

Clareva Gel™

ABDECKENDES UND SCHÜTZENDES GEL Symptomatische Behandlung des Genitalherpes

ZWECKBESTIMMUNG

Clareva Gel ist ein abdeckendes und schützendes Gel für die symptomatische Behandlung des Genitalherpes.

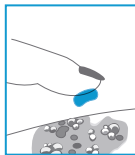
EIGENSCHAFTEN

Clareva Gel enthält oxidierte Triglyceride aus pflanzlichen essentiellen Fettsäuren (Maisöl). Clareva Gel bedeckt die Herpesläsionen mit einem unsichtbaren schützenden Film. Es schützt und erleichtert so den Heilungsprozess.

Bereits am ersten Behandlungstag hat Clareva Gel eine positive Wirkung auf die Anzeichen und schmerzenden Symptome des Herpes. Die Wirksamkeit von Clareva Gel wurde im Rahmen einer vergleichenden klinischen Studie nachgewiesen*.

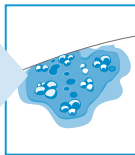
ANWENDUNGSHINWEISE

Clareva Gel fünfmal pro Tag bis zur Heilung bzw. bis zu 12 Tagen mit dem Finger oder einem Wattestäbchen auftragen, um die Läsionen und angrenzenden Hautareale abzudecken. Die Hände müssen vor und nach dem Auftragen sorgfältig gewaschen werden, um jede Übertragung des Herpesvirus auf andere Hautbereiche zu vermeiden.



CLAREVA GEL (KLINISCH NACHGEWIESENE ERGEBNISSE*)

- ▶ Verringert ab dem ersten Tag der Anwendung signifikant die schmerzhaften Symptome des Genitalherpes.
- ▶ Verringert ab dem ersten Tag der Anwendung die anderen subjektiven Symptome des Genitalherpes (Juckreiz, Kribbeln, Brennen).
- ▶ Schützt und erleichtert daher den Heilungsprozess.



WARNHINWEISE

Clareva Gel ist für die äußere Anwendung bestimmt und darf nicht in der Augenpartie angewendet werden.

Die Unbedenklichkeit und die gute Verträglichkeit des Produkts wurden nachgewiesen.

Clareva Gel darf bei superinfizierten Läsionen und bei Personen mit Überempfindlichkeit gegenüber einem der Bestandteile nicht verwendet werden.

Bei allergischen Reaktionen sollte die Behandlung unterbrochen werden und ein Arzt konsultiert werden.



Wenn nach 12 Tagen Behandlung keine Besserung der Symptome eingetreten ist, muss ein Arzt hinzugezogen werden.

Nur für Erwachsene. Nicht bei schwangeren oder stillenden Frauen anwenden.

VORSICHTSMASSNAHMEN BEIM GEBRAUCH

Clareva Gel muss bei Raumtemperatur gelagert werden. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nach Ablauf des auf dem Falz der Tube und auf der Faltschachtel angegebenen Verfalldatums nicht mehr anwenden. Angebrochene Tuben müssen nach Ende der Herpeschubes vernichtet werden.

ZUSAMMENSETZUNG VON CLAREVA GEL

Oxidierete Triglyceride (OTG) aus pflanzlichen essentiellen Fettsäuren (Maisöl) (INCI name: Oxidized Corn oil)

Hilfsstoffe: Siliziumdioxid, Zinkoxid

PACKUNGSGRÖSSE

Clareva Gel: Tube mit 10 g

* Klinische Studie: Beurteilung der Aktivität und der Verträglichkeit des Produkts Clareva Gel, abdeckendes und schützendes Gel bei den funktionellen Symptomen des Genitalherpes. Vergleichende randomisierte multizentrische, von Prüfärzten mit einfacher Verblindung an Patienten mit rekurrendem Genitalherpes in der Anamnese durchgeführte Studie.

WAS IST GENITALHERPES?

Genitalherpes ist eine häufige, sexuell übertragbare Krankheit, die im Allgemeinen durch das Herpes Simplex-Virus Typ 2 (HSV2) verursacht wird, aber auch durch HSV1 (bei Lippenherpes) ausgelöst werden kann.

Die Herpesläsion ist schmerzhaft und zwei Wochen lang ansteckend. Die ersten Anzeichen des Genitalherpeschubes sind: zeitweiliges Jucken und Brennen im betroffenen Hautareal. Danach beobachtet man kleine, eng beieinanderliegende Bläschen an den betroffenen Regionen, anschließend bilden sich Krusten, die das Ende des Schubes ankündigen.

WAS VERURSACHT EINEN HERPESCHUB?

Nach der Erstinfektion bleibt das Virus im Körper, bei einigen Patienten treten durch auslösende Faktoren wie Stress, Menstruation, Grippe, Kortikoidtherapie Rezidive auf.

MEDIZINPRODUKT

CE 1014

Hersteller: Laboratoires Carilene

 7, rue du Chant des Oiseaux
F - 78360 Montesson

Jahr der CE-Kennzeichnung: 2013

Stand der Information: 18/02/2014

Vertrieb: HRA Pharma Deutschland GmbH

Massenbergstr. 9-13
44787 Bochum
Deutschland

 : Gebrauchsanweisung beachten

CE : Medizinprodukt entsprechend den wesentlichen Anforderungen der Richtlinie 93/42/EWG und 2007/47/EG

 : Verwendbar bis

LOT : Hersteller