

Technisches Merkblatt

Lotus Ultra Effekt

Schwach saurer Spezialschaum zur effektiven Vorbereitung der Trocknung.
Spezialformulierung für lange Standzeiten von Textilmaterial und Waschbürsten.

Zusammensetzung:

Lotus Ultra Effekt ist ein speziell für Waschstraßen und Portalanlagen mit Brauchwasserrecycling, in Verbindung mit einer hoch alkalischen Vorwäsche, entwickelter Spezialschaum. Die Formulierung basiert auf nichtionischen Tensiden, anorganischen Säuren sowie Duft- und Hilfsstoffen. Die verwendeten Tenside sind nach Detergentienrichtlinie 648/2004 biologisch leicht abbaubar.

Wirkungsweise:

Lotus Ultra Effekt überzeugt durch einen hervorragenden Beitrag zum Waschergebnis. Die Standzeiten der Textillappen und Bürsten verlängert sich deutlich, durch den integrierten selbstreinigenden Effekt: TexProtect. Durch die Wirkung als Protonendonator bereitet **Lotus Ultra Effekt** die Trocknung innovativ vor und sorgt für gleichbleibende Trocknungsergebnisse ohne lästige Einstellarbeiten an den Dosierpumpen.

Lotus Ultra Effekt ist leicht abspülbar und gibt strahlenden Glanz auf allen glatten Oberflächen.

Trotz schwankender Brauchwasserqualität erreicht man unabhängig von der Jahreszeit insgesamt hervorragende Trocknungsergebnisse, insbesondere in Kombination mit den unseren anderen Produkten aus der Lotus-Ultra-Serie.

Aufgrund des Filmbildungseffektes eignet sich **Lotus Ultra Effekt** als effizientes Ablaufmittel und erzielt so in Nutzfahrzeugwaschanlagen ohne Gebläse hervorragende fleckenfreie Ergebnisse.

Anwendung:

Anwendung und Dosierung nach Angaben des Geräteherstellers. Optimale Wirkung bei einer Endverdünnung von 0,3-0,6%.

Überdosierung verbessert zwar die Waschqualität, doch der vermehrte Einsatz von Tensiden macht sich allmählich in der verschlechterten Brauchwasserqualität bemerkbar. Eine Überdosierung als Ablaufmittel verschlechtert das Ergebnis.

Verbrauch:

Bei Anlagen mit Dosierpumpen 8-15 ml.

Bei Dosierpumpen mit höherer Leistung als 6 L/h 1:1 vorverdünnen

Bei Injektoren 1:2 bis 1:4 vorverdünnen.

Lotus Ultra Effekt ist beim VDA registriert:



Physikalische Daten:

Geruch:	fruchtig	Aussehen:	klar
Farbe:	grün	pH-Wert:	1,2
Dichte (20 °C):	1,010 g/cm ³	pH-Wert 0,5%:	4,0
Abfallschlüssel Produkt:	20 01 29		

Hinweis:

Bei sachgemäßer Handhabung unter Beachtung der beim Umgang mit Chemikalien notwendigen Vorsichts- und arbeitshygienischen Schutzmaßnahmen sowie der in unserem Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Angaben und Hinweise verursacht dieses Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

Mit den in dieser Druckschrift enthaltenen Angaben wollen wir Sie beraten.

Sie entsprechen unserem besten Wissen; eine Verbindlichkeit für die bei der Anwendung zu erreichenden Ergebnissen kann daraus nicht hergeleitet werden.

nextzett GmbH
An der Höhe 15
51674 Wiehl-Marienhagen

Fassung vom: 11.03.2016
letzte Änderung: 11.03.2016