



LoClean KE200

Wasserflecken- und Kalkstopp, Wasserkonditionierung

AOX frei, NTA frei, EDTA frei, Säure- und
Laugen frei

Eigenschaften:

LoClean KE200 führt zu einem schnellen und kompletten Ablauf des Wassers von der Fahrzeugoberfläche. Die nachträglich entstehenden Wasserflecken, durch „Nachbluten“ von Wasserdepots aus kleinen Ritzen und Spalten, werden wirksam verhindert.

Das Produkt deaktiviert die für die Kalkbildung verantwortlichen Calcium- und Magnesium-Ionen durch Bildung stabiler Komplexe und stoppt damit die funktionseinschränkende Verkalkung von Anlagenkomponenten wie Düsen, Ventilen, etc. Das Produkt wird erfolgreich zur Frischwasserkonditionierung von Wasserkästen von Zugwaggons eingesetzt.

LoClean KE200 bindet Schmutzpartikel im Brauchwasser, verbessert deren Filtrationsrate, kreislaufgeführtes Brauchwasser wird klar und die üblen Gerüche verschwinden. In dieser Form konditioniertes Brauchwasser kann in der Waschanlage Frischwasser ersetzen und deutlich zur Kosteneinsparung beitragen.

Das Produkt ist aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt, vollständig biologisch abbaubar und für die Verwendung im Nahrungsmittelbereich zugelassen.

Anwendung:

Zusatz zum Nachspülwasser 1:250.000. zur Vermeidung von Wasserflecken und zur Brauchwasserkonditionierung.

Zusatz zur Frischwasserkonditionierung 1:800.000.

Technische Daten:

pH-Wert Bereich	4-5	
Farbe	gelb	
Dichte [g/cm ³]	0,98 – 1,19	
Lagerklasse (TRGS 510)	12	
WGK	1	
Kennzeichnung nach Verordnung (EG) Nr. 1272/2008	Entfällt	
Inhaltsstoffe nach Verordnung (EG) Nr. 1272/2008	Entfällt	
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt		
Verpackung	Gebinde	Artikel-Nr.
	25 kg Kanister	2 0025 095
	10 kg Kanister	2 0010 0953

Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweise:

Dieses Produkt ist gemäß aktuellen EG-Vorschriften nicht kennzeichnungspflichtig.

Lagerhinweise:

Behälter dicht geschlossen halten.

Empfohlene Lagertemperatur + 5 bis +25°C. Vor Frost und Sonnenbestrahlung schützen.

Ökologie:

Das Produkt ist frei von AOX, NTA und EDTA, Säuren und Laugen.

Das Produkt ist in die Wassergefährdungsklasse 1 (Selbsteinstufung) eingeordnet.

Hinweise:

Bei empfohlener Handhabung und Einhaltung der bei der Verwendung von Chemikalien notwendigen Vorsichts- und Schutzmaßnahmen gehen von diesem Produkt nach unserem bisherigen Kenntnisstand keine gesundheitsschädliche Wirkungen aus.

Die Angaben in dieser Druckschrift können nur unverbindlich beraten ohne bestimmte Eigenschaften und Ergebnisse verbindlich zuzusichern.