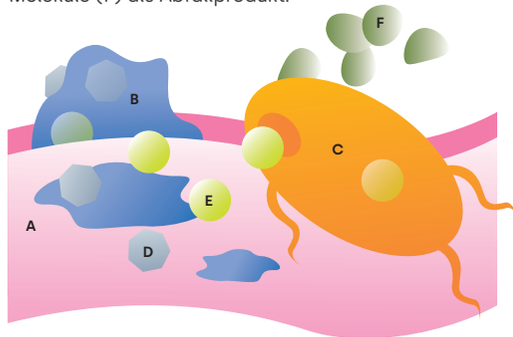


# Wie Schweißgeruch entsteht

1. Die Schweißdrüsen produzieren Schweiß. Der an sich geruchsneutrale Schweiß (B) enthält Fette (D) und Eiweiße (E).
2. Da Schwitzen ein feuchtes Milieu auf der Haut (A) erzeugt, in welchem sich Bakterien (C) wohlfühlen, bilden sich diese vermehrt.
3. Bei der Zersetzung der Fette und Eiweiße durch diese Bakterien entstehen geruchsverursachende Moleküle (F) als Abfallprodukt.

- A Haut
- B Schweiß
- C Bakterien
- D Fett
- E Eiweiß
- F Geruchsmoleküle



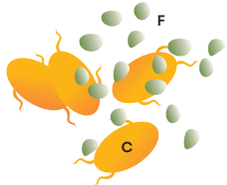
## SweatStop® Deodorants



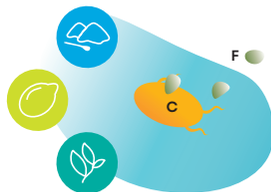
### mit Anti-Geruchs-Komplex

Der funktionale Anti-Geruchs-Komplex der SweatStop® Deodorants greift in diesen Prozess ein: Lactylmilchsäureester Natriumsalz und ätherisches Salbeiöl gehen mit antimikrobiellen und antibakteriellen Eigenschaften gegen die Bakterienbesiedlung vor. Zitronensäure verändert den pH-Wert und bekämpft so die schweißzersetzenden Enzyme.

ohne Anti-Geruchs-Komplex



mit Anti-Geruchs-Komplex



SweatStop® Deo Men  
50ml

Artikel-Nr. 9081



SweatStop® Deo Women  
50ml

Artikel-Nr. 9082

2021/06 SweatStop® Antitranspirante Flyer



## Wo ist SweatStop® erhältlich?

- **Ärzte** erhalten Informationsmaterial direkt bei uns
- **Apotheken** können beim Großhandel oder bei uns bestellen
- **Kunden** können in Apotheken, dermatologischen Instituten oder auf [www.dikropha.com/shop](http://www.dikropha.com/shop) bestellen

## Weitere Mittel gegen Schwitzen



### SweatStop® Iontophorese

Leitungswasser-Iontophorese zur Behandlung der Hände, Füße, Achseln, des Gesichts und des Körpers



### SweatStop® IXAL® Roll-on

Zur Behandlung axillärer Hyperhidrose



### Manjana® Funktionstextilien

Hochwertige Unterhemden mit eingearbeiteten Achselpads, waschbare Achselpads, Funktionssocken

## Kontakt

Dikropha GmbH  
Wertheimstraße 36  
4600 Wels  
Österreich  
+43 (0) 7242 225235  
+43 (0) 1 25330331242  
E-Mail: [office@dikropha.com](mailto:office@dikropha.com)  
[www.dikropha.com](http://www.dikropha.com)



# sweat STOP

Lebensqualität ohne Schweiß

## Ratgeber

Unterstützt Sie bei der Wahl des passenden Antitranspirants



✓ dermatologisch getestet, vegan

Vertrauen Sie dem Spezialisten  
[www.sweat-stop.de](http://www.sweat-stop.de)

## Bereich

Achseln, Körper



Rücken



Stirn, Gesicht  
& Kopf  
unbehaart



Hände



Füße



8

## BEI VERMEHRTER SCHWEIßBILDUNG



**SweatStop® Aloe Vera Sensitive Spray**  
Gut geeignet bei sehr empfindlicher Haut

100 ml  
Artikel-Nr. 9003,  
PZN DE: 7644255  
PZN AT: 3200194,  
Ph-C. CH: 4083129



**SweatStop® Aloe Vera Sensitive Roll-on**

50 ml  
Artikel-Nr. 9011,  
PZN DE: 12553069  
PZN AT: 4580589,  
Ph-C. CH: 6868099

13

## BEI STARKER SCHWEIßBILDUNG



**SweatStop® Aloe Vera Forte Spray**

100 ml  
Artikel-Nr. 9009,  
PZN DE: 7637551  
PZN AT: 3269926,  
Ph-C. CH: 4710371



**SweatStop® Aloe Vera Forte Roll-on**

50 ml  
Artikel-Nr. 9001,  
PZN DE: 7637692  
PZN AT: 3177549,  
Ph-C. CH: 4710425

19

## BEI SEHR STARKER SCHWEIßBILDUNG



**SweatStop® Aloe Vera Forte plus Spray**

100 ml  
Artikel-Nr. 9006,  
PZN DE: 7644315  
PZN AT: 3269984,  
Ph-C. CH: 3749158



**SweatStop® Aloe Vera Forte plus Roll-on**

50 ml  
Artikel-Nr. 9005,  
PZN DE: 3904110  
PZN AT: 4083603,  
Ph-C. CH: 5451724



**SweatStop® Aloe Vera Sensitive Upside Down Spray**  
Gut geeignet bei sehr empfindlicher Haut. Kann kopfüber angewendet werden, für schwer zugängliche Bereiche

100 ml  
Artikel-Nr. 9013,  
PZN DE: 7644551 / PZN AT: 3200202,  
Ph-C. CH: 4083135



**SweatStop® Aloe Vera Forte Upside Down Spray**  
Kann kopfüber angewendet werden, für schwer zugängliche Bereiche

100 ml  
Artikel-Nr. 9019,  
PZN DE: 7637568 / PZN AT: 3200219,  
Ph-C. CH: 4710595



**SweatStop® Aloe Vera Forte plus Upside Down Spray**  
Kann kopfüber angewendet werden, für schwer zugängliche Bereiche

100 ml  
Artikel-Nr. 9016,  
PZN DE: 7644597 / PZN AT: 3269949,  
Ph-C. CH: 3749253



**SweatStop® Aloe Vera Sensitive Lotion**  
Für Stirn, Gesicht und unbehaarten Kopfbereich

50 ml  
Artikel-Nr. 9004,  
PZN DE: 7637611  
PZN AT: 3269932,  
Ph-C. CH: 4710388



**SweatStop® Aloe Vera Sensitive Spray**  
Für den unbehaarten Kopfbereich

100 ml  
Artikel-Nr. 9003,  
PZN DE: 7644255  
PZN AT: 3200194,  
Ph-C. CH: 4083129



**SweatStop® Aloe Vera Forte Spray**  
Für den unbehaarten Kopfbereich

100 ml  
Artikel-Nr. 9009,  
PZN DE: 7637551 / PZN AT: 3269926,  
Ph-C. CH: 4710371



**SweatStop® Aloe Vera Forte plus Spray**  
Nur in Ausnahmefällen für Gesicht und Stirn empfehlenswert

100 ml  
Artikel-Nr. 9006,  
PZN DE: 7644315 / PZN AT: 3269984,  
Ph-C. CH: 3749158

INSTANT EFFECT

## BEI LEICHTER SCHWEIßBILDUNG



**SweatStop® Instant Handlotion**  
Tagsüber bei Bedarf anwenden. Der Effekt tritt sofort ein, bindet Schweiß auf der Haut und trocknet die Hände bis zu 30 Minuten. Bei vermehrter oder starker Schweißbildung muss das Produkt in Kombination mit dem Forte max Spray angewendet werden.

50 ml  
Artikel-Nr. 9008,  
PZN DE: 8640644 / PZN AT: 4122869,  
Ph-C. CH: 5600377

23

## BEI VERMEHRTER BIS STARKER SCHWEIßBILDUNG



**SweatStop® Forte max Handspray**  
Bekämpft Schweißbildung bis zu 24 Stunden. Vor dem Schlafengehen auf trockene Hände einmassieren und trocknen lassen. Bis zu 3x wiederholen.

100 ml  
Artikel-Nr. 9002,  
PZN DE: 7637663 / PZN AT: 3269955,  
Ph-C. CH: 4710419

Eine kombinierte Anwendung mit SweatStop® Instant Handlotion ist empfehlenswert.



**SweatStop® Fußpuder**  
Morgens oder bei Bedarf auf die Fußsohlen auftragen. Bindet Schweiß auf der Haut und sorgt damit für ein angenehmes Fußklima.

SweatStop® Menthol Fußpuder  
100 g  
Artikel-Nr. 9017,  
PZN DE: 9235147 / PZN AT: 3847576,  
Ph-C. CH: 4895525



SweatStop® Powder Stick Cinnamon Menthol  
60 g  
Artikel-Nr. 9007,  
PZN DE: 9235147 / PZN AT: 3847576,  
Ph-C. CH: 4895525



**SweatStop® Forte max Fußspray**  
Bekämpft Schweißbildung bis zu 24 Stunden. Vor dem Schlafengehen auf trockene Hände einmassieren und trocknen lassen. Bis zu 3x wiederholen.

100 ml  
Artikel-Nr. 9012,  
PZN DE: 7637580/PZN AT: 3269961,  
Ph-C. CH: 4710365

Eine kombinierte Anwendung mit SweatStop® Instant Handlotion ist empfehlenswert.