

148 ENERGY Wash

Allround Shampoo für die Fahrzeugwäsche

- ▲ Löst die üblichen Verschmutzungen von Fahrzeugen
- ▲ Transportiert angelösten Schmutz effektiv von der Fahrzeugoberfläche
- ▲ Verhält sich besonders materialschonend am Fahrzeug und an Waschanlagentechnik
- ▲ Sorgt für optimale Recyclingwasserqualitäten und hohe Wasserrecyclingquoten
- ▲ Reduziert das Schlammvolumen in Absetzbecken, da die Sedimentation von Schmutzstoffen unterstützt wird
- ▲ Sorgt für eine angenehm und dezent duftende Atmosphäre
- ▲ Wirkt trocknungsverbessernd und unterstützt dadurch schnelle Waschabläufe
- ▲ Enthält nachwachsende Rohstoffe auf pflanzlicher Basis
- ▲ Umweltbewusste und schonende Zusammensetzung
- ▲ Besonders ökonomisch einsetzbar durch maximierte Produktkonzentration
- ▲ Frei von EDTA, NTA und Phosphaten



ENERGY 



Anwendung

Produkt ist vorverdünnbar

Pur oder vorverdünnt über geeignete Dosiereinrichtung der Anwendung zuführen. Die Haltbarkeit von Verdünnungen ist durch Lagerbedingungen und Wasserqualität verkürzt.

Shampoo:

In maschinellen Waschanlagen als Bürstenschampoo (5–13 ml/PKW; 30–120 ml/LKW; 5–13 ml/m Fahrzeuglänge).

Hinweise

Behälter stets geschlossen halten und Ansaugleitungen durch den Verschluss führen. Farbveränderung und Trübung durch natürliche Rohstoffe ohne Qualitätsverlust möglich. 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 5–15 %, wasserlösliche Lösungsmittel, Farbstoffe, Duftstoffe, Konservierungsmittel (Benzisothiazolinone).
pH-Wert (Konzentrat): ca. 7,5

Kennzeichnung

Kennzeichnung (im Konzentrat): GHS07, Achtung. H319 Verursacht schwere Augenreizung. P280 Augenschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Artikelnummer	Verpackungseinheit (VPE)	Inhalt in kg	Anzahl VPE je Palette
c148081	11 kg Carwash-Kanister		60
c148025	25 kg Kanister		24
c148073	220 L Fass	225	2