



MONIL®-SHAM

Autoshampoo-Konzentrat

Art.-Nr. 4100

MONIL®-SHAM

- bildet die ideale Hauptwäsche für alle Waschanlagen
- wird durch seine milde Formulierung auch für die Handwäsche an SB-Stationen empfohlen
- ist pH-neutral und dadurch besonders schonend zu Lack und Kunststoff

MONIL®-SHAM

- ist hochkonzentriert und dadurch besonders sparsam in der Verarbeitung
- löst durch seine spezielle Formel selbst extreme Verschmutzungen
- geprüft nach ÖNORM B 5105 und von der DEKRA-Umwelt GmbH



Einsatzgebiete und empfohlene Anwendungskonzentration:

1:100 - 1:500

Fahrzeugwaschanlagen

Reiniger der Dosiervorrichtung der Waschanlage vorlegen und gewünschte Konzentration einstellen. Für manche Anlagen MONIL®-SHAM im Verhältnis 1:2 mit Wasser vor verdünnen.

Fahrzeughandwäsche

Reiniger mit Schwamm, Schaumkanone oder HD-Geräten auftragen und wie gewohnt reinigen. Zum Trocknen des Fahrzeugs an der Luft empfehlen wir MONIL®-FLÜ (Art.-Nr. 4110).

Optimale Reinigungsergebnisse in Waschanlagen werden erzielt in Verbindung mit HWR-Sicherheitsreinigern für die:

- Vorwäsche: **AKTIV-SCHAUM** (Art.-Nr. 4090)
- Konservierung/Trocknungshilfe: **MONIL®-KON** (Art.-Nr. 4120)

Ihr HWR-Kundenbetreuer berät Sie gerne vor Ort zu einer auf Ihren Betrieb maßgeschneiderten Lösung

Chemische Charakterisierung:

Erscheinungsbild:

Fliederfarbene, viskose Lösung mit frischem Duft.

Zusammensetzung:

Zubereitung aus Tensiden, Stellmitteln, Rückfetter, Konservierungsmittel, Duft- und Farbstoff in Wasser. Frei von AOX, Säuren und Alkalien. Alle Tenside sind biologisch leicht abbaubar.

Qualitätsgutachten:

Institut für gewerbliche Wasserwirtschaft und Luftreinhaltung, Köln
(Demulgierverhalten nach ÖNORM B 5105).

Geprüft von der DEKRA Umwelt GmbH

pH-Wert:

√ 6,5: Neutral

