

# 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 vorverdünnt

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 Bürstenschampoo (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 Wasserhärte ( $> 4,5 \text{ mmol/L} \approx 25^\circ\text{dH}$ ), 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