

schülke →



アルデヒドは、含んでおりません。
アルコールベースの速乾性除菌剤です

ミクロジッド AF[®]

特徴:

直ぐにご使用できます。
短時間で広範囲な除菌効果が得られます。
スプレータイプなので汚れを残さずに、
拭き取れます。
速乾性に優れています。

適用範囲:

短時間で全ての医療用具や器具類の表面に、
迅速な除菌が可能です。

- ・椅子や机など
- ・器具や用具類など
- ・手術台や診療ユニットなど
- ・洗面所やトイレユニットなど

微生物学的有効性:

- ・バクテリア
- ・ウイルス
- ・菌類

噴霧時間:

バクテリア	1分
菌類	1分
ウイルス	1~30分

※ 汚れに応じてください。

化学・物理学的データ

外 観:無色透明な液体
密 度:約0.89g/cm³ (20℃)
粘 度:15s以下
耐熱性:-5℃~40℃
PH :約6.0
引火点:27℃

マイクロジッド AF®

製品データ

本製品100g中に25gのエタノール、
35gの1-プロパノールを含みます。

ご使用方法

容器に専用のノズルを取り付けるか、市販の
スプレーボトルに移してください。
そのまま、対象物の表面に噴霧してください。
汚れ具合に応じて拭き取ります。
噴霧の目安は、50ml/m²です。
拭き取には、清浄な布をご使用ください。
色付きの布をご使用されますと、色落ちが
発生する場合がありますので、ご注意ください。
い。

EC 指令による表示

X1:刺激物
R10:可燃性
R41:目への重大な危険性
R67:蒸発物は、眠気とめまいを引き起こす場
合があります。
S23:吸引しないでください。
S26:目に入った場合は、直ちに多量の水です
すぎ医師に相談してください。
S39:目や顔を保護する保護器を着用してくだ
さい。
S51:換気をしてください。

注意事項

ブチルゴム製などの保護手袋を使用されることをお奨め
します。
金属やプラスチックなどに適しています。
アクリルガラスやアルコールに溶ける塗装表面へ
のご使用は避けてください。

アクセサリ

	製品番号
専用スプレーノズル	180 112

環境情報

弊社では、高い品質基準に基づき、経済性に優れ、
安全で環境にやさしい製品をご提供します。

ご意見ご質問

本製品に関するご意見、ご質問は、弊社ホームペー
ジをご参照いただくか、下記のお客様相談窓口
にお問合せください。

<http://www.schuelke.com>

お客様相談窓口
(シュルケ&マイヤー 本社)
TEL: +49 (0) 402152100-666

(日本総代理店)

株式会社アクア・ラボ
TEL:042-548-2878

<http://www.aqualab.co.jp>
schuelke@aqualab.co.jp



EMA
E R T E
UMWELTMANAGEMENT
REG.-NR. 045 - 3



Schülke&Mayr GmbH is certified according to DIN EN ISO 9001,
and DINEN ISO 13485 and has a validated environmental
System in accordance with the Eco Audit Regulation

(Reg.-No. 004567-MP23)

(Reg.-No. DE-150-00003)

Schülke&Mayr GmbH

22840 Norderstedt, Germany

www.schuelke.com
mail@schuelke.com