

Cetaphil®

REDNESSCONTROL

Creme
zur Symptombehandlung

Anti-Gesichtsрötung

VERTRIEB:
GDE Galderma Laboratorium GmbH,
Georg-Glock-Str. 8, D-40474 Düsseldorf
Policem SA, Via Senago 42D
CH-6912 Lugano Pazzallo

Gebrauchsinformation

Cetaphil Rednesscontrol zur Symptombehandlung

Anwendungsgebiet

Cetaphil Rednesscontrol zur Symptombehandlung ist eine Creme zur wirksamen Behandlung von Symptomen der Rosazea, wie Gesichtsröte, Juckreiz, Stechen und Brennen.

Die Creme zur Symptombehandlung versorgt die Haut mit benötigter Feuchtigkeit und lindert durch Hauttrockenheit bedingte Gesichtsrötungen. Gleichzeitig wird die Haut mit Cetaphil Rednesscontrol zur Symptombehandlung vor Sonnenlicht, plötzlichen Temperaturveränderungen sowie sonstigen äußeren Einflüssen geschützt.

Über Rosazea

Rosazea ist eine häufige, aber oftmals unterschätzte Erkrankung des Gesichts, von der weltweit Millionen von Menschen betroffen sind. Rosazea beginnt mit Erröten des Gesichts, überwiegend in der Gesichtsmitte sowie auf Wangen, Nase, Stirn und/oder Kinn.

Die Erkrankung betrifft am häufigsten Frauen ab dem ca. 30. Lebensjahr, aber auch bei Männern kann Rosazea auftreten. Es wird zudem angenommen, dass Personen mit heller Haut, die leicht zu Hautrötungen neigen, ein erhöhtes Risiko haben, an Rosazea zu erkranken.

Bestimmte Faktoren wie Sonneneinwirkung, emotionaler Stress, plötzliche Temperaturänderungen (z. B. Baden in warmem oder kaltem Wasser), kalter Wind, starke körperliche Belastung, Alkoholkonsum, Verzehr stark gewürzter Speisen, Trinken heißer Getränke (z. B. Tee und Kaffee) sowie die Anwendung bestimmter Arzneimittel oder Kosmetika können die mit Rosazea verbundene plötzliche Hautrötung im Gesicht auslösen.

Bei fortschreitender Rosazea ist die Rötung schwerwiegender bzw. dauerhafter ausgeprägt und die erweiterten Blutgefäße im Gesicht können sichtbar werden. Folgende Symptome können zudem entstehen: Papeln und Pusteln, gerötete Augen, Brennen und Stechen. In schwereren Fällen können sich auch knollenartige Wucherungen auf der Nase ("Rhinophym") entwickeln. Derartige Symptome müssen möglicherweise spezifisch behandelt werden. Fragen Sie bitte Ihren Arzt um Rat.

Produkteigenschaften

Cetaphil Rednesscontrol zur Symptombehandlung enthält Hydroxypropylchitosan und Azeloglicina® - zwei Bestandteile, die synergistisch filmbildend und feuchtigkeitsspendend wirken. Nach dem Auftragen und Antrocknen der Creme bilden diese beiden Bestandteile einen elastischen und gleichmäßigen Film auf der Haut und schaffen damit

eine schützende, unsichtbare Barriere gegen die äußeren Auslöser der Rötung.

Eine klinische Studie belegt die beruhigende Wirkung der Creme, die bis zu 48 Stunden nach dem Auftragen anhält. Die Wirksamkeit des Produktes wird ergänzt durch UVA- und UVB-Filter (LSF 15), die vor sonnenbedingter Rötung schützen.

Cetaphil Rednesscontrol zur Symptombehandlung bildet einen gleichmäßigen und unsichtbaren Film, der nach dem Auftragen nicht spürbar ist. Die Creme fühlt sich nicht fettig auf der Haut an und hinterlässt kein unangenehmes Spannungsgefühl.

Gegenanzeigen

Dieses Produkt darf in folgenden Fällen nicht angewendet werden:

- Überempfindlichkeit gegen einen oder mehrere Bestandteile.
- Auf verletzter Haut.

Anwendung

Die Haut mit einem milden Reinigungsprodukt reinigen. Anschließend eine kleine Menge der Creme auf die betroffenen Stellen im Gesicht (vor allem auf Stirn, Nase, Kinn und Wangen) auftragen und sanft einmassieren. Zweimal täglich anwenden.

Darreichungsform/Packungsgröße

Tube mit 30 ml Creme.

Klinisch getestet. Duftstoff- und parabenfrei.

Vorsichtsmaßnahmen

Das Produkt nicht anwenden, wenn die Verpackung beschädigt oder das auf der Tube oder Schachtel angegebene Verfallsdatum abgelaufen ist.

Bei 15 °C bis 25°C lagern.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Hersteller

Polichem SA, Via Senago 42D,
6912 Lugano Pazzallo, Schweiz.

Vertrieb

 Galderma Laboratorium GmbH,
D-40474 Düsseldorf

 Medizinprodukt

 Haltbarkeitsdatum

 Siehe Gebrauchsinformation

 Pharmazentralnummer

 Hersteller

 Produkt nicht anwenden, wenn die Verpackung beschädigt ist.

 Chargenbezeichnung

 Enthält UVA/UVB-Filter (LSF 15).

 15°C-25°C Lagertemperatur

Stand der Informationen: Dezember 2016