

# Technisches Merkblatt

## **Insect Star** **Insektenentferner silikonfrei** 5 Liter / 2000-322-5

### **Beschreibung / Eigenschaften**

Insect-Star Extreme ist ein neu entwickelter Insektenreiniger. Durch eine neue Rezepturformulierung bricht der hochaktive Reiniger die angetrockneten Insektenreste schnell und problemlos auf. Ebenso wird durch die neue Rezeptur des Insect-Star Extremes die Anwendung auf vielen verschiedenen Oberflächen (Fahrzeugtypen) möglich, wie zum Beispiel: LKWs, Bussen, Zügen, Autos, usw.

kann unverdünnt oder mit bis zu 3 Teilen Wasser gemischt verwendet werden  
gleichmäßig auf die zu reinigende Fläche auftragen



Normfest GmbH  
Siemensstraße 23  
42551 Velbert  
Tel. + 49 20 51 / 275 -0  
Fax + 49 20 51 / 275 -141  
Email: [info@normfest.de](mailto:info@normfest.de)  
[www.normfest.com](http://www.normfest.com)  
[www.normfest-shop.com](http://www.normfest-shop.com)



### **Anwendungshinweise**

Das Konzentrat kann entweder unverdünnt oder mit bis zu 3 Teile Wasser (je nach Verschmutzungsgrad) aufgetragen werden.

Den Insektenentferner auf die betroffenen Flächen auftragen und ca. 1 bis 3 Minuten einwirken lassen, falls erforderlich mit einem Tuch oder einer Bürste nach bearbeiten. Abschließend mit viel Wasser abspülen.

Um Kratzer zu vermeiden, besonders starken Straßenschmutz vor der eigentlichen Reinigung kurz abspülen, und nicht auf erhitzte Lacke oder in der Sonne anwenden.

#### **VORSICHT:**

Manche Aluminium- bzw. Kunststoffteile reagieren empfindlich auf alkalische Materialien. Ggfs. vor der Anwendung testen. Nicht abgespülte Reste niemals auf den Oberflächen antrocknen lassen, da die Oberflächen angegriffen werden können.

### **Einsatzbereiche**

Insect Star Extreme kann auf allen PKW-, LKW-, Bus-, und Zuglacke eingesetzt werden, sowie dessen Kühlergrill, Stoßstangen, Scheinwerfer, Kfz-Kennzeichen etc.

### **Technische Daten**

Gebinde: 5 Liter

Farbe: bräunlich

Basis: nicht ionischen und anionischen Tensid-Lösungsvermittler

Form: Flüssig

Geruch: charakteristisch

Haltbarkeit in Monaten: 24 im ungeöffneten Behälter

pH-Wert: 11

pH-Wert bei Verdünnung 3:1: 9

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie Aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs -und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.