

## Technisches Merkblatt

Revision: 00    Stand: 23.06.2009    Seite 1 von 2



# HCC Dualshampoo 730

## Shampoo mit Trocknungs- und Pflegeeffekt

### Einsatzgebiet

HCC Dualshampoo 730 eignet sich hervorragend zur Außenreinigung von Bussen, Schienenfahrzeugen, Lkws und Silofahrzeugen. Das Produkt ist speziell für den Einsatz in automatischen Waschanlagen sowie in der Hochdruckreinigung entwickelt worden.

### Eigenschaften

HCC Dualshampoo 730 mit Selbsttrocknungseffekt sorgt für trockene Fahrzeuge und Glanz ohne zusätzliche Trocknungshilfen. Die Komposition der Inhaltsstoffe unterstützt die Bürstengleitfähigkeit und schont somit die Fahrzeugoberfläche. HCC Dualshampoo 730 wirkt sehr schonend auf Gummi, Glas und Kunststoffteile. Es besitzt hohes Lösevermögen für Öle, Fette und Schmutz. pH-Wert: 8,5 - 9,0 im Konzentrat

### Anwendung

Bürstenwaschanlagen:

0,5 - 1%ig über Dosierpumpe. Pumpeneinstellung: LKW 30 - 100 ml, PKW 20 - 40 ml. Mit klarem Wasser nachspülen.

Hochdruckreinigungsgerät:

Dosierung je nach Verschmutzungsgrad am Gerät zwischen 0,5 - 2 % wählen. Fahrzeug einsprühen und nach 3 bis 5 Minuten Einwirkzeit mit klarem Wasser unter Hochdruck abspülen.

Manuell mittels Schwamm:

50 ml bis 100 ml auf 10L Wasser geben. Fahrzeugoberfläche mittels Schwamm einmassieren und anschließend mit klarem Wasser spülen.

### Verbrauch

Der hohe Gehalt an waschaktiven Substanzen ermöglicht einen sparsamen Verbrauch. In automatischen Fahrzeugwaschanlagen liegt der Verbrauch pro PKW bei 20 bis 40 ml, pro LKW zwischen 30 bis 100 ml.

### Tipps & Tricks

HCC Dualshampoo 730 ist für die manuelle Reinigung mit Schwamm bestens geeignet. Die anschließende Trocknung der Fahrzeuge erfolgt nach dem Spülgang mit klarem Wasser durch stehen lassen im Freien.

### Hinweise

Bei Einsatz in Hochdruckreinigungsgeräten sollte die Wassertemperatur 60 °C nicht überschreiten. Sicherheitshinweise bitte dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

HCC Dualshampoo 730 besitzt schnelltrennende Eigenschaften und beeinflusst die Öl-/Wassertrennung in Ölabscheidersystemen nicht.

## Technisches Merkblatt

Revision: 00    Stand: 01.01.2008    Seite 2 von 2



# HCC Dualshampoo 730

## Shampoo mit Trocknungs- und Pflegeeffekt

### Ökologie

**HCC Dualshampoo 730** enthält Tenside, die biologisch abbaubar sind. Das Produkt entspricht den EU-Richtlinien über die biologische Abbaubarkeit von Tensiden. Die Rezeptur enthält native Rohstoffe und ist frei von Kohlenwasserstoffen und Phosphaten.

### Entsorgung

Gebinde nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

### Lagerung

**HCC Dualshampoo 730** ist bei Lagerung bis 25 °C mindestens 12 Monate haltbar. Das Material ist frostfrei zu lagern.

### Lieferung

**HCC Dualshampoo 730** ist in Kanistern á 10 L, 25 L und in Fässern á 200 kg lieferbar. Andere Gebindegrößen auf Anfrage.

Bestellnummer: 10 L = 9160011; 25 L = 9160014; 200 kg = 9160015

