

## TECHNISCHE INFORMATION

### ***rhobaCAR*** **CARCLEAN IE**

hochwirksames und sicheres

### **Insektenentferner - Konzentrat**

sehr lackschonend

- ist ein hochkonzentriertes, flüssiges Reinigungskonzentrat, das manuell oder mittels Sprühvorrichtungen oder in automatischen Anlagen zur schnellen und lackschonenden Entfernung von starken Insektenanhaftungen eingesetzt wird.
- hat sich bestens bewährt im härtesten Einsatz bei Pkw, Lkw Busse, Caravans, Motorhomes, Boote, Scheiben bleiben klar, die Wischer laufen einwandfrei

### **Technische Daten**

Aussehen: flüssig  
Geruch: neutral  
Dichte: 1,01  
pH-Wert: ca. 13  
mit Wasser mischbar  
frostempfindlich



**Insektenverschmutzte Scheiben und Fronten**



sicher zuverlässig umweltorientiert



## Anwendung:

- wird je nach Verschmutzung und Anwendungsfall immer verdünnt eingesetzt  
 Vorverdünnung: 1 l *rhobaCAR CARCLEAN IE plus 20l* - bis 100 l Wasser  
 Verbrauch pro Fahrzeug: ca. 40 - 60 ml  
 im Vorsprühgerät: 0,5 - 1 %, manuell: 0,3 - 1 %  
 Einwirkzeit: ca. 30 bis 60 Sekunden., nicht antrocknen lassen, alte u. harte  
 Insektenreste werden mühelos, sicher und lackschonend aufgeweicht und sind  
 dann sehr leicht mit unseren wirtschaftlichen und sicheren *rhobaCAR*  
*CARCLEAN* Produkten oder mit Wasser abwaschbar.



**einsprühen und  
kurz einwirken lassen**



**immer saubere Scheiben  
und klarer Blick**

## Vorteile und Nutzen von *rhobaCAR CARCLEAN IE*

- **wirtschaftlich und sicher:** multifunktional einsetzbar,  
 nicht kennzeichnungspflichtig,  
 sparsam im Verbrauch, hohe Effektivität,  
 hohe Reinigungswirkung  
 bei sehr geringem Verbrauch,  
 vermindert den Reinigungsaufwand,

### Artikel-Nr. 081018

PG 8.1

Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt  
 23.07.2007

**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