

# schülke →



Pflegt und reinigt Bodenbeläge.  
Abmischbar mit schülke-  
Flächendesinfektionsmitteln.

## s&m Pflegeadditiv

### Unser Plus

- intensive Reinigungswirkung
- geprüfte Abmischbarkeit mit schülke-Flächendesinfektionsmitteln
- unterstützt einen besonderen Glanz und Pflegefilm
- reduziert das Anhaften von Schmutz auf Bodenflächen
- streifenfrei abtrocknend
- wirtschaftlich im Gebrauch durch niedrige Dosierung

### Anwendungsgebiete

Qualitativ hochwertiges Spezialprodukt zur intensiven Reinigung und Pflege nass wischbarer Fußbodenbeläge. Die Produkteigenschaften sind auf ein optimales Reinigungsergebnis und einen optischen Pflegeeffekt (Mattglanz) auf den behandelten Flächen ausgelegt. Die Formulierung ist ein Hochkonzentrat auf Basis nichtionischer Tenside, wasserlöslicher Lösemittel (zur Wiederlösbarkeit am Boden anhaftender Rückstände) und hochwertiger Bodenpflegesubstanzen.

### Anwendungshinweise

s&m Pflegeadditiv eignet sich u. a. speziell zur Anwendung auf Flächen, welche routinemäßig mit schülke-Flächendesinfektionsmitteln behandelt werden. Eine direkte Abmischung mit der Gebrauchslösung von Flächendesinfektionsmitteln ist möglich. Darüber hinaus empfiehlt sich der Einsatz von s&m Pflegeadditiv in entsprechender Gebrauchsverdünnung auch zur separaten Unterhaltsreinigung nass wischbarer Bodenbeläge. s&m Pflegeadditiv eignet sich zum Einsatz auf allen wasserbeständigen, unbeschichteten und hartbeschichteten Böden und Belagsarten, wie z. B. PVC, Linoleum, Gumminoppen, Stein.

### Anwendungsmethoden

Im Rahmen von Maßnahmen zur Unterhaltsreinigung und Flächendesinfektion in klinisch-medizinischen Bereichen kann

die Abmischung der Gebrauchslösungen von Flächendesinfektionsmitteln mit einem geeigneten Reinigungs- und Pflegeadditiv sinnvoll sein, um die Reinigungswirkung und Optik behandelter Bodenflächen zu verbessern. Durch Beimischung von s&m Pflegeadditiv zur Gebrauchslösung von schülke-Flächendesinfektionsmitteln wird einerseits die Reinigungswirkung erhöht, andererseits lässt sich das optische Erscheinungsbild behandelter Bodenflächen verbessern. Etwaige Desinfektionsmittelrückstände werden durch die Flächenreinigung mit s&m Reinigungsadditiv gut angelöst und können im Wischverfahren entfernt werden. Zur Anwendung von s&m Pflegeadditiv die Gebrauchslösung in gewünschter Konzentration herstellen und im 2-Mopp-Nass-Wisch-Verfahren auf Bodenflächen ausbringen. Maschinelles Aufpolieren behandelter Bodenbeläge im Highspeed-Verfahren nach erfolgter Abtrocknung erhöht den optischen Glanz- und Pflegeeffekt.

### Anwendungskonzentration

s&m Pflegeadditiv sollte je nach gewünschtem optischem Effekt und vorliegendem Verschmutzungsgrad 0,25 %ig - 1 %ig dosiert werden.



## Produktdaten

Kennzeichnung gemäß VO (EG) Nr. 648/2004:  
5 - 15 % nichtionische Tenside, Duftstoffe, Linalool,  
Hexylcinnamal, Amylcinnamal, Benzylsalicylate,  
Methylisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone

### Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 1,00 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C
Farbe	rosa
Flammpunkt	> 60 °C / Methode: DIN 51755 Part 1
Form	flüssig
pH	4 - 5 / 20 °C / Konzentrat
Viskosität, dynamisch	Keine Daten verfügbar

## Besondere Hinweise

Die Abmischbarkeit mit schülke-Flächendesinfektionspräparaten ist in mikrobiologischer Hinsicht auf Basis der VAH-Wirksamkeitsanforderungen überprüft und getestet. s&m Pflegeadditiv eignet sich speziell auch zum kombinierten Einsatz mit Flächendesinfektionsmitteln auf Basis kationischer Inhaltsstoffe. Bei diesen Produkttypen lässt sich die Gefahr von Flächenaufzugsverhalten und Rückstandsbildungen auf Bodenflächen durch Beimischung von s&m Pflegeadditiv zur Desinfektionsmittelgebrauchslösung erheblich reduzieren. Zur Beseitigung übermäßiger Rückstandsbildungen auf behandelten Böden hat sich bei routinemäßigem Einsatz kationischer Flächendesinfektionsmittel auch die Zwischendurch-Reinigung mit s&m Reinigungsadditiv, z. B. 1 x wöchentlich bewährt.

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

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

## Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
s&m Pflegeadditiv 2 l Flasche	5/Karton	107202

## Zubehör

Zubehör	Art.-Nr.
Messbecher 500 ml	136101
Messbecher 50 ml	136102

## Verwandte Produkte

- antifect® AF (N)
- antifect® FF
- pursept® AF
- s&m Reinigungsadditiv
- terralin® 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 Care

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.



Ein Unternehmen der Air Liquide-Gruppe.

**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)

Schülke & Mayr AG  
Sihlfeldstrasse 58  
8003 Zürich  
Schweiz  
Tel. +41 (0) 44 - 4665544  
Fax +41 (0) 44 - 4665533  
[www.schuelke.ch](http://www.schuelke.ch)  
[mail.ch@schuelke.com](mailto:mail.ch@schuelke.com)

Schülke & Mayr Ges.m.b.H.  
Seidengasse 9  
1070 Wien  
Österreich  
Tel. +43 (0) 1 - 5232501-0  
Fax +43 (0) 1 - 5232501-60  
[www.schuelke.at](http://www.schuelke.at)  
[office.austria@schuelke.com](mailto:office.austria@schuelke.com)