



Starke Reinigungsleistung. Abmischbar mit schülke-Flächendesinfektionsmitteln.

## s&m Reinigungsadditiv

### Unser Plus

- intensive Reinigungswirkung
- entfernt auch Desinfektionsmittelrückstände
- geprüfte Abmischbarkeit mit schülke-Flächendesinfektionsmitteln
- einsetzbar zur Unterhaltsreinigung auf allen nass wischbaren Oberflächen (Fußbodenbelägen und Inventar)
- streifenfrei abtrocknend
- wirtschaftlich im Gebrauch durch niedrigste Dosierung

### Anwendungsgebiete

s&m® Reinigungsadditiv ist ein qualitativ hochwertiger Unterhaltsreiniger zur intensiven Reinigung nass wischbarer Fußbodenbeläge und Inventaroberflächen. Die Produkteigenschaften sind auf ein optimales Reinigungsergebnis, gute Schmutzlöseigenschaften, eine streifenfreie Optik, angenehme Anwendeigenschaften sowie einen äußerst sparsamen Verbrauch ausgelegt.

Die Formulierung ist ein Hochkonzentrat auf Basis nichtionischer Tenside und Lösungsvermittler (zur Wiederlösbarkeit an Oberflächen anhaftender Rückstände).

### Anwendungshinweise

s&m® Reinigungsadditiv eignet sich zur Unterhaltsreinigung auf allen nass wischbaren Fußbodenbelägen, Inventaroberflächen, Wänden, Türen, Mobiliar usw. Das Produkt zeichnet sich durch eine hervorragende Materialverträglichkeit (u. a. auch gegenüber handelsüblichen Beschichtungen und Wachsplegefilmen) aus und eignet sich zum Einsatz auf allen wasserbeständigen, unbeschichteten und hart beschichteten Böden und Belagsarten. Zur Erhöhung der Reinigungswirkung kann s&m® Reinigungsadditiv mit der Gebrauchslösung von schülke-Flächendesinfektionsmitteln abgemischt werden: antifact® AF (N), terralin® protect, TPH protect

Bei Abmischung in praxisüblicher Verdünnung bleibt die mikrobiologische Desinfektionsmittelwirksamkeit erhalten.

### Anwendungsmethoden

Zur Unterhaltsreinigung von Bodenflächen sollte die angesetzte Gebrauchslösung über praxisübliche Wischmopps im Nass-Wisch-Verfahren aufgebracht werden.

s&m® Reinigungsadditiv kann in Reinigungsmaschinen (Automaten) verwendet werden. Inventaroberflächen, Einrichtungsgegenstände usw. mit geeigneten Wischtüchern behandeln. Das Produkt s&m® Reinigungsadditiv erhält die Saugfähigkeit textiler Fasern von Moppbezügen und Wischtüchern. Die Anwendung von s&m® Reinigungsadditiv hat sich speziell auch in Bereichen bewährt, in denen Bodenbeläge routinemäßig mit Flächendesinfektionsmitteln behandelt werden. Besonders kationisch basierte Flächendesinfektionsmittel können dazu neigen, auf behandelten Bodenflächen über die Zeit Rückstände zu hinterlassen.

Für eine zusätzliche Reinigung dieser Bodenbeläge kann die s&m® Reinigungsadditiv-Gebrauchslösung eingesetzt werden um anhaftende Rückstände zu beseitigen und um einem nicht gewünschten "Klebeeffekt" vorzubeugen. Unter diesen Bedingungen hat sich in der Praxis der Einsatz von s&m® Reinigungsadditiv 1 - 2 x wöchentlich bewährt.

### Anwendungskonzentration

s&m® Reinigungsadditiv sollte je nach vorliegendem Verschmutzungsgrad und gewünschtem Reinigungseffekt 0,25 %ig - 1 %ig dosiert werden.



# s&m Reinigungsadditiv

## Produktdaten

Kennzeichnung gemäß VO (EG) Nr. 648/2004:  
5 - 15 % nichtionische Tenside, Duftstoffe, Linalool,  
Hexylcinnamal, Citronellol, Benzylsalicylate, Benzylalkohol,  
Buthylphenylmethylpropaniol, Alphasomethylationone

### Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 1,04 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C
Farbe	violett
Flammpunkt	> 100 °C / Methode: ISO 2719
Form	flüssig
pH	9,5 / 20 °C / Konzentrat
Viskosität, dynamisch	Keine Daten verfügbar

## Besondere Hinweise

Falls erforderlich, kann s&m® Reinigungsadditiv zur Erhöhung der Reinigungsleistung auch direkt mit der Gebrauchslösung schülke Flächendesinfektionsmitteln abgemischt werden.

Die Abmischbarkeit ist in mikrobiologischer Hinsicht auf Basis der DGHM-Wirksamkeitsanforderungen überprüft und begutachtet. Für einen gewünschten zusätzlichen optischen Pflegeeffekt auf Bodenbelägen empfehlen wir den Einsatz von s&m® Pflegeadditiv als spezielle Wischpflege. s&m® Reinigungsadditiv oder s&m® Pflegeadditiv bieten im Zusammenhang mit den bekannten schülke-Flächendesinfektionspräparaten eine auf individuelle Bedürfnisse abgestimmte Systemlösung zur Bodenaufbereitung im Hinblick auf die gewünschten Effekte: Desinfektionswirkung, Reinigungsleistung und erzielbare Optik.

s&m® Reinigungsadditiv kann mit der Gebrauchslösung folgender schülke-Flächendesinfektionspräparate abgemischt werden: TPH® protect, antifect® AF (N), terralin® protect. Hierbei sollte das Mischungsverhältnis die gewählte Einsatzkonzentration des Desinfektionsmittels nicht übersteigen.

## Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
s&m Reinigungsadditiv 2 l FL	5/Karton	117201
s&m Reinigungsadditiv 5 l KA	1/Kanister	117203

## Anwendungshilfen

Anwendungshilfen	Art.-Nr.
Messbecher 500 ml	136101

## Verwandte Produkte

- s&m Pflegeadditiv
- terralin® protect
- TPH protect

## Umweltinformation

schülke stellt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.

## Gutachten und Information

Einen Überblick zum Produkt finden Sie im Internet unter [www.schuelke.com](http://www.schuelke.com).

Für individuelle Fragen:

Customer Sales Service

Telefon: +49 40 52100-666

E-Mail: [info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)



Die Schülke & Mayr GmbH ist im Besitz einer  
Herstellungserlaubnis nach §13 AMG Abs.1 und von GMP-  
Zertifikaten für Arzneimittel.

**schülke Österreich**  
Schülke & Mayr GmbH  
Seidengasse 9  
1070 Wien, Österreich  
Tel. +43 (1) 523 25 01  
Fax +43 (1) 523 25 01 - 60  
[www.schuelke.at](http://www.schuelke.at)  
[office.austria@schuelke.com](mailto:office.austria@schuelke.com)

**schülke Hauptsitz**  
Schülke & Mayr GmbH  
Robert-Koch-Str. 2  
22851 Norderstedt  
Deutschland  
Tel. +49 (0) 40 - 52100 - 0  
Fax +49 (0) 40 - 52100 - 318  
[www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)  
[mail@schuelke.com](mailto:mail@schuelke.com)