

# schülke -†

## Hygiène pour les salles propres

Gamme **perform**<sup>®</sup> :

Concept pour un maximum de **performance** au service de l'hygiène



the plus of pure  
performance

# Notre atout majeur – Une réelle compétence en matière d'hygiène.

## schülke -+

Depuis plus de 120 ans, une notion est au centre de notre philosophie : l'hygiène.

Notre société est spécialisée dans le domaine de la chimie et de la pharmacie. Nos produits et prestations protègent les personnes et les équipements contre les infections et les contaminations. L'anticipation joue un rôle particulier dans ce domaine car il est toujours plus simple de prévenir que de guérir.

nous apportons toujours  
d'avantage que ce que nous  
prévoyons



Notre monde change. Les distances se raccourcissent, les frontières disparaissent. Il n'y a pas que les personnes qui voyagent sans difficultés d'un pays à l'autre. Les micro-organismes s'invitent comme passagers dans cette globalisation. Les risques qui y sont liés sont trop souvent sous-estimés.

La prise en compte de ces risques est primordiale, mais trop souvent les mesures mises en place traitent plus les symptômes que les causes. Les défaillances dans le contrôle de l'hygiène peuvent être évitées grâce à des actions préventives. A cet effet, nous proposons une approche globale avec des produits efficaces, des conseils compétents et des prestations de services complètes.

Deux de nos valeurs les plus importantes sont le développement durable et la responsabilité environnementale. Nous préconisons une gestion durable et responsable de nos ressources naturelles, de notre environnement et de notre santé. Dans le cadre de déclarations environnementales, nous publions tous les deux ans les objectifs à court et moyen terme de notre programme écologique (Sustainability Report disponible en anglais sur le site [www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)). Ces objectifs sont régulièrement évalués et comparés par rapport aux résultats atteints. Cette démarche fait partie intégrante de notre philosophie d'entreprise et constitue le fondement du système de gestion environnementale instauré en 1996.

En accord avec cette philosophie, les compétences de Schülke ont permis d'obtenir les certifications GMP, ISO, EMAS et autres distinctions.

### GMP ...

Nous respectons les standards européens de « Bonnes Pratiques de Fabrication » et nous sommes régulièrement contrôlés par les autorités officielles certifiées BPF (GMP)

### Certifié ISO ...

Notre système de qualité est certifié selon les standards internationaux pour le management des systèmes de qualité ISO 9001. Nous sommes également enregistré comme fabricant de matériel médical certifié ISO 13485.

### Conscience environnementale ...

Nous appliquons un système de management environnemental en accord avec les standards internationaux pour le management des systèmes de qualité ISO 14001. Ce système de management de la qualité est également validé par l'Eco-Audit (EMAS)

Plus d'un siècle de compétence en matière d'hygiène et de conservation...



1889 |

Fondation de l'entreprise par Rudolf Schülke & Julius Mayr à Hambourg  
Présentation du premier désinfectant de marque au monde, Lysol



1892 |

Combat couronné de succès contre l'épidémie de choléra à Hambourg avec Lysol

## Nettoyage et désinfection des salles propres

Dans l'univers des biotechnologies, de l'industrie pharmaceutique, de la cosmétique, de la fabrication de produits médicaux ou des sciences de la vie, nous sommes l'interlocuteur privilégié que vous recherchez.

Le nettoyage et la désinfection des salles propres exigent un haut niveau de qualité et d'hygiène en ce qui concerne les produits et les équipements utilisés. La conformité aux Bonnes Pratiques de Fabrication (GMP), l'efficacité selon les Normes Européennes ainsi que le respect de la Directive Biocide (BPD) sont des facteurs déterminants.

De plus, chaque entreprise, voire chaque unité de production, possède ses propres contraintes et parfois des exigences particulières en terme de nettoyage et de désinfection. La maîtrise des contaminations implique donc l'utilisation de différents produits de nettoyage et de désinfection adaptés en fonction de la classe des salles propres concernées et en fonction des types de sites de production traités. Les quatre lignes de produits de la gamme perform nous permettent de proposer une offre complète et adaptée pour couvrir l'ensemble de vos besoins:

- ☆☆☆ perform® sterile
- ☆☆☆ perform® advanced
- ☆☆☆ perform® classic
- select perform® select



## Une hygiène sur mesure

Les exigences légales en matière d'hygiène sont devenues un sujet primordial pour les producteurs de médicaments, de principes actifs, d'adjuvants pharmaceutiques et de produits médicaux. La recherche d'un partenaire fiable et reconnu, capable de fournir des produits de qualité est une des priorités des industriels du secteur de la pharmacie et des biotechnologies.

**Schülke s'inscrit dans cette démarche et revendique en la matière une expérience de plusieurs décennies au service de l'hygiène.**



1913 | Commercialisation de Sagrotan, premier désinfectant de marque pour le ménage privé

1920 | Introduction d'un désinfectant contre l'agent pathogène de la tuberculose



1924 | Premier agent de conservation chimico-technique de marque pour les colles: Grotan

# Hygiène de production – perform® sterile

Avec les produits de la ligne perform® sterile, nous vous offrons une sélection ciblée de produits stériles, avec différents principes actifs, proposant un large spectre d'action et conformes aux exigences de la Directive Biocide (BPD). Vous obtenez ainsi une sécurité optimale et la possibilité d'alterner vos choix de produits.

Tous les produits de la ligne perform® sterile sont gamma irradiés et/ou sont fabriqués en condition d'asepsie. Ils répondent ainsi aux exigences les plus strictes pour une utilisation en zones à atmosphère contrôlée. Pour faciliter leur passage en zone de production aseptique, tous les produits de la ligne perform® sterile ont un double emballage.



## perform® sterile alcohol EP

Solution prête à l'emploi, stérile, à base d'alcools, pour la désinfection des surfaces en salles propres.

### Le + schülke

- rapide et sans traces résiduelles
- $\gamma$ -irradié et filtré contre les germes (0,2  $\mu$ m)
- spray maniable et prêt à l'emploi
- sans colorants ni parfums
- bactéricide, fongicide, virucide (BVDV/Vaccinia)
- efficacité contrôlée selon les EuroNormes
- disponible en format WFI (water for injection)

### Conditionnement

Flacons de 500 ml	121 802
Unité de commande	Carton de 10 flacons
Flacons de 500 ml (avec WFI)	119 801
Unité de commande	Carton de 10 flacons (double-emballage individuel)

### Référence



## perform® sterile alcohol IPA

Solution prête à l'emploi, stérile, à base d'alcool, pour la désinfection des surfaces en salles propres.

### Le + schülke

- rapide, efficace et sans trace résiduelle
- $\gamma$ -irradié et filtré contre les germes (0,2  $\mu$ m)
- spray de 500 ml maniable et prêt à l'emploi
- sans colorant ni parfum
- bactéricide, fongicide, virucide (BVDV/Vaccinia)
- efficacité contrôlée selon les normes EN
- disponible en format WFI (water for injection)

### Conditionnement

Flacons de 500 ml	136 406
Unité de commande	Carton de 10 flacons
Flacons de 500 ml (avec WFI)	121 101
Unité de commande	Carton de 10 flacons (double-emballage individuel)

### Référence

Utilisez les biocides avec précaution.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

1950 | Introduction d'un désinfectant actif contre les virus



1960 | Premier agent de conservation breveté pour les peintures et les vernis: Parmetol

1965 | Premier désinfectant à base d'aldéhyde



1975 | Gigasept – le premier désinfectant efficace contre le VBH



### perform® sterile PAA

Solution prête à l'emploi, stérile, à base d'acide peracétique, pour la désinfection des surfaces en salles propres.

#### Le + schülke

- rapide, efficace et sporicide
- $\gamma$ -irradié et filtré contre les germes (0,2 $\mu$ m)
- spray de 500 ml maniable et prêt à l'emploi
- sans colorant ni parfum
- bactéricide, fongicide, virucide (BVDV/Vaccinia), sporicide
- efficacité contrôlée selon les normes EN

#### Conditionnement

Flacons de 500 ml  
Unité de commande  
(double-emballage individuel)

#### Référence

100 081  
Carton de 10 flacons



### perform® sterile cleaner ND

Solution stérile, prête à l'emploi, à base de tensioactifs non ioniques, pour le nettoyage des surfaces en salles propres.

#### Le + schülke

- prêt à l'emploi
- $\gamma$ -irradié et filtré contre les germes (0,2  $\mu$ m)
- spray maniable et prêt à l'emploi
- sans colorants ni parfums
- excellent pouvoir détergent

#### Conditionnement

Unité de commande  
Carton de 10 flacons de 500 ml  
(double-emballage)

#### Référence

182 002



### clear clean dry wipes

Lingettes stériles en microfibres à bords taillés au laser.

#### Le + schülke

- sous double emballage et  $\gamma$ -irradiées
- lingettes pauvres en particules à bords coupés au laser
- format 30 cm x 30 cm pratique d'utilisation
- utilisation possible avec tous les produits de la gamme perform®
- conditionnées par 10

#### Conditionnement

Sachet de 10 lingettes  
Unité de commande  
(double-emballage)

#### Référence

281 010  
Carton de 10 sachets

Utilisez les biocides avec précaution.  
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



**1980 |**  
Kodan – antiseptique bien toléré par la peau pour application avant les injections, p. ex.



**1981 |**  
Signal de départ pour Microzid – le désinfectant rapide leader du marché aujourd'hui dans le domaine médical

### perform<sup>®</sup> sterile concentrate QB

Concentré stérile, liquide, à base d'ammoniums quaternaires et de biguanide, pour la désinfection des surfaces en salles propres.



#### Le + schülke

- efficace et rapide
- $\gamma$ -irradié et filtré contre les germes (0,2  $\mu$ m)
- conditionnement pratique en flacon de 40 ml
- sans colorants ni parfums
- bactéricide, levuricide, virucide (BVDV/Vaccinia)
- efficacité contrôlée selon les EuroNormes

#### Conditionnement

Unité de commande  
Carton de 4 séries de 5 flacons de 40 ml  
(double-emballage)

#### Référence

112 703

### perform<sup>®</sup> sterile concentrate OXY

Concentré stérile, sous forme de poudre, à base d'oxygène actif, pour la désinfection des surfaces en salles propres.



#### Le + schülke

- sporicide et excellente matérieo-compatibilité
- $\gamma$ -irradié
- conditionnement pratique en sachet de 40 g
- sans colorants
- bactéricide, fongicide, sporicide, virucide (BVDV/Vaccinia)
- efficacité contrôlée selon les EuroNormes

#### Conditionnement

Unité de commande  
Carton de 10 séries de 5 sachets de 40 g  
(double-emballage)

#### Référence

122 351

### perform<sup>®</sup> sterile concentrate PAA

Concentré stérile, liquide, à base d'acide peracétique, pour la désinfection des surfaces en salles propres.



#### Le + schülke

- sporicide et rapide
- conditionnement aseptique, filtré contre les germes (0,2  $\mu$ m)
- conditionnement pratique en flacon de 40 ml
- sans colorants ni parfums
- bactéricide, fongicide, sporicide, virucide (BVDV/Vaccinia)
- efficacité contrôlée selon les EuroNormes

#### Conditionnement

Unité de commande  
Carton de 20 flacons de 40 ml  
(double-emballage individuel)

#### Référence

100 071

Utilisez les biocides avec précaution.  
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



1984 | Introduction d'un assortiment complet pour la préparation mécanique de produits médicaux: produits Thermosept



1986 | Développement de désinfectants sans formaldéhydes, p. ex. Antifect, Gigasept FF

Vous cherchez des produits de grande qualité, mais vous n'avez pas besoin de produits stériles.

Dans ce cas, les produits de la ligne **perform® advanced** sont précisément ce qu'il vous faut. Ils sont filtrés contre les microorganismes et conformes aux exigences de la Directive Biocide (BPD).



### perform® advanced alcohol EP

Solution prête à l'emploi, filtré contre les germes, à base d'alcools, pour la désinfection des surfaces en salles propres.

#### Le + schülke

- rapide et sans traces résiduelles
- filtrée contre les germes (0,2 µm)
- prête à l'emploi
- sans colorants ni parfums
- bactéricide, fongicide, virucide (BVDV/Vaccinia)
- efficacité contrôlée selon les EuroNormes

#### Conditionnement

Flacon de 1 l	121 804
Unité d'envoi	Carton de 10 flacons
Bidon de 10 l	121 805
Accessoires – 1 Carton de 10 pompes à vaporiser stériles, double emballage, pour le flacon 1 l	180 122

#### Référence



### perform® advanced concentrate QB

Concentré liquide, filtré contre les germes, à base d'ammoniums quaternaires et de biguanide, pour la désinfection des surfaces en salles propres.

#### Le + schülke

- efficace et rapide
- filtré contre les germes (0,2 µm)
- conditionnement pratique en flacons de 40ml
- sans colorants ni parfums
- bactéricide, levuricide, virucide (BVDV/Vaccinia)
- efficacité contrôlée selon les EuroNormes

#### Conditionnement

Carton de 20 flacons de 40 ml (sous-emballés en unités de 5)	112 701
--------------------------------------------------------------	---------

#### Référence

Utilisez les biocides avec précaution.  
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



**1989 |**  
Introduction d'Octenisept, un antiseptique pour muqueuses et plaies

**100  
Years**

**1989 |**  
Schülke & Mayr fête son centenaire



**1991 |**  
Introduction de Sensiva SC 50 – additif pour soins cutanés et principe actif de déodorants

Notre ligne de produit **perform® classic** vous offre une sélection de produits avec différents principes actifs, à large spectre d'action, aux vastes possibilités d'emploi et conformes aux exigences de la Directive Biocide (BPD).



### perform® classic alcohol EP



Solution à base d'alcools, prête à l'emploi, pour la désinfection des surfaces.

#### Le + schülke

- rapide et sans traces résiduelles
- prête à l'emploi
- sans colorants ni parfums
- bactéricide, fongicide, virucide (BVDV/Vaccinia)
- efficacité contrôlée selon les EuroNormes

#### Conditionnement

Conditionnement	Référence
Flacon de 1 l	113 908
Unité d'envoi	Carton de 10 flacons
Bidon de 10 l	113 909
Fût de 200 l	113 910

### perform® classic wipes EP



Lingettes imbibées, prêtes à l'emploi, pour la désinfection des surfaces.

#### Le + schülke

- efficace et rapide
- sans colorants
- avec 200 lingettes jumbo par boîte (format A4)
- bactéricide, fongicide, virucide (BVDV/Vaccinia)
- efficacité contrôlée selon les EuroNormes

#### Conditionnement

Conditionnement	Référence
Boîte jumbo contenant 200 lingettes jumbo	109 196
Unité d'envoi	Carton de 10 boîtes

### perform® classic concentrate Q-Plus



Concentré liquide à base d'ammoniums quaternaires, d'alcools aromatiques, de dérivés de glycine amphotères et de tensioactifs non ioniques, pour le nettoyage et la désinfection des surfaces.

#### Le + schülke

- rapide et efficace
- bonne matérieo-compatibilité
- bactéricide, fongicide, virucide (BVDV/Vaccinia)
- efficacité contrôlée selon les EuroNormes
- nettoyant et désinfectant

#### Conditionnement

Conditionnement	Référence
Flacon de 2 l	181 622
Unité d'envoi	Carton de 5 flacons
Bidon de 5 l	181 625

Utilisez les biocides avec précaution.  
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



1991/92 | Introduction de désinfectants sans aldéhydes, p. ex. Terralin et Lysetol AF



1996 | Schülke & Mayr devient une filiale de la société Air Liquide SA



1997 | Préparation de désinfection des mains avec effet virucide sur les virus lipophiles et hydrophiles: Desderman N

### perform<sup>®</sup> classic concentrate OXY



Concentré sous forme de poudre, à base d'oxygène actif, pour la désinfection des surfaces.

#### Le + schülke

- sporicide et excellente matérieo-compatibilité
- conditionnement pratique en sachets de 40 g
- sans colorants
- bactéricide, fongicide, sporicide, virucide (BVDV/Vaccinia)
- efficacité contrôlée selon les EuroNormes

#### Conditionnement

Unité de commande  
Carton de 250 sachets de 40 g

#### Référence

122 320

### perform<sup>®</sup> classic concentrate GA



Concentré liquide, à base d'aldéhydes, pour la désinfection des surfaces et des installations.

#### Le + schülke

- non moussant et efficace
- excellente matérieo-compatibilité
- absence de résidus après rinçage
- s'emploie pour la désinfection des installations et des circuits (CIP)
- bactéricide, fongicide, virucide (BVDV/Vaccinia)
- efficacité contrôlée selon les EuroNormes

#### Conditionnement

Bidon de 10 l  
Fût de 200 l

#### Référence

148 420  
148 421

### perform<sup>®</sup> classic concentrate QB



Concentré, liquide, à base d'ammoniums quaternaires et de biguanides, pour la désinfection des surfaces.

#### Le + schülke

- rapide et efficace
- disponible en plusieurs conditionnements
- sans colorant ni parfum
- bactéricide, fongicide, virucide (BVDV/Vaccinia)
- efficacité contrôlée selon les normes EN

#### Conditionnement

Flacon de 40 ml  
Unité de commande  
Bouteilles de 2 L  
Unité de commande  
Bidon de 5 L  
Unité de commande

#### Référence

112 723  
Carton de 20 flacons  
112 721  
Carton de 5 bouteilles  
112 722  
A l'unité

### perform<sup>®</sup> classic concentrate PAA



Concentré, liquide, à base d'acide peracétique, pour la désinfection des surfaces, systèmes et installations.

#### Le + schülke

- rapide, efficace et sporicide
- conditionnement pratique en flacon de 40 ml
- sans colorant ni parfum
- bactéricide, fongicide, virucide (BVDV/Vaccinia), sporicide
- efficacité contrôlée selon les normes EN

#### Conditionnement

Flacons de 40 ml  
Unité de commande

#### Référence

182 510  
carton de 12 flacons

Utilisez les biocides avec précaution.  
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Les produits de la ligne de perform<sup>®</sup> select sont spécialement conçus pour des usages spécifiques comme la bio-décontamination par voie aérienne ou la stérilisation d'isolateurs et de sas.



### perform<sup>®</sup> select soproper



Solution prête à l'emploi, à base d'acide peracétique, pour la stérilisation des isolateurs par vaporisation.

#### Le + schülke

- bactéricide, fongicide, sporicide et virucide
- sans dépôt ni résidu toxique,
- complètement biodégradable
- efficacité contrôlée selon les normes AFNOR et EN

#### Conditionnement

Flacon de 1 kg  
Bidon de 5 kg  
Bidon de 20 kg

#### Référence

197 430  
197 431

### perform<sup>®</sup> select bactipal 3.5 HP



Solution prête à l'emploi, à base d'acide peracétique, pour la stérilisation des isolateurs par pulvérisation.

#### Le + schülke

- Haute Pureté
- bactéricide, fongicide, sporicide et virucide
- produit limpide, incolore
- efficacité contrôlée selon les normes AFNOR et EN

#### Conditionnement

Flacon de 1 kg  
Bidon de 5 kg  
Bidon de 25 kg

#### Référence

197 303  
197 302  
197 301

### perform<sup>®</sup> select H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>



Solution pure, prête à l'emploi, pour bio-décontamination à la vapeur de peroxyde d'hydrogène (VPH) avec les dispositifs BIOQUELL.

#### Le + schülke

- haute pureté
- solution prête à l'emploi
- bio-décontamination de très haute performance (actif sur les spores)
- utilisation par vaporisation avec les dispositifs Bioquell
- sans dépôt ni résidu toxique

Utilisez les biocides avec précaution.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



2004 |

Désinfection de salles blanches – avec Perdes stérile il existe désormais un désinfectant sporicide et stérile



2006 |

Désinfection et nettoyage des surfaces en une seule étape – grâce au produit nouvellement lancé Terralin protect

# Hygiène du personnel

En complément à l'hygiène des surfaces, l'hygiène du personnel joue aussi un rôle important. Ici, c'est la désinfection et le nettoyage de la peau et des mains qui sont au premier plan.



## desderman® pure

Solution hydro-alcoolique sans parfum ni colorant pour la désinfection des mains

### Le + schülke

- Sans parfum, ni colorant
- Sèche vite, ne colle pas, bonne tolérance cutanée, préserve la peau grâce à la présence d'émollients
- **Bactéricide** : EN 1040, actif sur EBLSE selon EN 13727, **mycobactéricide** : EN 14348, **fongicide** : EN 1275, **virucide** : EN 14476, adenovirus, norovirus, poliovirus
- Traitement hygiénique des mains EN 1500, 3 ml / 30 s
- Désinfection chirurgicale des mains EN 12791, 2 x 3 ml / 2 x 45 s

Conditionnement	Référence
100 ml	116 821
150 ml	116 806
500 ml	116 807
500 ml + pompe	116 822
1 l	116 808
Airless 1 l	116 812
5 l	116 810

Accessoire	Référence
Pompe pour flacon de 500 ml / 1 l	180 303
Distributeur D1 touchless	668 300
Distributeur commande au coude bras court	134 426
Distributeur commande au coude bras long	134 427

- **Composition** : Ethanol, propan-2-ol, 2-biphényl



## desderman® pure gel

Gel hydro-alcoolique sans parfum ni colorant pour la désinfection des mains

### Le + schülke

- Sans parfum, ni colorant
- Sèche vite, ne colle pas, bonne tolérance cutanée, préserve la peau grâce à la présence d'émollients
- **Bactéricide** : EN 1040, actif sur EBLSE selon EN 13727, **mycobactéricide** : EN 14348, **fongicide** : EN 1275 *Candida albicans*, **virucide** : EN 14476 : poliovirus, norovirus, influenza H1N1
- Traitement hygiénique des mains EN 1500, 3 ml / 30 s
- Désinfection chirurgicale des mains EN 12791, 2 x 3 ml / 2 x 45 s

Conditionnement	Référence
100 ml	126 908
150 ml	126 905
500 ml	126 902
500 ml + pompe	116 909
1 l	126 503
Airless 1 l	126 911

Accessoire	Référence
Pompe pour flacon de 500 ml / 1 l	180 303
Distributeur D1 touchless	668 300
Distributeur commande au coude bras court	134 426
Distributeur commande au coude bras long	134 427

- **Composition** : Ethanol, propan-2-ol, 2-biphényl



## lotion lavante sensiva®

Lotion lavante pour les mains

### Le + schülke

- Lotion lavante douce, non irritante
- Particulièrement bien toléré par la peau
- Sans parfum, sans colorant, pH neutre

Conditionnement	Référence
Flacon airless 1 l	114 012

Accessoires	Référence
Distributeur D1 touchless	668 300
Distributeur commande au coude bras court	134 426
Distributeur commande au coude bras long	134 427

- **Composition** : Chlorure de sodium, bignamide, allantoïne.



## sensiva® émulsion protectrice

Émulsion protectrice pour les mains

### Le + schülke

- Sans parfum, sans colorant, pH neutre
- Absorption rapide
- Protège et hydrate la peau

Conditionnement	Référence
150 ml	116 001
500 ml	116 003

- **Composition** : Polyglyceryl-2-PEG-4 stearate, PEG - 5 stearylsteareate, diméthicone.

Utilisez les biocides avec précaution.  
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



2006 | antiMRSAset – la solution de système pour le traitement du MRSA pour la protection contre les infections

**schülke +**

2007 | Pour l'avenir également: croissance et compétence dans le monde entier... Schülke, votre partenaire pour les agents de conservation et l'hygiène au XXIe siècle



## schülke dans le monde

### Allemagne

Schülke & Mayr GmbH  
22840 Norderstedt  
Téléphone +49-40-521 00-0  
Fax +49-40-521 00-318

### Autriche

Schülke & Mayr Ges.m.b.H.  
1070 Vienne  
Téléphone +43-1-523 25 01-0  
Fax +43-1-523 25 01-60

### Belgique

S.A. Schülke & Mayr  
Belgium N.V.  
1830 Machelen  
Téléphone +32-02-479 73 35  
Fax +32-02-479 99 66

### Chine

Schülke & Mayr GmbH  
Shanghai Representative Office  
Shanghai 200041  
Téléphone +86-21-62 17 29 95  
Fax +86-21-62 17 29 97

### France

Schülke France SARL  
94250 Gentilly  
Téléphone +33-1-49-69-83-78  
Fax +33-1-49-69-83-85

### Grande-Bretagne

Schülke & Mayr UK Ltd.  
Sheffield S9 1AT  
Téléphone +44-1142-54 35 00  
Fax +44-1142-54 35 01

### Italie

Schülke & Mayr Italia S.r.l  
20148 Milan  
Téléphone +39-02-40 21 820  
Fax +39-02-40 21 829

### Malaisie

Schülke & Mayr (Asia) Sdn Bhd  
46000 Petaling Jaya  
Selangor  
Téléphone + 60-3-77-85-80  
Fax + 60-3-77-85-802

### Pays-Bas

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

### Pologne

Schülke Polska Sp.z.o.o.  
01-793 Varsovie  
Téléphone +48-22-568 22 02-03  
Fax +48-22-568 22 04

### Singapour

Schülke & Mayr (Asia) Pte. Ltd.  
Singapour 768767  
Téléphone +65-62-57 23 88  
Fax +65-62 57 93 88

### Suisse

Schülke & Mayr AG  
8003 Zurich  
Téléphone +41-44-466 55 44  
Fax +41-44-466 55 33

Nous contacter pour la liste complète des distributeurs. Pour toute demande d'informations: [schuelkefrance.info@airliquide.com](mailto:schuelkefrance.info@airliquide.com)

### Schülke France SARL

28 rue d'Arcueil  
94250 Gentilly - France  
Tél.: + 33 (0) 1 49 69 83 78  
Fax: + 33 (0) 1 49 69 83 85  
[schuelkefrance.info@airliquide.com](mailto:schuelkefrance.info@airliquide.com)  
[www.schuelke.fr](http://www.schuelke.fr)

Une société  
du groupe :

