

dexam

ECZEMA REPAIR

2QR

CREAM

- ✓ Điều trị các triệu chứng của bệnh chàm và dị ứng da (viêm da cơ địa)
- ✓ Làm giảm ngứa và điều trị da bị tổn thương, ửng đỏ và khô
- ✓ Thúc đẩy quá trình làm lành tự nhiên của da và làm vô hiệu hóa các vi khuẩn có hại
- ✓ Làm mới và điều chỉnh làn da
- ✓ Không chứa Hormone
- ✓ Không chứa Steroid
- ✓ Thích hợp để sử dụng cho trẻ sơ sinh và trẻ nhỏ

Đọc kỹ tờ hướng dẫn trước khi sử dụng sản phẩm. Không vứt bỏ nó. Nếu có bất kỳ câu hỏi nào hoặc nếu không hiểu rõ ràng cách sử dụng, vui lòng liên hệ với bác sĩ hoặc dược sĩ hoặc nhà phân phối được liệt kê bên dưới.

NỘI DUNG CỦA TỜ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

- Giới thiệu
- Dexem® Repair Cream dùng để làm gì?
- Dexem® Repair Cream có chứa những gì?
- Khi nào và sử dụng Dexem® Repair Cream như thế nào?
- Cách bảo quản Dexem® Repair Cream
- Các nội dung của hộp
- Thành phần
- Lưu ý
- Thông tin liên hệ

GIỚI THIỆU:

Mặc dù có nhiều sự quan tâm đến việc chăm sóc chung của da, các tình trạng như phát ban và chàm xuất hiện thường xuyên hơn. Yếu tố da nhạy cảm có thể là do di truyền, các yếu tố bên ngoài cũng có thể có ảnh hưởng tiêu cực đến da.

Một số yếu tố này bao gồm các chất gây dị ứng tiếp xúc với da do nước và ô nhiễm không khí cũng như lối sống căng thẳng, tất cả đều có thể ảnh hưởng đến sức khỏe mạnh của da. Các hoạt động lành mạnh của cơ chế bảo vệ da bao gồm việc xác định và loại bỏ các chất gây dị ứng và các vật liệu khác có hại cho sức khỏe mạnh của da. Sau đó, bất kỳ tổn thương nào gây nên cho da đều được phục hồi và được mô tái tạo lại trạng thái ban đầu.

Hầu hết mọi người đều có khả năng kháng khuẩn trong da, có khả năng ngăn chặn các vi khuẩn có hại tấn công các tế bào da. Những người bị viêm da dị ứng, nói cách khác là họ không có những phòng ngừa hoặc da bị suy yếu. Vì lý do này, vi khuẩn gây hại *Staphylococcus aureus* ở trên da bị tổn thương, và 90% nằm trên da của bệnh nhân viêm da dị ứng. Vi khuẩn này (bị cô lập bởi phức hợp 2QR) làm rối loạn hệ thống miễn dịch của da đến mức độ mà một người bị bệnh có thể trải qua toàn bộ cuộc sống của họ bị dị ứng. Da là hàng rào tự nhiên của cơ thể đối với các chất gây dị ứng và khi bị tổn hại, các chất gây dị ứng này có thể xâm nhập vào cơ thể gây ra, bệnh chàm và kích ứng da.

DEXEM® REPAIR CREAM DÙNG ĐỂ LÀM GÌ?

Dexem® Repair Cream nhằm vào các triệu chứng của bệnh chàm và các dạng da bị kích ứng khác. Sản phẩm dưỡng ẩm không chứa steroid và làm dịu da. Sản phẩm đã được thử nghiệm da liễu và phù hợp để sử dụng trên trẻ em. Dexem® Repair Cream đặc biệt thích hợp để sử dụng trên những vùng da nhạy cảm như tay và mặt. Dexem đã phát triển một loạt các sản phẩm được thiết kế đặc biệt cho các khu vực khác nhau của cơ thể bị ảnh hưởng bởi kích ứng da.

DEXEM® REPAIR CREAM CÓ CHỮA NHỮNG GÌ?

- Thành phần hoạt chất của sản phẩm là gì?

Kem được dưa trên nền tảng phức hợp 2QR hoạt tính sinh học được cấp bằng sáng chế. Thành phần tự nhiên dưa trên các chuỗi polysaccharide dài có nguồn gốc từ cây Aloe Barbadensis.

• Thành phần hoạt chất có tác dụng gì?

Sản phẩm Dexem® Repair Cream chứa phức hợp 2QR hoạt tính sinh học. Thành phần này thúc đẩy quá trình làm lành tự nhiên của da. Các chuỗi polysaccharide của nó có đặc tính độc nhất vô nhị liên kết với vi khuẩn có hại. Điều này ngăn chặn vi khuẩn, do đó bảo vệ các tế bào da khỏi bị tấn công. Bằng cách làm sáng tái tạo vi khuẩn và tối ưu hóa tình trạng của da, Dexem® Repair giúp da trở lại trạng thái khỏe mạnh. Sản phẩm của Dexem® Repair vượt ra ngoài việc bảo vệ da bằng cách hỗ trợ quá trình làm lành tự nhiên của làn da. Hơn nữa, Dexem® Repair đã được phát triển đặc biệt để dưỡng ẩm và nuôi dưỡng làn da.

Dexem® Repair Cream không chứa bất kỳ thành phần nào có nguồn gốc động vật.

CÁCH SỬ DỤNG DEXEM® REPAIR CREAM:

- Để điều trị các triệu chứng của bệnh chàm và các loại dị ứng da khác (dị ứng):

Thoa lên da bị kích thích hai lần mỗi ngày hoặc thường xuyên hơn nếu cần. Dexem® Repair Cream chỉ dành cho dùng bên ngoài da. Thích hợp cho trẻ sơ sinh và trẻ em. Dexem® Repair Cream nên được sử dụng ở nhiệt độ phòng.

• Liên lạc với bác sĩ:

Dexem® Repair Cream có thể được sử dụng trên da bị đỏ, nhạy cảm, bị kích thích hoặc da bị trầy xước, chàm và dị ứng da (dị ứng). Nếu không chắc chắn về bản chất của tình trạng da, vui lòng liên hệ với bác sĩ. Nếu tình trạng da vẫn không giảm, nên đến bác sĩ gần nhất để được tư vấn cụ thể hơn.

• Tương tác với thuốc khác:

Không có tương tác đặc biệt với các loại thuốc khác.

CÁCH BẢO QUẢN DEXEM® REPAIR CREAM:

Bảo quản sản phẩm ở nơi khô ráo, thoáng mát. Không dung sản phẩm sau ngày hết hạn được in trên tuýp cũng như ở dưới đáy hộp sản phẩm. Để xa tầm tay trẻ em.

THÀNH PHẦN CỦA HỘP SẢN PHẨM:

- Tuýp chứa Dexem® Repair Cream
- Tờ hướng dẫn sử dụng

THÀNH PHẦN:

Aloe Barbadensis Gel, Galactoarabinan Polyglucoronic Acid Crosspolymer*, Aqua, Ethylhexyl Stearate, Glycerin, Zinc Oxide, Caprylic/Capric Triglyceride, Oxidized Microcrystalline Cera, Isopropyl Myristate, Cetearyl Ethylhexanoate, PEG-30 Dipolyhydroxystearate, Magnesium Sulfate, Phenoxyethanol, Tocopherol Acetate, Ethylhexylglycerin.

* 2QR, polysaccharides sinh học hoạt tính được cấp bằng sáng chế có nguồn gốc từ gel lá bên trong Aloe Barbadensis bởi quá trình lọc phân tử

CÀNH BÁO:

- Tránh tiếp xúc với mắt. Nếu sản phẩm dính vào trong mắt, hãy rửa nhiều lần bằng nước sạch. Nếu sản phẩm vẫn còn trong mắt, nên đến bác sĩ gần nhất để được kiểm tra.
- Không sử dụng sản phẩm nếu quá mẫn cảm với một hoặc nhiều thành phần của thuốc. Nếu làn da nhạy cảm, nên áp dụng một lượng nhỏ sản phẩm vào bên trong khuỷu tay trước khi sử dụng để kiểm tra sự kích ứng có thể xảy ra.

NHÀ SẢN XUẤT:

Trimb Healthcare (a division of SCS) Ltd., 1083 HN Amsterdam Barbara Strozzielaan 201 The Netherlands

NHÀ PHÂN PHỐI ĐỘC QUYỀN TẠI VIỆT NAM:



For Your Healthy Life

Công ty TNHH Chăm Sóc Khỏe và Đẹp Việt Nam

Địa chỉ: 40/19 Bàu Cát 2, Phường 14, Quận Tân Bình, TP. HCM, Việt Nam
Điện thoại: +84 28 62962262

Tất cả các câu hỏi liên quan đến sản phẩm này có thể được chuyển đến nhà phân phối được trình bày ở trên.
Để biết thêm thông tin về các sản phẩm Dexem, vui lòng truy cập:
www.dexem.vn