

**Hotline: 0 73 03 / 901 980**

**ROBE**  
Reinigungsmaschinen

Zur Aumühle 36 | 89257 Illertissen  
Tel.: 0 73 03 / 901 980 | Fax 0 73 03 / 901 981 8  
info@wap-nilfisk-alto-shop.de

**www.wap-nilfisk-alto-shop.de**

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 saubereren 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

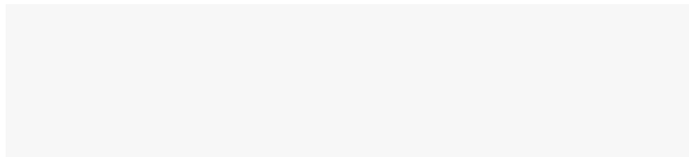


Abb. ähnlich

**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

| Modell      | SAPPHIRE SV1 4 X<br>2.5 L | SAPPHIRE SV1 10<br>L | SAPPHIRE SV1 25<br>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                |



Änderungen technischer Daten und Angaben ohne Vorankündigung vorbehalten.

● Serienmäßige Ausstattung, ○ Optionales Zubehör, □ Optionen nur ab Werk

