

BERATUNG IM FACHHANDEL BEREITEN SIE SICH AUF NEXCARE™ ACTIVE TAPE VOR

Mit unserer 360° Kommunikationskampagne möchten wir unsere Endkunden an allen möglichen Kontaktpunkten erreichen, um sie auf dieses neue Produkt aufmerksam zu machen und sie in Ihrer Apotheke zu unterstützen.

DIGITALE
FACEBOOK-
KAMPAGNE



SICHTBARKEIT
FÜR ENDKUNDEN
(Website, Online-Banner,
Printanzeigen)



360°

KOMMUNIKATIONSKAMPAGNE

IN-STORE
VIDEO



SICHTBARKEIT
IM GESCHÄFT
(bestückte Aufsteller,
Poster, Endkundenbroschüre,
leerer Aufsteller)



VORBEUGEN VON BLASEN, BEVOR ES ZU SPÄT IST



Weitere Informationen finden Sie unter

www.3m.de/nexcare www.3maustria.at/nexcare www.3mschweiz.ch/nexcare

3M (Schweiz) GmbH
Consumer Health Care
Eggstrasse 93
8803 Rüschlikon

chc.ch@mmm.com

3M Deutschland GmbH
Consumer Health Care
Carl-Schurz-Straße 1
41453 Neuss

chc.de@mmm.com

3M Österreich GmbH
Consumer Health Care
Euro Plaza, Gebäude J
Kranichbergstrasse 4
1120 Wien

chc.at@mmm.com

Nexcare
PRODUCTS

Nexcare
PRODUCTS

Abenteuer. Leben.

ANFORDERUNGEN DER VERBRAUCHER

Kürzlich in zwei europäischen Ländern durchgeführte Studien belegen, dass **60%** der Gesamtbevölkerung dieser Länder Probleme mit Blasen haben.

Die Menschen neigen dazu, ihre Haut erst zu behandeln, wenn sie bereits geschädigt ist und sich bereits eine Blase gebildet hat. Dann ist es schon zu spät.



Von Blasenbildung betroffene Personen sind:

- Frauen
- Jüngere Bevölkerung (unter 50)
- Erwerbstätige



Blasen entstehen oft durch:

- sportliche Aktivitäten wie Laufen, Wandern, Fitness, Tennis oder Fußball
- Arbeit



Verkaufsstelle:

52% würden eine Apotheke aufsuchen, um ein Produkt zu kaufen, das ihnen dabei hilft, Blasen vorzubeugen

30% würden das Produkt auf Empfehlung des Apothekers kaufen

19% würden das Produkt kaufen, wenn es in der Apotheke ausgestellt ist



HAUTSCHUTZ FÜR DEN ALLTAG



Quelle: Harris Interactive 2019

FAKTEN ZUR HAUT

DIE HAUT IST EINES DER **GRÖßTEN ORGANE** DES MENSCHLICHEN KÖRPERS UND HAT VIELE FUNKTIONEN, DIE **UNS IM TÄGLICHEN LEBEN UNTERSTÜTZEN.**

SCHUTZ

Die wesentliche Funktion unserer Haut besteht darin, uns vor äußeren Umgebungseinflüssen zu **schützen**. Sie fungiert wie ein **Schutzschild** und stellt sicher, dass wir uns bei Druck oder Stößen nicht direkt verletzen.

WARNUNG

Mit ihrem **Tastsinn** warnt sie uns durch Schmerzen oder Jucken vor Gefahren wie Hitze oder sehr niedrigen Temperaturen.

TEMPERATUR-REGULIERUNG

Die Haut unterstützt uns bei der Regulierung unserer Körpertemperatur und **sorgt für eine ausgeglichene Temperatur.**

SCHUTZ VOR INFEKTIONEN

Die Haut dient außerdem der Immunabwehr. Sie **schützt** den Körper vor Krankheitserregern. Die Epidermis, die äußere Hautschicht, ist eine Hornschicht, die das Wasser im Körper hält und verhindert, dass gefährliche Chemikalien und Krankheitserreger in die Haut eindringen. Somit bildet sie eine **natürliche Schutzbarriere gegen Infektionen.**

MIT NEXCARE™ ACTIVE TAPE SIND SIE GUT VORBEREITET

Das neue Nexcare™ Active Tape ist zum Schutz und zur Vorbeugung von Blasen vorgesehen.

Das gepolsterte Material schützt die Haut vor Reibung, sodass Endkunden bedenkenlos Ihren täglichen Aktivitäten nachgehen können.

Das Pflaster ist leicht anzubringen und von Hand in der erforderlichen Größe abreißbar. Es kann an verschiedenen Körperteilen angewendet werden, einschließlich Händen, Füßen, Knöcheln, Ellenbogen oder empfindlichen Körperpartien. Es formt und dehnt sich mit dem Körper und bleibt selbst bei feuchter oder verschwitzter Haut haften.

Unsere Kampagne **“VORBEUGEN VON BLASEN, BEVOR ES ZU SPÄT IST”** macht Endkunden auf die Bedeutung von Hautschutz aufmerksam und bietet ihnen eine Lösung, mit der sie Blasen vorbeugen und sich davor schützen.



Beugt Blasen vor

Polstert und schützt

Formt und dehnt sich mit dem Körper

Hält, auch wenn es nass wird

Hypoallergen

Enthält kein Naturkautschuklatex

HANDLICHE GRÖßE

Perfekt zur Aufbewahrung in Sporttaschen, Handtaschen oder sogar zum Mitnehmen zur Arbeit.



Zur Vorbeugung von Blasen sollte das Pflaster vor dem Beginn der Aktivitäten angebracht werden.

Quelle: <https://medlineplus.gov/>