



...das wirkt!

TECHNISCHES MERKBLATT

CARAMBA Intensiv Allzweck-Reiniger

Anwendungsbereich:

CARAMBA Intensiv Allzweck-Reiniger ist ein flüssiger Reiniger mit guter Reinigungskraft und Umweltverträglichkeit. Das Produkt entfernt selbst hartnäckige Verschmutzungen unterschiedlichster Art wie Öl, Fett, Nikotin, Ruß, Wachs, Seife, Tinte, Insekten usw.

Beschreibung und Eigenschaften:

CARAMBA Intensiv Allzweck-Reiniger ist auf allen glatten, wasserunempfindlichen Oberflächen zur Außen- und Innenreinigung ideal geeignet: Flugzeug- und PKW-Bereich, Badewannen, Entfettung von Flächen und Gegenständen, Fensterrahmen, Fliesen, Glas, Kacheln, Insektenentfernung, Konvektoren, Kücheneinrichtungen, Kühlschränke, Lichtkörper, Luftfilter, Maschinen, Metall, gestrichene Oberflächen, Rauchfänge, Skai, Türen, Wände, Werkzeuge u.v.m.

CARAMBA Intensiv Allzweck-Reiniger kann eingesetzt werden in Industriebetrieben aller Art, insbes. Automobil- und Flugzeugindustrie, Eisenbahn, Transportwesen, Raffinerien, Krankenhäusern, Gastronomie, Großküchen, Gebäudereinigung und Brandschadensanierung.

Der günstige pH-Wert wirkt sich vorteilhaft auf die Materialschonung aus.

CARAMBA Intensiv Allzweck-Reiniger ist phosphatfrei und biologisch abbaubar. Er besitzt die Zulassung der NSF in der Kategorie C1 (Reg.-Nr. 142709) und ist somit geeignet zum Einsatz in lebensmittelverarbeitenden Betrieben.

Anwendung:

Aufgrund der hohen Konzentration sollte CARAMBA Intensiv Allzweck-Reiniger je nach Art und Intensität der Verschmutzung 1 : 5 bis 1 : 50 mit Wasser verdünnt werden. Die fertige Gebrauchslösung wird entweder auf die zu reinigende Fläche aufgesprüht oder mit Schwamm aufgetragen. Nach kurzer Einwirkzeit mit sauberem Tuch oder Schwamm feucht nachwischen oder mit Wasser abspülen. Darüber hinaus kann CARAMBA Intensiv Allzweck-Reiniger über HD-Gerät bzw. als Tauchbadreiniger eingesetzt werden.

Achtung:

Ein direkter Kontakt mit Lebensmitteln ist zu vermeiden.

Technische Daten:

Aussehen: klare, gelbliche Flüssigkeit
Geruch: charakteristisch nach Zitrone
Dichte bei 20 °C : 1,03 g/cm³
pH-Wert (Konzentrat): 11,3

Caramba Chemie GmbH & Co. KG
Wanheimer Str. 334 - 336
47055 Duisburg
Fon: 0203 77 86 - 01
Fax: 0203 77 86 - 196

Geschäftsführer:
Carsten-Andreas Rumpf
Dr. Wolfgang Müller

Registergericht:
Amtsgericht Duisburg HRA 6779
Umsatzsteuer-ID-Nr.: DE 813 26 44 38

Komplementär:
Caramba Verwaltungs-GmbH,
Sitz Duisburg
Registergericht:
Amtsgericht Duisburg, HRB 9162

Hinweis:

Bitte beachten Sie die Hinweise auf dem Gebinde und im aktuellen Sicherheitsdatenblatt!

Die in dieser Unterlage enthaltenen Angaben sind das Ergebnis unserer Erkenntnisse und Erwartungen. Sie entsprechen unserem besten Wissen und sind für die Beratung unserer Kunden bestimmt. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Die Informationen ersetzen im Einzelfall keine Vorversuche.

07/15