# schülke -}



# schülke weltweit:

### China

Schülke&Mayr GmbH Shanghai Representative Office Shanghai 200041 Telefon +86-21-62 17 29 95

Telefax +86-21-62 17 29 97

### Indien

Schulke India Pvt. Ltd. Neu Delhi 110044 Telefon +91-11-40 55 02 00 Telefax +91-11-40 55 02 01

### Österreich

Schülke&Mayr Ges.m.b.H. 1070 Wien Telefon +43-1-523 25 01 0

Telefax +43-1-523 25 01 60

### Deutschland

22840 Norderstedt Telefon +49-40-521 00 0 Telefax +49-40-521 00 318

### Italien

Schülke&Mayr Italia S.r.l. 20148 Mailand Telefon +39-02-40 21 820 Telefax +39-02-40 21 829

### Polen

Schulke Polska Sp. z o.o. 01-793 Warszawa Telefon +48-22-568 22 02-03 Telefax +48-22-568 22 04

## Frankreich

94250 Gentilly Telefon +33-1-49 69 83 78 Telefax +33-1-49 69 83 85

Malaysia Schülke&Mayr (Asia) Sdn Bhd. 47301 Petaling Jaya, Selangor Telefon +60-3-78 85 80 20 Telefax +60-3-78 85 80 21

Schweiz Schülke&Mayr AG 8003 Zürich Telefon +41-44-466 55 44 Telefax +41-44-466 55 33

## Großbritannien

Schülke & Mayr UK Ltd. Sheffield S9 1AT Telefon +44-114-254 35 00 Telefax +44-114-254 35 01

### Niederlande

Schülke&Mayr Benelux B.V. 2032 HA-Haarlem Telefon +31-23-535 26 34 Telefax +31-23-536 79 70

### Singapur

Schülke & Mayr (Asia) Pte. Ltd. Singapur 159410 Telefon +65-62-57 23 88 Telefax +65-62-57 93 88

... sowie unsere internationalen Distributeure

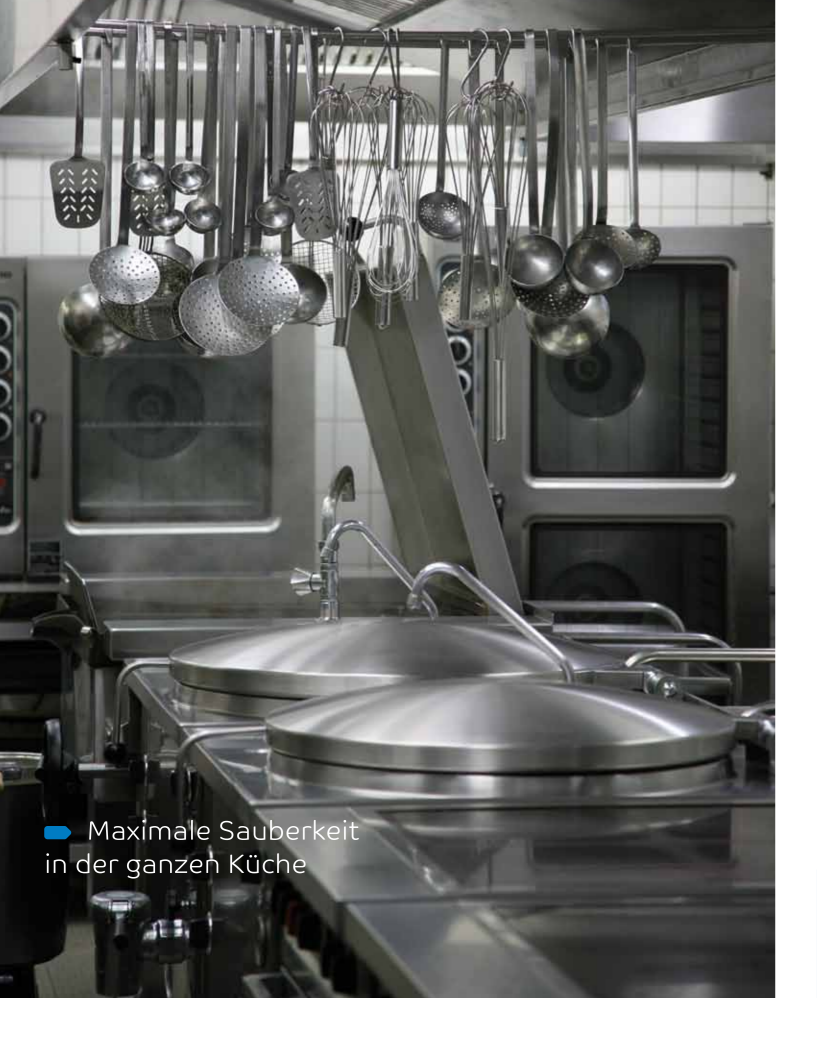
### Schülke & Mayr GmbH 22840 Norderstedt | Deutschland

Telefon | Telefax +49 40 521 00-0 | -318 Ein Unternehmen der Air Liquide-Gruppe



# Glanzvolle Leistung mit System. Küchenhygiene – von schülke serviert!





# Es ist angerichtet!

Küchenhygiene von Profis für Profis: Glänzender Schutz für Geräte, Geschirr und Flächen.

Wo Speisen und Getränke für Personengruppen zubereitet werden, die besonders anfällig für Krankheitserreger sind, spielt die Küchenhygiene eine lebenswichtige Rolle.

Die Einhaltung von Hygienemaßnahmen trägt daher so entscheidend zur Gesunderhaltung bei wie die Auswahl der Lebensmittel. Das betrifft die persönliche Hygiene jedes Einzelnen – u.a. Händedesinfektion, Hygienekleidung inkl. Kopfbedeckung und Einmalhandschuhe, Verzicht auf Schmuck – wie auch die sorgfältige Geräte- und Umgebungsreinigung und -desinfektion.

# Maximale Sicherheit, Sauberkeit und Wirtschaftlichkeit:

schülke bietet wegweisende Hygiene-Lösungen für alle Großküchen. Diese sind speziell konzipiert für Krankenhäuser, pflegende Einrichtungen und Seniorenheime, wo das Küchenpersonal täglich die Verantwortung für sich selbst, Patienten oder Bewohner trägt.

Als weltweit anerkannter Experte in der Hygiene und Desinfektion legt schülke großen Wert auf Ressourceneffizienz und Umweltschutz, ebenso wie auf die unternehmerische Verantwortung gegenüber Mitarbeitern und Produkten.

# schülkes dosit® Küchensystem für Geschirrspüler

Vollautomatische Dosierung

- Einfache Handhabung durch handliche multifill-Patronen
  - Platzsparend durch kleine Gebinde
  - Geprüfte Anwendersicherheit
  - Hohe Wirtschaftlichkeit

# schülke -}

Hygiene-Konzept für Profiküchen

### Beratung, Schulung, Information

• Produkt- und Anwendungsberatung

- Anwendungsschulungen
- Präparate-Informationen,
- Produktbroschüren

 Regelmäßig aktuelle Informationen zu gesetzlichen

und wissenschaftlichen Vorgaben und Erkenntnissen

### **Weitere Produkte**

von schülke zur

- gängigen Reinigung und Pflege von Geschirr und Gläsern
- Reinigung und Pflege von GerätenReinigung und Desinfektion
- von Flächen
- Reinigung, Desinfektion und Pflege der Hände

### Inhaltsverzeichnis

Seite Inhalt

- 3 Küchenhygiene von Profis für Profis
- 4 Professionelle Geschirreinigung
- 6 dosit das Dosiersystem von schülke
- 7 Die schülke dosit-Produkte
- 8 Weitere Produkte zur Geschirrreinigung
- 11 Flächenhygiene in Großküchen

Seite Inha

- 12 Flächenhygiene die Anwendungsbereiche
- 14 Die schülke Flächenhygiene-Produkte
- 19 Händehygiene in Großküchen
- 21 Die schülke Händehygiene-Produkte
- 22 Die schülke Dosierhilfen

# Und immer schön sauber bleiben!

# Geschirrreinigung professionell durchführen.

Ob von Hand gespült wird oder Geschirrspüler zum Einsatz kommen – Hygiene ist das oberste Gebot und gehört auch in den Verantwortungsbereich von Küchenchef und -personal.

Speziell aufeinander abgestimmte Reinigungs- und Desinfektionsmittel vereinfachen die Geschirrreinigung um ein Vielfaches. Im Küchenbereich finden sich ganz unterschiedliche Arten von Verschmutzungen und Materialien. schülkes Produkt-Sortiment ist entsprechend den Richtlinien der Lebensmittelhygiene entwickelt worden und erfüllt alle Anforderungen einer Großküche.

schülke bietet Ihnen ein breit gefächertes Produktsortiment hochqualitativer Präparate – von Spülmaschinenreinigern mit und ohne Chlor, über Klarspüler und Entkalker bis zu Handspülmitteln.

Highlight in unserem Sortiment: dosit\*, das intelligente, computergesteuerte Dosiersystem, kombiniert mit genau aufeinander abgestimmten Reinigungs- und Pflegeprodukten zur Geschirrreinigung in gewerblichen Spülmaschinen – entwickelt von Profis für Profis.





# Für Geschirr, das sich sehen lassen kann!

dosit<sup>®</sup> – einzigartiges, vollautomatisches Dosiersystem mit speziell aufeinander abgestimmten Konzentraten.

Es ist intelligent, sparsam, mehr als gründlich und begeistert Küchenpersonal wie Finanzchefs gleichermaßen:

Mit dosit® von schülke werden Bedienung, Produktanwendung sowie exakte Dosierung spielend einfach und äußerst wirtschaftlich in den Küchenalltag integriert.

- Einfache Handhabung durch handliche und besonders leichte multifill-Patronen
- Exakte Produktdosierung durch ein integriertes, frei programmierbares Computersystem
- Hervorragende Reinigungsleistung durch genau aufeinander abgestimmte, hochqualitative Produkte, die zudem den Selbstreinigungsprozess jedes Geschirrspülers effektiv unterstützen
- Erhöhte Anwendersicherheit durch voll automatisierte Dosierung ohne Produktkontakt
- Platzsparende Lagerhaltung durch kleine, kompakte Produktform

### Endlich Ordnung in der Küche:

Die dosit® Dosierspender kommen direkt dort zum Einsatz, wo Reiniger, Klarspüler oder Entschäumer gebraucht werden – Kanister, die im Wege stehen, gehören der Vergangenheit an! Für jedes Produkt der richtige Spender:



dosit® compact Spender für dosit Reiniger standard und WS sowie den dosit® Chlorreiniger



dosit® fluid Spender für dosit®-Klarspüler und -Entschäumer

Und für alle, die nicht mit dem dosit® Dosiersystem arbeiten wollen, gibt es von schülke die handelsüblichen Produkte von Entkalkern über Tabs bis zu Handspülmitteln!



# Geschirrreinigung mit dosit®



## dosit® Reiniger standard

Fester, hochkonzentrierter Geschirrreiniger in Blockform

Unser Plus

- hervorragend geeignet für Wasserhärten bis 15°dH
- · extrem wirtschaftlich

**Gebindegröße** Art.-Nr. 4x4 kg 185 806

dosit® Re

# dosit® Reiniger WS

Fester, hochkonzentrierter Geschirrreiniger in Blockform

Unser Plus

- hervorragend geeignet für Wasserhärten bis 5°dH
- · wirkt besonders kraftvoll und intensiv
- verzögert nachhaltig den Stärkeaufbau und reduziert das Intervall der Geschirrreinigung auf ein Minimum

**Gebindegröße** Art.-Nr. 4x4 kg 185 801



## dosit® Chlorreiniger

Chlorhaltiger, fester, hochkonzentrierter Geschirrreiniger in Blockform

Unser Plus

- hervorragend geeignet für Wasserhärten bis 10°dH
- enthält Bleichmittel, daher bestens geeignet gegen Verschmutzungen wie Kaffee- und Teeränder

Gebindegröße Art.-Nr.

<u>4x4 kg</u> 185 805



# dosit® Klarspüler

Neutraler, konzentrierter Glanztrockner für Geschirr- und Gläserreinigung

Unser Plus

- hervorragend geeignet für Wasserhärten bis  $15^{\circ} dH$ 

Gebindegröße

4x2,6 kg 185 803



### dosit® Entschäumer

Flüssiger Entschäumer zur Anwendung in Geschirrspülmaschinen

Unser Plus

• verhindert übermäßige Schaumbildung

Gebindegröße

4x2,5 kg

185 807

Art.-Nr.

Art.-Nr.

# Geschirrreiniger ohne Dosiersystem



## Spülmaschinenreiniger mit Chlor

Chlorhaltiger Reiniger für industrielle Geschirrspülmaschinen

### Unser Plus

- hervorragende fettlösende und proteinentfernende Eigenschaften\*.
- wirkt dem Aufbau von Proteinstoffen auf Geschirr entgegen.
- entfernt starke Verschmutzungen von Kaffee, Tee, Lippenstift, etc.
- · nicht-schäumend

Gebindegröße	ArtNr.
12,5 kg Kanister	187 701
25,0 kg Kanister	187 702

# Spülmaschinenreiniger chlorfrei



Chlorfreie Reinigung von alkalibeständigem Geschirr, rostfreiem Stahl, hitzebeständigem Kunststoff und Porzellan mit stabilen Dekorationen

### Unser Plus

- · hervorragende fettlösende und proteinentfernende Eigenschaften\*.
- wirkt dem Aufbau von Proteinstoffen auf Geschirr entgegen.
- enthält Komplexbildner, welcher Kalkablagerungen in der Geschirrspülmaschine entgegenwirkt

Gebindegröße	ArtNr.
12,5 kg Kanister	187 801
25,0 kg Kanister	187 802
200 kg Kanister	187 803

# Klarspülkomponente



Klarspülkomponente für industrielle Geschirrspülmaschinen

### Unser Plus

- sorgt für fleckenfreie Trocknung
- materialschonend

Gebindegröße	ArtNr.
10 l-Kanister	144 910
200 I-Fass	144 911

## Entkalker



Entkalker für maschinelle Geschirrspülmaschinen auf Basis von Zitronensäure

### Unser Plus

- phosphatfrei

Gebindegröße	ArtNr.
10 I-Kanister	146 510
200 I-Fass	146 511

## Geschirrreiniger-Tabs

Geschirrspültabs für Gewerbemaschinen



- Unser Plus
- mit integrierter Reiniger-, Salz-, Klarspül- und Glanzschutzfunktion\*
- · in wasserlöslicher Folienverpackung

Gebindegröße	ArtNr.	
70 Tabs	186 601	

# Geschirrreiniger-Pulver



Pulverförmiger Spülmaschinenreiniger zum Abwasch von alkalibeständigem Geschirr, rostfreiem Stahl, hitzebeständigen Kunststoff und Porzellan mit stabilen Dekorationen in industriellen Geschirrspülmaschinen

- Unser Plus
- · für Aluminium geeignet
- einfache Dosierung

Gebindegröße

186 701

Art.-Nr.

Art.-Nr.

# 10 kg

# Geschirrreiniger manuell



Hautschützender, neutraler Geschirrreiniger zum manuellen Abwasch

- Unser Plus
- besonders gute Reinigungsleistung
- sichert eine gute Abtrocknung von Glas, Geschirr und Werkzeug

Gebind	legröße	
500 ml-Fla	asche / 12 x 500 ml	

<sup>\*</sup> Nicht für alkaliempfindliche Materialien geeignet. In Zweifelsfällen ist vorher die Materialverträglichkeit zu testen.

<sup>\* \*</sup>Nicht für Aluminium geeignet. Im Zweifelsfällen ist vorher die Materialverträglichkeit zu testen.



# Glänzende Ergebnisse auf allen Flächen!

Hygienische Sauberkeit in der ganzen Küche – vom Fußboden bis zur Arbeitsfläche.

Flächenhygiene ist eine der wichtigsten Maßnahmen gegen Übertragungsrisiken von Krankheitserregern, die überall vorkommen können – so auch in der Küche.

Vorbeugende Maßnahmen zur Vermeidung von Infektionen sind heute ein Muss. Vor allem in der Umgebung von gefährdeten Personengruppen wie älteren und / oder geschwächten Menschen muss besonders auf die Hygiene geachtet werden. Denn Krankheitserreger können auf Oberflächen und Gegenständen mehrere Monate überleben, wodurch eine Übertragung auf andere Flächen und Bereiche – z. B. durch Hände-/Hautkontakt – wahrscheinlich ist. Um solche Infektionsketten zu verhindern, empfiehlt sich eine flächendeckende, desinfizierende Reinigung.

schülke bietet auch hier ein aufeinander abgestimmtes Komplettprogramm für alle Küchenflächen. Hochqualitative Produkte, die auch für das Personal ein rundum sauberes Ambiente schaffen.



# Produkte, die mit jeder Art von Schmutz reinen Tisch machen.

Reinigungs- und Pflegepräparate für Böden und Oberflächen von schülke.



# Fläche

### Flächenschnelldesinfektion



## antifect N liquid

Alkoholische Schnelldesinfektion von Flächen aller Art speziell für lebensmittelverarbeitende Bereiche

### Unser Plus

- farbstoff- und parfümfrei
- · aldehydfrei
- gebrauchsfertig
- · kurze Einwirkzeit
- DGHM/VAH gelistet

Gebindegröße	ArtNr.
500 ml-Flasche / 20 x 500 ml	113 939
1 I-Flasche / 10 x 1 I	113 940
5 I-Kanister	113 941



### schülke wipes

Feuchttuchspendersystem für den Einsatz von schülke Flächendesinfektionsmitteln

### Unser Plus

- umfassend einsetzbar
- einfache Handhabung
- Standzeit mit angesetzter Lösung bis zu 28 Tage
- · flusenfrei auf der Oberfläche
- 100 bzw. 40 große Tücher (30 x 30 cm) pro Rolle

Gebindegröße	ArtNr.		
schülke wipes			
1 x Feuchttuchspendersystem	119 523		
1 x 6 Tuchrollen (à 100 Tücher)	119 503		
schülke wipes mini			
1 x Feuchttuchspender	119 530		
1 x 10 Tuchrollen (à 40 Tücher)	119 532		

## Flächenreinigung (Konzentrate)



# Schaumreiniger S

Sauerer Spezialreiniger für Flächen, Maschinen und Gerätschaften in lebensmittelverarbeitenden Bereichen

## Unser Plus

- farbstoff- und parfümfrei
- saurer pH-Wert
- · löst Kalkablagerungen, Rostflecken und mineralische Ablagerungen
- hervorragende Aufschäumeigenschaften



## Chlorschaumreiniger

Alkalischer, chlorhaltiger Schaumreiniger zur Entfettung und Reinigung von Oberflächen

### Unser Plus

- schnelle und effektive Reinigung von verschmutzten und verfärbten Flächen\*\*
- haftet besonders gut an senkrechten Oberflächen

Gebindegröße	ArtNr.
11 I-Kanister	187 501
22 I-Kanister	187 502

Art.-Nr.

107 511

Gebindegröße

10 I-Kanister

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

# Fläche

# Küchenreiniger

Stark alkalisches Reinigungsmittel für alle Arten von Lebensmittelschmutz\* Unser Plus

Gebindegröße Art.-Nr. 10 l-Kanister 188 201

• Der optimale Reiniger für die Küche, da dieser sehr vielseitig einsetzbar ist

· Löst schnell und effektiv alle Typen von Lebensmittelschmutz\*

## Spezial Flächenreiniger



Konzentrat zur Entfettung und Reinigung von stark verschmutzten Oberflächen

Unser Plus

- sehr schnelle und effektive Reinigungsleistung
- · löst problemlos Fett, Protein- und Eiweißstoffe
- geruchsneutral
- geeignet für manuelle Unterhaltsreinigung\*
- geeignet für maschinelle Unterhaltsreinigung\*

# Wischpflege Plus



Zur milden Reinigung und Pflege von Böden und Oberflächen, z.B. in der Kantine

Unser Plus

antistatisch

- · mit Glanzeffekt
- · sehr gute Reinigungsleistung
- geeignet für manuelle Wischpflege
- geeignet für maschinelle Wischpflege

Gebindegröße

Art.-Nr. 10 I-Kanister 143 700

Gebindegröße

Art.-Nr. 10 l-Kanister 174 604

15

\* Nicht geeignet für Aluminium und alkaliempfindliche Materialien. In Zweifelsfällen ist vorher die Materialverträglichkeit zu prüfen.

# Fläche

# Kombiprodukte zur Desinfektion und Reinigung von Flächen

# quartasept plus

Konzentrat zur Flächendesinfektion und -reinigung in allen Bereichen der Lebensmittelbe- und -verarbeitung

# Unser Plus

- Desinfektion und Reinigung in einem Schritt
- · farbstoff- und parfümfrei
- rückstandsfrei abspülbar
- sehr gute Fett- und Eiweißlöslichkeit
- hervorragende Aufschäumeingenschaften
- wirksam gegen Bakterien (inkl. Salmonellen, Listerien)und Pilze (inkl. Aspergillus niger)

## Sanitärreiniger



# Desinfektionsreiniger AF

Sauer eingestelltes, flüssiges Konzentrat zur Desinfektion und Reinigung im Sanitärbereich

П	ncer	וח	

- kurze Einwirkzeit (1 Min.) bei konzentriertem Einsatz
- · löst Schmutz, Kalk und Urinstein (saurer pH-Wert)
- · geprüfte Materialverträglichkeit auf keramischen Belägen (Säurefliesner Vereinigung)

Gebindegröße	ArtNr.
1 I-Flasche / 10 x 1 I	120 701
5 l-Kanister	120 702

Art.-Nr.

114 302

114 306

114 304

114 305

Gebindegröße

5 l-Kanister / 2 x 5 l

2 I-Flasche

30 I-Kanister

200 I-Fass

### weitere



### Grill- und Ofenreinger

Stark alkalisches Reinigungsmittel zur Reinigung von stark verschmutzten Öfen, Grills, Backöfen etc. in der Lebensmittelindustrie

### Unser Plus

- · löst schnell und effektiv\*

Gebindegröße	ArtNr.

1 I-Flasche / 12 x 1 I

• als Konzentrat sowie mit Wasser verdünnt anwendbar

# Konvektomatenreiniger

Stark alkalisches Mittel zur Reinigung von stark verschmutzten Konvektomaten in der Lebensmittelindustrie

### Unser Plus

- · löst schnell und effektiv\*
- · als Konzentrat sowie mit Wasser verdünnt anwendbar
- Gebindegröße Art.-Nr. 5 l-Kanister / 2 x 5 l 187 601

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

# Fläche



## Glasreiniger

Zur streifenfreien Reinigung aller Glasoberflächen, Spiegel, Kunststoffen, Armaturen etc.

### Unser Plus

- · Trocknet streifenfrei
- 1 I-Flasche / 12 x 1 I

Gebindegröße

• Hervorragende Reinigungsleistung gegen Fettflecken etc.

188 001

Art.-Nr.

Art.-Nr.

Art.-Nr.

Art.-Nr.

17

187 401

188 101



## Edelstahlpflege

Zur Pflege und Aufrechterhaltung von rostfreiem Stahl

### Unser Plus

- · verleiht Glanz, auch bei bereits mattiertem Stahl,
- macht rostfreien Stahl widerstandsfähig gegenüber Schmutz,
- bewahrt die natürliche Struktur und wirkt Mattierungen entgegen.
- Gebindegröße 500 ml-Flasche / 10 x 500 ml



### Schneidbrettbleiche

Alkalischer, chlorhaltiger Reiniger für die Entfernung von Verfärbungen auf Schneidbrettern.

### Unser Plus

- gebrauchsfertig\*
- · handlich mit Sprühpumpe

Gebindegröße

1 I-Flasche / 12 x 1



### Fettlöser

Spezialreinigungsmittel zur Entfettung und Reinigung von alkali-beständigen Kücheneinrichtungen

### Unser Plus

• Löst und entfernt alle fettigen Verschmutzungen und Ablagerungen von Küchenoberflächen und Küchenzubehör\*

Gebindegröße

500 ml-Flasche / 12 x 500 ml 194 501

<sup>\*</sup> Nicht für alkaliempfindliche Materialien geeignet. In Zweifelsfällen ist vorher die Materialverträglichkeit zu testen.



# Das liegt auf der Hand!

# Gepflegte Haut optimiert die Händehygiene.

Unsere Hände bedürfen der besonderen Aufmerksamkeit in puncto Reinigung, Desinfektion und Pflege – zum eigenen Schutz und dem der Patienten.

Laut aktuellem Stand der Wissenschaft stellen die Hände das größte Risiko bei der Übertragung von Krankheitserregern dar! In Küchen können sie beispielsweise im Spülwasser, auf Flächen, Türklinken oder Geschirr vorkommen und von dort unbemerkt auf die Hände gelangen.

Händehygiene ist eine der wichtigsten vorbeugenden Maßnahmen, um Übertragungsrisiken zu minimieren. Richtig durchgeführt, kann sie diese Risiken um bis zu 99,9 % reduzieren.

# Gepflegte Hände sind mehr als ein schöner Anblick!

"Je gesünder die Haut, je glatter, unverletzter die Oberfläche, desto weniger Keime werden haften bleiben. Es ist daher nicht nur für das subjektive Wohlbefinden von entscheidender Bedeutung, sondern vor allem für die Effektivität desinfizierender Verfahren, dass die Hände nicht nur desinfiziert und gewaschen, sondern genauso konsequent gepflegt werden."\*

\* Quelle: EURIDIKI. Ein Leitfaden zur hygienischen Händedesinfektion, mhp-Verlag 1996.

# Eincremen – aber richtig:

- Produkt aus hygienischen Gründen über Pumpe oder aus Spender entnehmen
- Produkt in saubere/trockene Hände einreiben
- Produkt auf den Handrücken auftragen und mit dem anderen Handrücken eincremen
- Anschließend auch Finger und zuletzt Handinnenseite eincremen
- Beim Einreiben besonders auf Fingerzwischenräume und Nagelbett achten





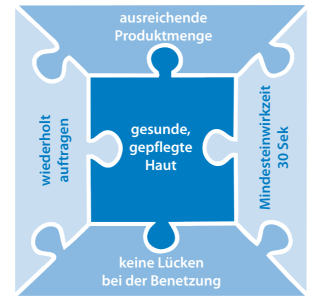


# So sanft wie vernichtend wirksam!

## Hochwirksame Produkte für die Händehygiene.

schülke hat, was Keime fürchten: die Balance zwischen optimaler Hautverträglichkeit und hoher Wirksamkeit gegen Krankheitserreger.

So effektiv, so gezielt, so intelligent wie schülke-Produkte relevante Keime abtöten, so effektiv, gezielt und intelligent schützen sie durch ihr Rückfettungssystem die Haut. Die Produktpalette reicht von Waschlotion über Einreibepräparate zur Händedesinfektion bis zu besonders hautschützenden und pflegenden Emulsionen. Die Produkt-Rezepturen kommen ohne Farb- und Parfümstoffe aus und vermindern nicht die Desinfektionswirkung.



Die volle Wirksamkeit der Produkte erreichen Sie, indem Sie alle Anwendungsschritte (siehe Grafik) exakt befolgen.

# Hände



## desderman® pure

Farbstoff- und parfümfreies, alkoholisches Einreibepräparat für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion

### Unser Plus

- · farbstoff- und parfümfrei, daher besonders hautfreundlich
- · aufgrund des Ethanolgehalts mit ausgeprägter mikrobizider und
- wirksam gegen Noro-Viren innerhalb der hygienischen Händedesinfektion (Prüfvirus: Murines Noro-Virus)
- der Plus-Effekt für Hautschutz und -pflege durch bewährtes Rückfettungssystem

Gebindegröße	ArtNr.
100 ml-Flasche / 30 x 100 ml	116 823
500 ml-Flasche / 20 x 500 ml	116 802
1I-Spenderflasche / 10 x 1I	116 803
1I-Euroflasche / 10 x 1I	116 804
5 I-Kanister	116 805

Zusammensetzung: 100g Lösung enthalten: Arzneilich wirksame Bestandteile: 78,2 g Ethanol 96%, 0,1 g Biphenyl-2-ol. Sonstige Bestandteile: Povidon 30, Isopropylmyristat (Ph.Eur.), (Hexadecyl,octadecyl)](RS)-2-ethylhexanoat], Sorbitol-Lösung 70% (kristallisierend) (Ph.Eur.), 2-Propanol (Ph. Eur.), gereinigtes Wasser. • Anwendungsgebiete: desderman\* pure wird zur hygienischen und chirugischen Händedesinfektion angewendet. Die arzneilich wirksamen Bestandteile Ethanol und 2-Biphenylol wirken gegen Bakterien (inkl. Mykobakterien), Pilze und viele Viren. Die Wirksamkeit von desderman\* pure gegen Viren schließt behüllte Viren (Klassifizierung begrenzt viruzid)\* und Rotaviren ein. • Gegenanzeigen: desderman\* pure darf nicht angewendet werden, wenn Sie überempfindlich (allergisch) gegenüber den arzneilich wirksamen Bestandteilen oder einen der sonstigen Bestandteile von desderman\* pure sind. desderman\* pure nicht auf Schleimhäuten anwenden. • Nebenwirkungen: Gelegentlich kann es zu für alkoholische Händedesinfektionsmittel typischen Nebenwirkungen wie Hautirritationen (z.B. Rötung, Trockenheit) kommen. Trotz weiterer Anwendung klingen diese Mißempfindungen bereits nach 8-10 Tagen meist wieder ab. Auch können Kontaktallergien auftreten. Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation aufgeführt sind. • Warnhinweise und spezielle Vorsichtsmaßnahmen bei der Anwendung: Nur äußerlich anwenden. Flammpunkt nach DIN 51755 16°C. Leichtentzündlich, Nicht in Kontakt mit offenen Flammen bringen. Nach Verschütten des Desinfektionsmittels sind unverzüglich Maßnahmen gegen Brand und Explosion zu treffen. Geeignete Maßnahmen sind z.B. das Aufnehmen verschütteter Flüssigkeit und Verdünnen mit Wasser, das Lüften des Raumes sowie das Beseitigen von Zündquellen.\* Geprüft gegen Testviren BVDV (Surrogatviren für Hepatitis-C-Virus) und Vakziniavirus. Die Ergebnisse lassen nach aktuellem Kenntnisstand den Rückschluss auf die Wirksamkeit gegen andere behüllte Viren zu, z. B. Hepatitis B-Virus, HI-Virus.

- Zusammensetzung: Arzneilich wirksame Bestandteile: 100g Lösung enthalten: 1-Propanol (Ph.Eur.) 10,0 g, 2-Propanol (Ph.Eur.) 8,0 g, Biphenyl-2-ol 2,0 g. Sonstige Bestandteile: Hydroxyethylcellulose (Ph.Eur.), Händedesinfektion und desinfizierende Hautreinigung - Gegenanzeigen: Unverträglichkeit gegenüber einem oder mehreren Inhaltsstoffen des Arzneimittels - Nebenwirkungen: In Einzelfällen kann es zu Überempfindlichkeiten gegenüber einem oder mehreren Inhaltsstoffen des Arzneimittels (Kontaktekzem) kommen. Sollten Sie andere als die hier beschriebenen Nebenwirkungen bei sich feststellen, teilen Sie diese bitte Ihrem Arzt oder Apotheker mit. • Warnhinweise und spezielle Vorsichtsmaßnahmen bei der Anwendung: Zur äußerlichen Anwendung, Nicht in die Augen bringen.

# Hände



## primasept® med

Zur waschenden hygienischen Händedesinfektion mit breiter Wirkung auch gegen HBV und HIV; einfach, wie Seife anzuwenden

### Unser Plus

- bakterizid (inkl. Mykobakterien), levurozid (C.albicans), viruzid: HBV, HIV und Papova-Viren
- entwickelt beim Waschen mit Wasser eine hervorragende Reinigungskraft, auch gegen stark fettige und andere hartnäckige Verschmutzungen
- · auf Basis natürlicher Seifen, mit hautneutralem pH-Wert, deshalb angenehm hautfreundlich und pflegend
- · zur mehrmaligen Desinfektion von Schutzhandschuhen geeignet
- VAH / DGHM gelistet, RKI-Liste gem. §18 IfSG

Gebindegröße	ArtNr
500 ml-Flasche / 20 x 500 ml	184 80
1I-Flasche / 10 x 1 I	184 80
-114	

# sensiva® wash lotion Besonders hautverträgliche, farbstoff- und parfümfreie Waschlotion

Unser Plus

· Syndet auf Basis hautverträglicher Tenside

- · hautschonend, gut reinigend
- · farbstoff-, parfüm- und wollwachsfrei, daher besonders für Allergiker geeignet
- mit Allantoin zum Schutz der Haut vor Reizungen
- · pH-hautneutral

Gebindegröße	ArtNı
500 ml-Flasche / 20 x 500 ml	114 00
1 l-Flasche / 10 x 1 l	114 00
1 l-Euroflasche / 10 x 1 l	114 00
5 l-Kanister	114 00

Art.-Nr.

116 001

## sensiva® protective emulsion

Besonders hautverträgliche, farbstoff- und parfümfreie Öl-in-Wasser Schutzemulsion zum Schutz vor nicht wasserlöslichen Stoffen

### Unser Plus

- · hautschützend und -pflegend, feuchtigkeitsspendend
- · sehr schnell einziehend
- enthält Allantoin und Bisabolol, dadurch wundheilend und entzündungshemmend
- · mindert nicht die Desinfektionswirkung z. B. bei der Händedesinfektion
- · farbstoff- und parfümfrei, daher besonders für Allergiker geeignet
- · gute Verteilbarkeit



### sensiva® care emulsion

Farbstofffreie Pflegeemulsion auf Wasser-in-Öl-Basis zur Pflege der trockenen Haut

### Unser Plus

- zur reichhaltigen Pflege angegriffener und trockener Haut
- · auch zur Ganzkörperpflege geeignet
- · mindert nicht die Wirkung von desderman® pure
- · farbstoff- und parfümfrei, daher besonders für Allergiker geeignet

Gebindegröße	ArtN
150 ml-Taschenflasche / 30 x 150 ml	127 70
500 ml-Spenderflasche / 20 x 150 ml	127 70

Gebindegröße

150 ml-Taschenflasche / 30 x 150 ml

500 ml-Spenderflasche / 20 x 500 ml

# Dosieren leicht gemacht!

dosit®, das intelligente Dosiersystem von schülke für die Geschirreinigung.

dosit® sorgt durch seine innovative, frei programmierbare Computertechnik für exakte Produktdosierung, ist äußert wirtschaftlich - und kinderleicht in der Bedienung.

Speziell aufeinander abgestimmte Produkte - eigens für das dosit®-System entwickelte Konzentrate - werden als multifill-Patronen angeboten. Sie sind Teil des vollautomatischen Dosiersystems, das die Anwendung vereinfacht und erhöhte Anwendersicherheit bietet.

Je nachdem, welches Produkt benötigt wird – z.B. Reiniger in Blockform oder flüssiger Klarspüler – kommt der entsprechende Spender zum Einsatz.



dosit® compact Spender für dosit Reiniger standard und WS sowie den dosit® Chlorreiniger



# Dosiersysteme

Für gewerbliche Spülmaschinen



## dosit<sup>®</sup> compact Spender

modernste computergesteuerte Dosiertechnik zur exakten Dosierung von dosit® Reiniger standard, dosit® Reiniger WS und dosit® Chlorreiniger für gewerbliche Geschirrspülmaschinen

### Unser Plus

Art.-Nr.

- festes, blockförmiges Konzentrat wird mit Wasser aus der patentierten multiFILL Patrone ausgespült
- Art.-Nr.: 628 000

· das Wasser-Konzentratgemisch wird präzise in den Maschinentank dosiert



## dosit® fluid Spender

modernste Dosiertechnik zur exakten Dosierung des dosit® Klarspüler und dosit® Entschäumer für gewerbliche Spülmaschinen

### Unser Plus

Art.-Nr.

· automatische Produktvorratskontrolle zeigt sofort auf, wenn die Patrone leer ist

Art.-Nr.: 628 010

• die speziell konzipierte Pumpe garantiert eine exakte Dosierung selbst bei niedrigsten Mengen

# Dosiersysteme

## Für Flächenreinigung und Desinfektion



## dosit® des

Dosiergerät zur Herstellung und Ausbringung wässriger Desinfektionsmittellösungen

### Unser Plus

Art.-Nr. Art.-Nr.:

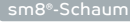
644 000

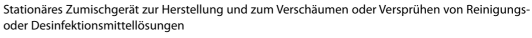
626 000

627 500

692 000

- · mikroprozessorgesteuertes System
- Überwachung des kompletten Dosiervorgangs durch Sensoren
- Dosierbereich 0,25 5%, Dosiertoleranz +5%, in 0,05 % Schritten einstellbar
- besonders bedienerfreundlich durch übersichtliches Bedienungsfeld und leichten Kanisterwechsel
- nach RKI-Richtlinien gebaut





### Unser Plus

Art.-Nr. Art.-Nr.:

· Betrieb nur mit Wasserenergie

- · Spülen, Schäumen oder Versprühen in einem
- einfache Bedienung durch Hebelschaltung
- · Dosierung stufenlos einstellbar bis 2 %
- · kein Nachfüllen nur Austausch des Produktgebindes
- · Montageplatte und Haube aus Edelstahl
- Systemtrennung nach DIN 1988, Teil 4 (TRWI) sowie DIN EN 1717
- Ausbringpistole mit Spüldüsen, Schaumdüse und ergonomischer Verlängerungslanze

### dosit® trio



Stationäres Zumischgerät zur Herstellung von Reinigungs- oder Desinfektionsmittellösungen. Aufgeteilt in die Bereiche Reinigung, Desinfektion und Sanitär

### Unser Plus

Art.-Nr.

Art.-Nr.:

· drei verschiedene Lösungen mit unabhängigen Dosierungen

• einfache Bedienung durch Hebelleistung

- · Montageplatte und Haube aus Edelstahl
- Systemtrennung nach DIN 1988, Teil 4 (TRWI)
- Lösungsabgabe über Schwenkauslauf so lange der Knopf gedrückt wird
- keine Vermischung der Lösungen innerhalb der Anlage möglich

## pump des touch



Die Umpumpstation-Spezialanlage für den Einsatz in der Großküche

### Unser Plus

· zentrale Versorgung aus Großgebinden

Art.-Nr. Art.-Nr.:

· Logistik und Lagerhaltung von Kleinabfüllungen wird reduziert

- automatische Fassumschaltung von Fass 1 auf Fass 2
- · bis zu 10 Produkte mit einer Anlage fördern