



Wussten  
Sie, dass ...

...durch Alkohol der Haut die  
Schutzstoffe entzogen werden.  
Die Haut wird trocken und die  
Geschmeidigkeit geht verloren.

1



Wussten  
Sie, dass ...

...durch Alkohol die Haut rissig wird.  
In diese kleinen Risse können sich  
Keime einlagern und die Haut  
reagiert mit Entzündungen.

2



Wussten  
Sie, dass ...

Häufig wird dann empfohlen, die  
Hände sehr gut einzucremen.  
Die Fette etc. führen wiederum  
zu einer weiteren Keimanhaftung.

3

## Neuartige Desinfektion ohne Alkohol!

Warum und inwieweit ist **MuWo-Des** besser als  
alkoholbasiertes Desinfektionsmittel?

Keine Austrocknung, zerstört schnell wirksam Viren, Bakterien  
und Pilze ohne Ausbildung von Resistenzen auf Händen,  
Flächen, Gegenständen und Geräten.

Die Haut bleibt geschmeidig und es bilden sich keine Risse –  
somit ist kein Eincremen notwendig.

Im Gegenteil: **MuWo-Des** ist schonend für Hände und  
Oberflächen.

Sehr gute Wirkung gegen Corona-Viren.

**MuWo-Des** löst die Hülle der Mikroorganismen und Viren auf.

Es ist immer und überall einsetzbar.

Der Wirkstoff, den auch unser körpereigenes Immunsystem  
produziert, wurde dermatologisch bestätigt (alle getesteten  
Produkte „sehr gut“. An hautgesunden Personen getestet).

Im Gegensatz zu den aus der Historie entstandenen alkoholi-  
schen Desinfektionsmitteln wirkt **MuWo-Des** ohne alkoholische  
Inhaltsstoffe und ist biologisch abbaubar.

### Kontakt

**Muwotec® GmbH**  
Im Morgen 14  
72367 Weilen u. d. R.  
Tel. +49 74 27 / 9 22 47-0  
Fax +49 74 27 / 9 22 47-29  
Email: [info@muwotec.de](mailto:info@muwotec.de)



**MuWo-Des:**  
Hände-, Flächen-  
desinfektion und  
Raumkeimreduktion  
der neuen Generation

- | wirksam gegen Corona-Viren
- | mit dem BIOzert-Siegel ausgezeichnet
- | die Haut bleibt geschmeidig
- | dermatologisch "sehr gut"
- | immer und überall einsetzbar
- | kein Eincremen notwendig
- | kein Austrocknen



OHNE ALKOHOL



## Raumkeim- reduktion

## Hände-, Flächen- desinfektion



## Raumkeimreduktion mit MuWo-Des 1000

Schützen Sie sich und Ihre Mitarbeiter.

Mit Muwo-Des und Muwo-Des 1000 sind Sie in den Bereichen Hand-/ Flächendesinfektion und Raumhygiene durch Keimreduktion bestens aufgestellt.

Mit Hilfe unseres Verneblers HM0046 und dem Diffusor „Muwotec Tower“ HM0048 können verschiedenste Räumlichkeiten innerhalb sehr kurzer Zeit keimreduziert werden.

Die Räumlichkeiten können anschließend sofort betreten und benutzt werden. Der Verbrauch ist gering!

### Das Produkt Muwo-Des wird eingesetzt:

- | in Altenheimen
- | bei Personenbeförderung
- | in Hotels
- | in der Gastronomie
- | in Umkleidekabinen
- | in Büroräumen / Meetingräumen
- | Schulen/ Kindergärten
- | Wartezimmer
- | etc.



### Anwendung:

#### Vernebelung mit dem Diffusor „Muwotec Tower“

##### HM0048:

Die Luftentkeimung direkt nach Vernebelung ergibt eine Reduktion der Keime von bis zu 97,0 % und setzt 4,0 ml Muwo-Des 1000 pro m<sup>3</sup> voraus.



#### Vernebelung mit dem Muwotec Kaltvernebler

##### HM0046:

Die Luftentkeimung 15 Minuten nach Vernebelung ergibt eine Reduktion der Keime von bis zu 97,8 % und setzt 4,1/ ml Wirkstoff Muwo-Des 1000 pro m<sup>3</sup> voraus.

Bitte achten Sie bei der Vernebelung darauf, dass der Sprühnebel sehr fein und ohne Tropfenbildung ist.



## MuWo-Des

- +** Bakterien  
- Zerstörung
- +** Viren  
- Zerstörung
- +** Corona  
- Zerstörung
- +** Pilze  
- Zerstörung
- +** Hautverträglichkeit  
- sehr gut
- +** Flächendesinfektion  
- sehr gut
- +** Raumdesinfektion  
- sehr gut
- +** Wasserdesinfektion  
- sehr gut

## Alkohol

- Bakterien  
- keine Zerstörung
- Viren  
- keine Zerstörung
- Corona  
- keine Zerstörung
- Pilze  
- keine Zerstörung
- Hautverträglichkeit  
- schlecht
- Flächendesinfektion  
- moderat
- Raumdesinfektion  
- nicht möglich
- Wasserdesinfektion  
- nicht möglich

## Einfach mal ausprobieren!

### Buchen Sie eine Vorort-Demonstration.

Vereinbaren Sie einen Termin und überzeugen Sie sich selbst von der Einfachheit unserer Produkte:



**RUFNUMMER:**

**+49 (0) 74 27 - 9 22 47-0**