

## Die Zeit zusammen genießen dank DEQUONAL®

### Kostenfreie Schaufenster-Aktion für Apotheken erhältlich

Wiesbaden, den 03.02.2023 – Zeit zusammen genießen ist eines der schönsten Dinge. Um die Quality Time mit Familie und Freunden in den Fokus zu stellen, bietet Kreussler Pharma mit einer emotionalen Ansprache eine kostenfreie Schaufenster-Aktion für Apotheken zur Mundspüllösung DEQUONAL® an. DEQUONAL® ist eine antibakterielle und antivirale Mundspüllösung mit nachgewiesener in-vitro-Wirksamkeit gegen SARS-CoV-2 sowie Influenza- und Herpesviren (HSV-1)<sup>1,2,3,4</sup>. Die Lösung zur Anwendung im Mund ist außerdem frei von Zucker, Laktose und Gluten und als Gurgellösung (200 ml) sowie als Sprühlösung (50 ml) sofort erhältlich. Apotheken können für die ideale Kundenansprache ein kostenloses Aktionspaket anfordern, welches zwei Poster für A1-Kundenstopper und drei stapelbare Deko-Würfel á 22,5 cm beinhaltet. DEQUONAL® wurde außerdem mit dem Silber Siegel als OTC-Wachstums-Champion 2021 in der Kategorie Alimentäres System & Stoffwechsel ausgezeichnet\*.



2x Aktionsplakat mit 2 Motiven für Kundenstopper



3x stapelbare Würfel a 22,5 cm

Foto: Kreussler Pharma OTC, alle Bestandteile auch als Einzelbild verfügbar.

### Bezugsadresse:

Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH

E-Mail: [info@kreussler.com](mailto:info@kreussler.com)

Tel.: 0611 9271-223

Fax: 0611 9271 111

### Über Kreussler Pharma:

Die Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH mit den beiden Sparten Kreussler Pharma und Kreussler Textile Care wurde 1912 in Wiesbaden gegründet. Die Bereiche Oral Health Care und Phlebologie/Proktologie bilden die Sparte Kreussler Pharma. Im Oral Health Care Bereich entwickelt, produziert und vertreibt Kreussler Pharma national und international Arzneimittel für Mund und Rachen. Das bekannteste und bedeutendste Produkt im Oral Health Care Bereich ist DYNEXAN MUNDGEL®. Das lidocainhaltige Monopräparat mit wissenschaftlich nachgewiesener Verträglichkeit und Wirksamkeit gilt als eines der führenden Präparate zur zeitweiligen, symptomatischen Behandlung von Schmerzen im Mundbereich. Mit DYNEXIDIN® FORTE hat Kreussler die erste in Deutschland eingeführte alkoholfreie 0,2 % Chlorhexidin-Lösung im Portfolio, deren Wirkstoff zum Goldstandard bei der adjuvanten Therapie und Nachsorge bakteriell bedingter Entzündungen in der Mundhöhle zählt.

Weitere Produkte von Kreussler Pharma sind:

DYNEXIDIN® FLUID, DYNEXAN HERPESCREME®, DYNEXAN® ZAHNFLEISCHTROPFEN, DYNEXAMINFLUORID GELÉE und RECESSAN®.

**Pressekontakt:**

Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH  
Rheingaustraße 87-93  
65203 Wiesbaden  
Diana Rabaa  
Tel.: +49 (0) 611 9271 114  
Fax.: +49 (0) 611 9271 111  
E-Mail: [marketing@kreussler.com](mailto:marketing@kreussler.com)

**DYNEXAN MUNDGEL®.** Zus.: 1 g Gel enthält: Wirkstoff: Lidocainhydrochlorid 1H<sub>2</sub>O 20 mg; weitere Bestandt.: Benzalkoniumchlorid, Bitterfenchelöl, Glycerol, Guargalaktomannan, Minzöl, dickflüssiges Paraffin, Pfefferminzöl, Saccharin-Natrium, hochdisperses Siliciumdioxid, Sternanisöl, Thymol, weißes Vaseline, gereinigtes Wasser. Anw.: Zur zeitweiligen, symptomatischen Behandlung von Schmerzen an Mundschleimhaut, Zahnfleisch und Lippen. Gegenanz.: Absolut: Überempf. gegen die Inhaltsstoffe von Dynexan Mundgel oder gegen andere Lokalanästhetika vom Säureamid-Typ. Relativ: Patienten mit schweren Störungen des Reizbildungs- und Reizleitungssystems am Herzen, akuter dekompensierter Herzinsuffizienz und schweren Nieren- oder Lebererkrankungen. Nebenw.: Sehr selten (< 0,01 % einschließlich Einzelfälle): lokale allerg. u. nichtallerg. Reaktionen (z. B. Brennen, Schwellungen, Rötungen, Jucken, Urtikaria, Kontaktdermatitis, Exantheme, Schmerzen), Geschmacksveränd., Gefühllosigk., anaphylakt. Reakt. u. Schockreakt. mit begleit. Symptomatik. März 2021. Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH, D - 65203 Wiesbaden

**DEQUONAL®.** Zus.: 10 g Lösung enthalten: Wirkstoffe: 1,5 mg Dequaliniumchlorid, 3,5 mg Benzalkoniumchlorid. Weitere Bestandteile: Bitterfenchelöl, Ethanol 96 %, Glycerol, Levomenthol, Macrogolglycerolhydroxystearat (Ph. Eur.), Minzöl, Natriumdihydrogenphosphat-Dihydrat, Natriumhydroxid, Pfefferminzöl, Sternanisöl, gereinigtes Wasser. Anwendungsgebiete: zur unterstützenden, zeitweiligen Behandlung bei Entzündungen der Mundschleimhaut. Zur zeitweiligen Anwendung bei Mundgeruch (soweit durch Keimbildung in der Mundhöhle verursacht). Gegenanzeigen: bekannte Überempfindlichkeit gegen Dequalinium-, Benzalkoniumchlorid oder einen der anderen Bestandteile; Säuglinge und Kleinkinder unter 2 Jahren (Gefahr eines Kehlkopfkrampfes durch Levomenthol); Patienten mit Bronchialasthma oder anderen Atemwegserkrankungen, die mit einer ausgeprägten Überempfindlichkeit der Atemwege einhergehen (Inhalation von DEQUONAL® kann aufgrund des Gehalts an Levomenthol zu Atemnot führen oder einen Asthmaanfall auslösen); nicht auf Wunden anwenden. Nebenwirkungen: selten: Überempfindlichkeit, Verfärbungen von Zunge, Zähnen oder Prothesen. Sehr selten: lokale allergische und nicht allergische Reaktionen (z. B. Schwellung, Quaddeln, Schleimhautreizungen, Juckreiz, vereinzelt auch mit Atemnot), Geschmacksstörungen. Mit nicht bekannter Häufigkeit: anaphylaktische Reaktionen (mit Begleitsymptomen), Sensibilisierung (Ausbildung einer Überempfindlichkeit gegenüber den Wirkstoffen oder einen der sonstigen Bestandteile), Kehlkopfkrampf bei Säuglingen und Kindern bis zu 2 Jahren mit der Folge schwerer Atemstörungen durch Levomenthol, Anschwellung der Rachenschleimhaut, Entzündung der Mundschleimhaut, Verzögerung der Wundheilung bei Anwendung auf Wunden. Warnhinweise: DEQUONAL® enthält 6 Vol.-% Alkohol (bei Alkoholkranken Rückfall möglich). Enthält Menthol; Packungsbeilage beachten. Stand: Oktober 2021. Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH, D-65203 Wiesbaden.

**DYNEXIDIN® FORTE.** Zus.: 100 g enthalten: Wirkstoff: Chlorhexidinbis(D-gluconat) 0,2 g; weitere Bestandteile: Glycerol, Macrogolglycerolhydroxystearat (Ph. Eur.), Minzöl, Pfefferminzöl, gereinigtes Wasser. Enthält Macrogolglycerolhydroxystearat und Menthol. Anwendungsgebiete: vorübergehend angewendet: zur Verminderung von Bakterien in der Mundhöhle, als unterstützende Behandlung zur mechanischen Reinigung bei bakteriell bedingten Entzündungen des Zahnfleisches und der Mundschleimhaut sowie nach chirurgischen Eingriffen am Zahnhalteapparat. Bei eingeschränkter Mundhygienefähigkeit. Gegenanzeigen: Nicht anwenden: bei Überempfindlichkeit gegen Chlorhexidin oder einen der sonstigen Bestandteile, bei schlecht durchblutetem Gewebe in der Mundhöhle, am Trommelfell, am Auge und in der Augen Umgebung, bei offenen Wunden und Geschwüren in der Mundhöhle (Ulzerationen), bei Säuglingen und Kleinkindern unter 2 Jahren (aufgrund altersbedingter mangelnder Kontrollfähigkeit des Schluckreflexes und Gefahr eines Kehlkopfkrampfes). Nebenwirkungen: Selten: Kurzzeitige Beeinträchtigung des Geschmacksempfindens, vorübergehendes Taubheitsgefühl der Zunge und vorübergehende Verfärbungen von Zunge sowie Zähnen und Restaurationen. Nicht bekannte Häufigkeit: Überempfindlichkeitsreaktionen gegen Bestandteile des Arzneimittels; vorübergehend oberflächliche, nicht blutende Abschilferungen der Mundschleimhaut; anaphylaktische Reaktionen (bis zum anaphylaktischen Schock). Ständiger Gebrauch ohne mechanische Reinigung kann Blutungen des Zahnfleisches fördern. Stand: März 2021. Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH, 65203 Wiesbaden.

1 Meister et al. J Infect Dis. 2020

2 Meyer-Pannwitt & Dernick.: Die Inaktivierung des Influenza- A-Virus durch Benzalkoniumchlorid. Inf Arzt 3, 1–8 1985

3 Moldenhauer D. Die Wirkung von DEQUONAL® gegen Herpesvirus hominis Typ 1. Therapie Woche 1979#

4 Kneist, S & Gebelein, K. ZMK 2015

\*Quelle: Healthcare Marketing 12/2021