzeugt ein voluminöses Schaumbild
- ▲ Umweltverhalten ausgezeichnet mit dem Nordic Swan Ecolabel
- ▲ Außergewöhnlich umweltbewusste und schonende Zusammensetzung
- ▲ Sehr ökonomisch einsetzbar durch sehr hohe Produktkonzentration
- ▲ Frei von EDTA, NTA und Phosphaten

ECOMAX



Anwendung

Nur auf alkalibeständigen Oberflächen einsetzen (z.B. unbeschädigte, lackierte Alu-Felgen). Vor der Anwendung Hinweise der Material- und Oberflächenhersteller beachten, ggf. Materialverträglichkeit prüfen. Nicht auf heißen Oberflächen anwenden.

Produkt ist vorverdünnbar

Pur oder vorverdünnt über geeignete Dosiereinrichtung der Anwendung zuführen. Die Haltbarkeit von Verdünnungen ist durch Lagerbedingungen und Wasserqualität verkürzt. Nur für den sachgemäßen Einsatz durch Fachpersonal zugelassen.

Vor- und Intensivreiniger:

In Nieder- oder Hochdrucksystemen als Sprüh- oder Schaumanwendung (PKW \geq 1:60; LKW \geq 1:40).

Felgenreiniger:

In Nieder- oder Hochdrucksystemen als Sprüh- oder Schaumanwendung (\geq 1:20).

Schaum:

In maschinellen Waschanlagen als Aktivschaum (8–15 ml/PKW).

Shampoo:

In maschinellen Waschanlagen als Bürstenshampoo (5–15 ml/PKW; 30–100 ml/LKW; 3–5 ml/m Fahrzeuglänge).

Hinweise

Behälter stets geschlossen halten und Ansaugleitungen durch den Verschluss führen. Farbveränderung und Trübung durch natürliche Rohstoffe ohne Qualitätsverlust möglich. Bei hoher Wassertemperatur ($> 40^{\circ}\text{C}$) und/oder Wasserkärtze ($> 4,5 \text{ mmol/L} \approx 25^{\circ}\text{dH}$), kann zur Vermeidung von Kalkbildung die Zudosierung von "316 Calciel" sinnvoll sein. Flächendeckend und sättigend auftragen. Reinigungslösung nicht antrocknen lassen. Bei nicht sach- und fachgerechter Anwendung wird keine Haftung übernommen! Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art. 1!

Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Nichtionische Tenside < 5 %, anionische Tenside 5–15 %, Alkalien, Komplexbildner, Duftstoffe (Limonene, Linalool).
pH-Wert (Konzentrat): > 13,5

Kennzeichnung

Kennzeichnung (im Konzentrat): GHS05, Gefahr. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. P308+P313 BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Enthält: Sodium Hydroxide (INCI)

Artikelnummer	Verpackungseinheit (VPE)	Anzahl VPE je Palette
c121081	11 kg Carwash-Kanister	60
c121025	25 kg Kanister	24