

## TECHNISCHE INFORMATION

### ***rhobaCAR*** **SHAMPOO SL**

hochwirksames und lackschonendes

### **Shampoo - Konzentrat**

biologisch abbaubar und neutral



- ist ein hochkonzentriertes, flüssiges, angenehm riechendes Fahrzeugshampoo, das sich sowohl in Autowaschstraßen als auch bei der Handwäsche bestens bewährt hat
- wird bei PKW, LKW, Kleintransportern, Rettungsfahrzeugen, Nutzfahrzeugen, und Bussen eingesetzt
- reinigt lackschonend, sorgt für saubere und klare Scheiben, die Scheibenwischer laufen nach der Wäsche einwandfrei
- ist sehr ergiebig, trocknet sehr schnell ab, sehr guter Abperleffekt
- wirkt rückfettend, konserviert den Lack und bringt Glanz
- in Leichtölabscheidern und Wasserbehandlungsanlagen einsetzbar

### **Technische Daten**

Aussehen: flüssig  
Dichte: 1,0 kg/l  
mit Wasser unbegrenzt mischbar,  
demulgierend,

Geruch: frisch, angenehm  
pH-Wert verdünnt: ca.7,0  
frostopfindlich

Lagerzeit: bei sachgerechter Lagerung und Anwendung 1 Jahr ab Lieferdatum



## Anwendung

wird immer verdünnt eingesetzt:

### Handwäsche:

bei der Handwäsche genügen bereits je nach Verschmutzungsgrad 5 - 10 ml pro 1 Eimer Wasser (10 l)



### Waschanlagen:

Dosierung über Dosierpumpe: pro Fahrzeug 15 - 20 ml Konzentrat - unverdünnt

Dosierung über Injektor: 0,8 - 1 l rhobaCAR SHAMPOO SL plus 10 l Wasser



sicher zuverlässig umweltorientiert



## Vorteile und Nutzen von rhobaCAR SHAMPOO SL

- wirtschaftlich und sicher:** multifunktional einsetzbar, neutral, nicht kennzeichnungspflichtig, enthält nach der Gefahrstoffverordnung keine gesundheitsgefährdende Bestandteile, hautschonend, keine gefährlichen oder toxischen Dämpfe, phosphat- und silikatfrei, biologisch abbaubar, sehr sparsam im Verbrauch, hohe Effektivität, hohe Reinigungswirkung bei sehr geringem Verbrauch

### Artikel-Nr. 081022

PG 8.1

Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt  
31.01.2007



**rhoba - chemie GmbH**

Tel. 0049 521 4 17 17 4

E Mail: [info@rhoba-chemie.com](mailto:info@rhoba-chemie.com)

D-33698 Bielefeld, Box 51 20 82

Fax 0049 521 4 17 17 69

[www.rhoba-chemie.com](http://www.rhoba-chemie.com)



sicher zuverlässig umweltorientiert