

Aussenreiniger KH 205

Saurer Fahrzeugreiniger und Kalkentferner



Eigenschaften

- salzsäurefrei
- schnelle kraftvolle Wirkung
- entfernt mineralische Ablagerungen
- für Bürstenwaschanlagen und manuelle Anwendungen

Anwendung

Aussenreiniger KH 205 ist ein saures Reinigungs-Konzentrat für die Außenreinigung von Schienenfahrzeugen, Omnibussen und Nutzfahrzeugen aller Art. Neben der Fahrzeugreinigung können ebenso Waschhallen (Fliesen, Kacheln usw.) mit diesem Produkt gereinigt werden, ein weiteres Anwendungsgebiet ist Entfernung von Kalkrückständen. Durch seinen Gehalt an Tensiden, ist Aussenreiniger KH 205 für Reinigungsarbeiten, bei denen Schaum erwünscht ist oder nicht störend wirkt, sehr gut anwendbar. Mit Aussenreiniger KH 205 A steht für schaumarme Anwendungen eine entsprechende schaumregulierte Alternative zur Verfügung.

Aussenreiniger KH 205 ist in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar. Die Anwendungs-konzentration richtet sich nach Verschmutzungsart/-grad der zu reinigenden Fahrzeuge. Bei der manuellen Reinigung wird die Lösung mit einem Schwamm oder einer Waschbürste aufgetragen, nach 3 - 10 Minuten Einwirkzeit gründlich mit klarem Wasser nachspülen, um alle Reinigungsmittelreste und den gelösten Schmutz zu entfernen. Für die Anwendung bei Waschanlagen sind die Angaben der Anlagen- und Gerätehersteller zu beachten.

Bei Erstanwendung an verdeckter Stelle einen Probeauftrag vornehmen, um die Verträglichkeit des Materials zu prüfen. Aufgeheizte Flächen dürfen nicht mit der Reinigerlösung behandelt werden.

Manuelle Reinigung: 1:20 bis Konzentrat
Bürstenwaschanlage: abhängig von der Anlage
Kalkentfernung: 1:1 bis 1:5, gegebenenfalls wiederholen

Technische Daten

| Dichte (20°C) | pH-Wert |
|---------------|-----------|
| 1,06 kg / l | 2,5 ; 1 % |

Hinweise

Das Produkt nur im Originalgebinde und frostfrei lagern.
Direkte Sonneneinstrahlung sollte vermieden werden.
Nach der Entnahme von Teilmengen sollte das Gebinde wieder verschlossen werden.
Die im Produkt enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen hinsichtlich der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung EG 648/2004 für Detergenzien festgelegt sind.
Das Produkt enthält keine biologisch unzureichend abbaubaren organischen Komplexbildner wie z.B. EDTA (gem. Anhang 49 zur Abwasserverordnung).
Auf Grund der eingesetzten Rezepturbestandteile sind keine organisch gebundenen Halogenverbindungen (AOX) als Wirksubstanzen enthalten.

A decorative graphic in the top-left corner of the page, featuring a blue triangular background with a white hexagonal grid pattern. The grid is composed of interconnected hexagons, some of which are filled with a light blue color, creating a molecular or crystalline structure.

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.