

Technisches Merkblatt

Lotustrockner

Hochleistungs-Trockner und -Finish

Einsatzbereich: Speziell für den Einsatz in PKW-Waschstraßen und SB-Waschplätzen konzipiert. Besonders geeignet für schnell laufende Waschanlagen mit kurzen Trocknungszonen.

Eigenschaften:

- außerordentliche Trocknungseigenschaften durch neuartigen Wirkstoffkombination
- blitzschneller Aufriss des Wasserfilms und großflächiger Wasserablauf
- Reduzierung der Mikroperlen bis zum Minimum
- langanhaltender Abperleffekt

Die durch das Produkt erzeugte Konservierung der Fahrzeugoberfläche gibt einen tiefen Glanz und schützt gegenüber aggressiven Umwelteinflüssen. Der Lotustrockner ist ÖNORM B 5106 geprüft.

VDA-Kriterien Es gilt VDA-Konformität. Die Anwendungskonzentration ist hierbei frei wählbar. Das Produkt kann manuell als auch maschinell angewendet werden.



Gebrauchsanweisung: Waschstraße, Portalanlage und SB-Waschplatz: In PKW-Waschanlagen das Produkt als Trockner oder Finish über den Dosierung Trocknungsbogen auftragen. Einsatz erfolgt entweder unverdünnt (Dosiermenge 10 - 20 ml über die Dosierpumpe) oder vorgemischt mit Wasser. Das Produkt ist beliebig mit Wasser mischbar. In der Praxis bewährt sind Verdünnungen bis 1: 10.

Auf SB-Waschplätzen wird der Lotustrockner als Top-Pflege unverdünnt dem Wasserstrahl beigemischt.

Techn. Daten: Dichte (20°C) ca. 0,970 kg/l
pH-Wert (Konz.) 4,5

Für weitere Informationen zur Gefahrstoff-VO verweisen wir auf das Sicherheitsdatenblatt.

Im Hinblick auf die Vielfältigkeit von Anwendungsmöglichkeiten, Arbeitsweise und Werkstoffbeschaffenheit kann dieses Informationsblatt nur eine unverbindliche Beratung aufgrund unserer Erfahrungen darstellen. Eine Verbindlichkeit für die bei der Anwendung zu erreichenden Ergebnissen kann hieraus nicht hergeleitet werden. Für spezielle Einsatzzwecke ist grundsätzlich ein Vorversuch auf Materialverträglichkeit durchzuführen. Für die nicht sachgemäße, fachgerechte Anwendung und den daraus entstehenden Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Behördliche - insbes. örtliche - Vorschriften sind zu beachten. Wir behalten uns technische Änderungen unserer Produkte vor. Für weitergehende Informationen steht Ihnen unsere Anwendungsberatung gern zur Verfügung.