

Technisches Merkblatt

X-Line-Schaum-N

Leistungsstarker, duftintensiver Schaum für Fahrzeugwaschanlagen

Einsatzbereich: Der X-Line-Schaum-N wird in Fahrzeugwaschanlagen aller Art über den Schaumbogen auf das Fahrzeug aufgetragen. Des Weiteren ist es auch als Schaummittel in SB-Anlagen geeignet.

Eigenschaften: Flüssiger, pH-neutraler Schaum mit hohem Schaumvermögen.

- verbreitet in der Anlage einen angenehmen Frischduft
- lackschonend, greift Gummi, Glas und Kunststoffe nicht an
- Besitzt ein sehr gutes Netz- und Schmutzlösevermögen
- silikat- und phosphatfrei
- NTA-frei

Das Produkt besteht aus einer Kombination anionischer und nichtionischer waschaktiver Substanzen. Diese gewährleistet ein optimales Reinigungsverhalten und ausgeprägte Glanzgebung während des Waschprozesses. Zudem ist es besonders lackschonend und abscheidefreundlich.

VDA-Kriterien: Es gilt VDA-Konformität bei einer Anwendungskonzentration von 1:10 und geringer. Das Produkt kann manuell als auch maschinell angewendet werden.



Gebrauchsanweisung: Waschstraße, Portalanlage, SB-Plätze: unverdünnt über Dosierpumpe anwendbar oder ein Verdünnung im Verhältnis 1:20 mit Wasser vormischen. Verbrauch ca. 5 - 20 ml/Fahrzeug.

Das Schaumbild kann über die Mengenverhältnisse Luft, Wasser, Produkt eingestellt werden.

Techn. Daten: Dichte (20°C) ca. 1,03 kg/l
pH-Wert (Konz) 7,0 - 7,5

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



...das wirkt!

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.