

Liebe Patientin, lieber Patient!

Bitte lesen Sie folgende Gebrauchsinformation aufmerksam, weil sie wichtige Informationen darüber enthält, was Sie bei der Anwendung dieses Arzneimittels beachten sollen. Wenden Sie sich bei Fragen bitte an Ihren Arzt oder Apotheker.

Gebrauchsinformation

Linola® Gamma

Wirkstoff: Nachtkerzensamenöl 20 g pro 100 g Creme

Zusammensetzung

100 g Creme enthalten als arzneilich wirksamen Bestandteil 20 g Nachtkerzensamenöl.

Sonstige Bestandteile: Aluminium-Magnesium-Silicat (Typ IIA nach NF), synthetisches Bienenwachs, Citronensäure-Monohydrat, Glycerolmonostearat, Isopropylmyristat (Ph. Eur.), Kaliumsorbat (Ph. Eur.) (E 202), Macrogolstearat 2000, Macrogolstearylether (10) (Ph. Eur.), Butyl-4-hydroxybenzoat (Ph. Eur.), Ethyl-4-hydroxybenzoat (Ph. Eur.) (E 214), Isobutyl(4-hydroxybenzoat), Methyl-4-hydroxybenzoat (Ph. Eur.) (E 218), Propyl-4-hydroxybenzoat (Ph. Eur.) (E 216), Natriummonohydrogenphosphat-Dihydrat (Ph. Eur.) (E 339), Propylenglycol, Phenoxyethanol (Ph. Eur.), Sorbitanlaurat, all-rac- α -Tocopherol (E 307), gereinigtes Wasser.

Darreichungsform und Inhalt

Creme

Tube mit 25 g, 50 g, 100 g oder 250 g*

Creme zur Behandlung von Hauterkrankungen auf trockener Haut

Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller

Dr. August Wolff GmbH & Co. KG Arzneimittel, Sudbrackstraße 56, 33611 Bielefeld

Telefon: 0521/880805 / Telefax: 0521/8808334

Internet: www.wolff-arzneimittel.de; E-Mail: info@wolff-arzneimittel.de

Anwendungsgebiete

Zur Besserung der Beschwerden trockener Haut im akuten und chronischen Stadium sowie zur Wiederherstellung des Feuchtigkeitsgehaltes der Haut und zur Beseitigung von Hautrauigkeit.

Gegenanzeigen

Wann dürfen Sie Linola Gamma nicht anwenden?

Das Präparat darf nicht angewendet werden bei bekannter Überempfindlichkeit gegen Nachtkerzensamenöl oder einem der sonstigen Bestandteile der Creme.

Was müssen Sie in Schwangerschaft und Stillzeit beachten?

Linola Gamma sollte in der Schwangerschaft nur nach Rücksprache mit einem Arzt und nach dessen Anweisung angewendet werden.

In der Stillzeit ist darauf zu achten, dass die Creme nicht im Brustbereich aufgetragen wird, um zu vermeiden, dass der Säugling die Creme mit dem Mund aufnimmt.

Was ist bei Kindern und älteren Menschen zu beachten?

Linola Gamma kann von Erwachsenen, Kindern und älteren Menschen verwendet werden.

Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln

Welche Arzneimittel beeinflussen sich in der Wirkung?

Nachtkerzensamenöl kann möglicherweise zur Verdeutlichung einer verborgenen Temporal-lappenepilepsie führen, insbesondere bei schizophrenen Patienten oder Patienten, die Antiepileptika wie z.B. Phenothiazine einnehmen. Da keine Daten über die Aufnahme von Nachtkerzensamenöl aus Linola Gamma in den Körper vorliegen, sollte die Anwendung bei Patienten, die Antiepileptika nehmen oder eine Epilepsie in ihrer Vorgeschichte aufweisen, sorgsam kontrolliert werden.

Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung und Warnhinweise

Welche Vorsichtsmaßnahmen müssen beachtet werden?

Während der Anwendung von Linola Gamma sollte eine gleichzeitige intensive UV-Bestrahlung (z. B. Sonnenbäder oder Solarien) der behandelten Hautflächen vermieden werden. Linola Gamma soll

nicht nahe der Augen und nicht auf verletzter Haut aufgetragen werden, da die Creme dort ein Brennen hervorrufen kann.

Wichtige Warnhinweise über bestimmte Bestandteile von Linola Gamma

Propylenglycol kann Hautreizungen verursachen. Kaliumsorbat kann örtlich begrenzt Hautreizungen (z. B. Kontaktdermatitis) hervorrufen. Butyl-4-hydroxybenzoat, Ethyl-4-hydroxybenzoat, Isobutyl(4-hydroxybenzoat), Methyl-4-hydroxybenzoat und Propyl-4-hydroxybenzoat können allergische Reaktionen, möglicherweise auch verzögert, hervorrufen.

Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung

Die folgenden Angaben gelten, soweit Ihnen Ihr Arzt Linola Gamma nicht anders verordnet hat. Bitte halten Sie sich an die Anwendungsvorschriften, da Linola Gamma sonst nicht richtig wirken kann.

Wie oft und in welcher Menge sollten Sie Linola Gamma pro Tag anwenden?

Linola Gamma wird täglich 2 bis 3-mal bzw. auch öfter gleichmäßig auf die betroffenen Hautstellen aufgetragen.

Wie und wann sollten Sie Linola Gamma anwenden?

Bis zur Besserung des Hautzustandes bzw. nach ärztlicher Anweisung.

Anwendungsfehler und Überdosierung

Was ist zu tun, wenn Linola Gamma in zu großen Mengen angewendet wurde (beabsichtigte oder versehentliche Überdosierung)?

Es ist unproblematisch, wenn zu viel Creme aufgetragen wird. Der Überschuß kann leicht abgewischt werden.

Was müssen Sie beachten, wenn Sie zu wenig von Linola Gamma angewendet oder eine Anwendung von Linola Gamma vergessen haben?

Haben Sie einmal die Anwendung von Linola Gamma vergessen, dann führen Sie die Behandlung normal weiter.

Nebenwirkungen

Welche Nebenwirkungen können bei der Anwendung von Linola Gamma auftreten?

Wie alle Arzneimittel kann Linola Gamma Nebenwirkungen haben

Die Aufzählung umfasst alle bekannt gewordenen Nebenwirkungen unter der Behandlung mit Linola Gamma, auch solche unter höherer Dosierung oder Langzeittherapie.

Bei der Bewertung von Nebenwirkungen werden folgende Häufigkeitsangaben zu Grunde gelegt:

sehr häufig: mehr als 1 von 10 Behandelten	häufig: mehr als 1 von 100 Behandelten
gelegentlich: mehr als 1 von 1000 Behandelten	selten: mehr als 1 von 10.000 Behandelten
sehr selten: 1 oder weniger von 10.000 Behandelten einschließlich Einzelfälle	

Gelegentlich kann Linola Gamma ein kurzes Brennen der behandelten Haut hervorrufen.

Sehr selten kann eine Überempfindlichkeitsreaktion der Haut (allergisches Kontaktekzem) möglicherweise auch verzögert, auftreten.

Sehr selten kann Nesselausschlag mit Bläschen- und Quaddelbildung (Urticaria) auftreten.

Führt Linola Gamma jedoch zu länger anhaltenden Hautirritationen oder beobachten Sie Nebenwirkungen, die nicht in dieser Gebrauchsinformation aufgeführt sind, teilen Sie diese bitte Ihrem Arzt oder Apotheker mit.

Hinweise und Angaben zur Haltbarkeit des Arzneimittels

Das Verfallsdatum ist auf der Lasche der Verpackung bzw. auf der Tube aufgedruckt. Verwenden Sie diese Packung nicht mehr nach dem Verfallsdatum. Dies gilt auch für die angebrochene Tube.

Wie ist Linola Gamma aufzubewahren?

Nicht über 25 °C aufbewahren und nicht einfrieren. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Stand der Information

November 2005

* Es befinden sich nicht immer alle Packungsgrößen gleichzeitig im Handel.