



BIOSOL C-5

Waschkonservierer



Anwendungsbereich und Produkteigenschaften

BIOSOL C-5 Waschkonservierer bildet auf dem Autolack beim Waschen einen wetterfesten Schutzfilm. Das Produkt ist eine wachs- und silikonfreie chemische Trocknungshilfe zur Anwendung in Waschanlagen mit Gebläsetrocknung.

Anwendung und Dosierung

Nach dem Waschen und Klarspülen wird zunächst BIOSOL B-5 über den Sprühbogen für die chemische Trocknungshilfe auf das Fahrzeug gesprüht. Je nach Dosiereinstellung wird BIOSOL C-5 pur oder verdünnt eingesetzt. Die richtige Dosierung ist erreicht, wenn sofort nach dem Aufsprühen der Wasserfilm auf dem Lack großflächig aufreißt und abläuft.

Dosierung:

HD -Gerät: 1 : 10

Injektor-Dosierung: 1 : 4

Dosierpumpe: pur

Technische Daten

Dichte (bei 20°C in g/cm³): 0,98

pH-Wert: 5

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe gem. EG-Nr. 648/2004:

Keine Angaben erforderlich

Lagerhinweise

Vor Frost und Sonneneinstrahlung schützen.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

Einstufung und Kennzeichnung gem. Zubereitungsrichtlinie:

Diese Zubereitung ist gemäß EG 1999/45 EG als nicht kennzeichnungspflichtig eingestuft.

Entsorgung

Restentleerte Verpackungen dürfen der Wiederverwertung zugeführt werden. Entsorgung von Füllgutresten, siehe EG-Sicherheitsdatenblätter.

Weitere Sicherheits- sowie Umweltinformationen finden Sie in den EG-Sicherheitsdatenblättern.

Art.-Nr.: 140009

Verkaufseinheiten: 10L 20Kg

Hersteller: IDEALCHEMIE GmbH

Kressenweg 8-12 | 44379 Dortmund | phone +49 (0)231 961344-0 | fax +49 (0)231 961344-25

info@idealchemie.de | www.idealchemie.de

Die Angaben beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien die Verwender nicht von eigenen Qualitätskontrollen.
Eine rechtliche Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.

Nur für gewerbliche Anwendungen