

Konzentrat zur Vermeidung von Tropfenbildung

Flüssiges, alkalisches, schäumendes Reinigungsmittel, das auch das Trocknen beschleunigt. Ausgezeichnete Leistung beim Entfernen aller Arten von Schmutz von alkalibeständigen Oberflächen wie Autos. Speziell für den Einsatz in Selbstbedienungs-Autowaschanlagen und Hochdruck-Sprühreinigern formuliert.

Wirksam gegen: Schmutz; Fette; Öl ; Insekten; "Road-Film"

Anwendungsgebiet:

- Fahrzeugreinigung: wo ein leistungsstarkes, aber schonendes Reinigungsmittel benötigt wird. Sapphire ist besonders nützlich, wenn Leitungswasser verwendet wird, da es die Bildung von Tropfen verhindert, welche Flecken auf sauberen Fahrzeugen verursachen.
- Flottenreinigung: ein Waschmittel für alle Fahrzeugtypen (z. B. Autos, LKW, Busse, Züge)
- Selbstbedienungs-Autowaschanlagen: wo gute Ergebnisse erforderlich sind, aber die Betreiber nicht in der automatischen Reinigung trainiert sind

Produktvorteile:

- Wirtschaftlich zu bedienen, weil es speziell für die Reinigung von Fahrzeugen formuliert ist, und für den Einsatz in Waschanlagen.
- Sehr effektiv mit minimaler Konzentration wegen anhaltender Schaumwirkung
- Freundlich für Anwender und Umwelt durch ein hohes Mass an biologischer Abbaubarkeit.
- Optimale Endergebnisse bei der Verwendung von Leitungswasser, da die Tropfenbildung auf Fahrzeugoberflächen verhindert wird.
- Automobillack-Kompatibilität getestet vom Institut für Farbprüfung (Giesen, Deutschland)

Reinigung von PKW, LKW, Bussen und Nutzfahrzeugen in SB-Waschanlagen oder mit dem Hochdruckreiniger.

Anwendung:

- Hochdruckreiniger: 1:10 (10%) in den Reinigungsmittelbehälter verdünnen und das Dosierventil je nach Bedarf zwischen 1% und 5% einstellen. Im Reinigungsspray werden optimale Ergebnisse zwischen 0,1 und 0,5% erreicht.
- SB-Waschanlage: Die Methode hängt von der Art der verwendeten Ausrüstung ab, die besten Ergebnisse werden mit einer Konzentration von 0,1 bis 0,5% erreicht.
- Immer gut abspülen. Wenn Leitungswasser verwendet wird, kann die auf dem Fahrzeug verbliebene Wassermenge mit Hilfe eines Wischleders entfernt werden.
- Nach dem Trocknen hat die Oberfläche einen tiefen Glanz.
- Nicht auf heiss lackierten Oberflächen verwenden oder das Mittel auf der Oberfläche trocknen lassen.

- Serienmässige Ausstattung



Abb. ähnlich

Modell	SAPPHIRE SV1 4 X 2.5 L	SAPPHIRE SV1 10 L	SAPPHIRE SV1 25 L
Artikel-Nr.	105301661	105301662	105301663
Technische Spezifikationen			
Verpackung	4 x 2.5 L	10 L	25 L
Class/packing group	8/III	8/III	8/III
Ph-wert	6.5-8 (1% solution)	6.5-8 (1% solution)	6.5-8 (1% solution)
UN number	1760	1760	1760

Konzentrat zur Vermeidung von Tropfenbildung

- Serienmässige Ausstattung, ○ Optionales Zubehör, □ Optionen nur ab Werk