

Wat is Soridol?

Soridol is een klasse 1 goedgekeurd medisch hulpmiddel, speciaal ontworpen ter verlichting van jeuk bij Psoriasis. Het actieve ingrediënt is colloidaal havermout, dat de huid ondersteunt met een laag van polysacchariden. Dit zorgt voor verzachting en kalmering van de geïrriteerde huid. Dat wordt ondersteund met extracten van CBD-rijke Cannabis sativa. Met deze unieke liposomale formule kunnen ingrediënten diep doordringen in de huid; daar waar ze het meest nodig zijn. De zorgvuldige samenstelling kalmeert daarbij de jeuk en houdt de huid gehydrateerd. Ook beschermt en voedt het de huid met essentiële vitaminen en antioxidanten. Dit verbetert de structurele- en afweersystemen van de huid. Ook herstelt het de pathologische kanalen die de symptomen van Psoriasis triggeren.

Hoe gebruikt u Soridol?

We raden aan een kleine, dunne hoeveelheid Soridol crème aan te brengen op de schilferige en droge gebieden van de huid. Dit product kunt u 2-3 maal per dag gebruiken. Smeer het niet op een (recent) beschadigde huid. Voordat u de formule aanbrengt, kunt u het beste de overtollige schiffers verwijderen voor maximale doordringbaarheid. Wacht 1-2 minuten totdat de gele crème in de huid is getrokken. Vermijd contact met de ogen en de gebieden rondom. Ook moet u blootstelling aan zonlicht vermijden tijdens het gebruik van Soridol. Breng het daarnaast niet aan als u onder UVB- of PUVA-behandeling bent. Voor verdere vragen, raadpleeg uw huisarts.

Bijwerkingen:

U hoeft geen rekening te houden met bijwerkingen. Krijgt u echter last van een rode huid, een brandend gevoel en uitslag? Stop dan met het gebruik en raadpleeg uw huisarts of zorgverlener.

Veiligheid en voorschriften:

Bent u allergisch voor een van de ingrediënten in het product (zie de lijst met ingrediënten voor gedetailleerde informatie)? En dan met name voor grassen (Poaceae), gebruik Soridol dan niet. Als u een gluten en/of soja allergie hebt, raadpleeg dan uw huisarts. Havermout bevat gluten en lecithine is gemaakt van soja.

Ingrediënten:

Water; Isostearyl Isostearaat; Prunus Armeniaca Pit Olie; Simmondsia Chinensis Zaadolie; Polyglyceryl-6-distearaat; Glycerine; Betaine; Colloidaal Havermout; Panthenol; Cetearyl Alcohol; Candellilla/Jjoba/Rijst Zemelen Polyglyceryl-3 Esters; Glycerylstearaat; Natriumstearoyl-2-lactylaat; Glycerylcaprylaat; Inositol; Jjoba Esters; Hydroxyethyl Acrylaat/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copoly; Tocoferylacetaat; Tetrahydrocurcumine; Cetylalcohol; Cannabidiol; Melkzuur; Caprylhydroxamic Zuur; Alcohol; Phellodendron Bark Extract; Tetranatriumglutamaatdiacetaat; Cholecalciferol.

Was ist Soridol?

Soridol ist ein Medizinprodukt der Klasse I, das speziell dafür entwickelt wurde, den Juckreiz zu lindern, der mit Psoriasis verbunden ist. Der Wirkstoff ist kolloidales Hafermehl, das die Haut mit einer unterstützenden Schicht aus Polysacchariden bedeckt, die die gereizte Haut beruhigt. Dieser Effekt wird durch einen hohen Gehalt an Cannabidiol verstärkt, welches aus der Cannabis-sativa-Pflanze extrahiert wurde. Diese einzigartige liposomale Formel ermöglicht es den Inhaltsstoffen, dort tief in die Haut einzudringen, wo sie am meisten gebraucht werden. Die sorgfältig ausbalancierte Rezeptur von Soridol lindert den Juckreiz, hält die Haut feucht und geschützt und nährt sie mit dringend benötigten Vitaminen und Antioxidantien. Dies verbessert die Struktur der Haut und stärkt ihr Abwehrsystem, indem es die krankhaften Leitungsbahnen wiederherstellt, die die Symptome von Psoriasis auslösen.

Wie Soridol verwendet wird:

Wir empfehlen, eine kleine Menge Soridol-Creme dünn auf die Bereiche mit schuppiger oder trockener Haut aufzutragen. Dieses Produkt kann 2-3 Mal täglich aufgetragen werden, sollte aber nicht auf frisch verletzter Haut angewendet werden. Bevor Sie diese Rezeptur auftragen, sollten Sie überschüssige Schuppen entfernen, um ein maximales Eindringen in die Haut zu fördern. Lassen Sie die Creme 1-2 Minuten lang vollständig in die Haut einwirken, bis der Gelbstich des Produktes verschwunden ist. Die Salbe darf nicht mit den Augen in Berührung kommen. Während der Verwendung von Soridol ist Sonneneinstrahlung zu meiden, außerdem sollte die Creme nicht verwendet werden, wenn Sie sich einer Schmalband-Behandlung mit UVB oder PUVA unterziehen. Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt.

Nebenwirkungen:

Es sind keine Nebenwirkungen zu erwarten. Falls jedoch eine Rötung, ein brennendes Gefühl oder Hautausschlag auftritt, sollten Sie die Anwendung abbrechen und Ihren Arzt oder Gesundheitsdienstleister konsultieren.

Sicherheit und Vorsichtsmaßnahmen:

Falls Sie allergisch auf einen der Inhaltsstoffe reagieren (für detaillierte Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt Inhaltsstoffe) – insbesondere wenn Sie gegen Gräser (Poaceae) allergisch sind – sollten Sie die Verwendung von Soridol vermeiden. Liegt eine Gluten- und/oder Soja-Intoleranz vor, sollten Sie vor der Anwendung mit Soridol Ihren persönlichen Gesundheitsdienstleister konsultieren. Hafermehl enthält Gluten und das Lecithin wird aus Soja hergestellt.

Inhaltsstoffe:

Wasser, Isostearyl-Isostearat, Prunus-arneniaca-Kernöl, Simmondsia-chinesis-Samenöl, Polyglyceryl-6-Distearate, Glycerin, Betain, kolloidales Hafermehl, Panthenol, Cetearylalkohol, Candellilla/Jjoba/Reiskleie Polyglyceryl-3-Ester; Glycerylstearat, Natriumstearoylactylat, Glycerylcaprylat, Inositol, Jjobaester, Hydroxyethylacrylat/ Natriumacryldimethyl, Taurate Copoly, Tocopherylacetat, Tetrahydrocurcumin, Cetylalkohol, Cannabidiol, Milchsäure, Caprylhydroxamsäure, Alkohol, Phellodendron-Rindenextrakt, Tetranatrium Glutamat-Diacetat, Cholecalciferol.

CBD CREAM
Soridol

Supports the
battle against
psoriasis

cibdol[®]
Swiss purity



Manufacturer:
Cibdol AG
Cristalstrasse 68, 4410 Liestal,
Switzerland

Authorised representative for the EU:
Cibdol Netherlands bv
Nobelweg 5, 5482 NN, Schijndel
The Netherlands

What is Soridol?

Soridol is a medical device class I, specially designed to alleviate itch and pruritus associated with Psoriasis. The active ingredients is Colloidal oatmeal which supports the skin with a coating layer of polysaccharides which soothes and calms the irritated skin. This is supported with extracts from the Cannabis Sativa with high amount of Cannabidiol. This unique special liposomal formulation supports ingredients to penetrate deep into the skin where they are needed most. Its carefully selected formula, calms the itch, keeps skin moist, protected and nourished with crucially needed vitamins and antioxidants. This improves the skin's structural and defence systems, restoring the pathological pathways that trigger symptoms of psoriasis.

How to use Soridol:

We recommend applying a small, thin amount of Soridol cream to areas with flaky or dry skin. This product can be used 2-3 times daily and should not be used on broken or freshly injured skin. Before applying this formula, remove excess flakes to promote maximum topical penetration. Allow 1-2 minutes for the yellowness of the cream to incorporate fully into the skin. When using this cream, avoid making contact with the eyes. Avoid sun exposure while using Soridol and do not use if you are under narrowband UVB or PUVA treatment. With any further questions, consult your physician.

Side effects:

There are no side effects expected. However, if redness, burning sensation and rash occurs, discontinue the use and consult with your physician or health care provider.

Safety and precautions:

If you are allergic to any of the product ingredients (see ingredients section for detailed information). Especially those allergic to grasses (Poaceae) should avoid the use of Soridol. Gluten and /or Soy intolerant individuals should consult their personal healthcare provider prior to use. Oatmeal contains Gluten and Lecithin is made out of Soy.

Ingredients:

Water; Isostearyl Isostearate; Prunus Armeniaca Kernel Oil; Simmondsia; Chinese seed oil; Polyglyceryl-6 Distearate; Glycerin; Betaine; Colloidal oatmeal; Panthenol; Cetearyl Alcohol; Candelilla/Jojoba/Rice Bran Polyglyceryl-3 Esters; Glyceryl Stearate; Sodium Stearyl Lactylate; Glyceryl Caprylate; Inositol; Jojoba Esters; Hydroxyethyl Acrylate/sodium acryloyldimethyl; Taurate Copoly; Tocopheryl acetate; Tetrahydrocurcumin; Cetyl Alcohol; Cannabidiol; Lactic Acid; Caprylylhydroxamic Acid; Alcohol; Phellodendron Bark Extract; Tetrasodium Glutamate Diacetate; Cholecalciferol.

Qu'est-ce que le Soridol ?

Le Soridol est un dispositif médical de classe I, spécialement conçu pour soulager les démangeaisons et le prurit associés aux psoriasis. L'ingrédient actif est la poudre d'avoine colloïdale qui renforce la peau à l'aide d'une couche de polysaccharides qui apaise et calme les zones irritées. Cette action est elle-même renforcée grâce aux des extraits de Cannabis sativa possédant des quantités élevées de cannabidiol. Cette formule liposomale unique permet aux ingrédients de pénétrer en profondeur dans la peau là où on en a le plus besoin. Cette formule d'ingrédients soigneusement équilibrée calme les démangeaisons et maintient la peau hydratée, protégée et nourrie grâce à des vitamines et des antioxydants. Cela permet d'améliorer la structure de la peau et d'améliorer les systèmes de défense, en rétablissant les voies pathologiques qui déclenchent les symptômes du psoriasis.

Mode d'emploi de Soridol :

Nous recommandons d'appliquer une petite et légère couche de crème Soridol sur les zones de peau squameuse ou sèche. Ce produit peut être utilisé 2 à 3 fois par jour et ne doit pas être appliqué sur une peau fragilisée ou fraîchement abîmée. Avant d'appliquer cette formule, enlevez l'excès de peaux mortes pour favoriser la pénétration topique au maximum. Prévoyez 1 à 2 minutes pour que la crème jaune pénètre complètement dans la peau. En utilisant cette crème, évitez le contact avec les yeux. Évitez l'exposition au soleil pendant l'utilisation du Soridol et n'utilisez pas si vous êtes sous traitement UVB ou PUVA. Si vous avez d'autres questions, consultez votre médecin.

Effets secondaires :

Il n'y a pas d'effets secondaires connus. Cependant, si vous avez des rougeurs, sensations de brûlure ou éruption cutanée, cessez l'utilisation et consultez votre médecin ou un professionnel de santé.

Sécurité et précautions :

Si vous êtes allergique à l'un des ingrédients du produit (voir la section ingrédients pour des informations détaillées), surtout ceux allergiques aux graminées (Poaceae), évitez l'utilisation du Soridol. Les personnes intolérantes au gluten et/ou au soja devraient consulter un professionnel de santé avant l'usage. L'avoine contient du gluten et la lécithine est produite à partir de soja.

Ingrédients :

Eau ; Isostearyl Isostearate ; Huile De Noyau De Prunus Armeniaca ; Simmondsia ; Huile De Graines De Chénopode ; Polyglycérile-6 Distéarate ; Glycerine ; Bétaïne ; Poudre D'avoine Colloïdale ; Panthénol ; Alcool Cétéarylique ; Candelilla/jojoba/ Son De Riz ; Esters Polyglycéril-3 ; Stéarate De Glycérile ; Sodium Stearyl Lactylate ; Glycéril Caprylate ; Inositol ; Esters De Jojoba ; Acrylate D'Hydroxyéthyle/Sodium Acryloyldiméthyl ; Taurate Copoly ; Acétate De Tocophérol ; Tetrahydrocurcumin ; Alcool Cétyle ; Cannabidiol ; Acide Lactique ; Acide Carprylhydroxamique ; Alcool ; Extrait D'Écorce De Phellodendron ; Tétrasonium Glutamate Diacétate ; Cholécalciférol.

Che cos'è Soridol?

Soridol è un dispositivo medico di classe I appositamente formulato per alleviare i pruriti e i bruciori associati alla psoriasi. Il principio attivo è la farina d'avena colloidale, che protegge la pelle creando un rivestimento di polisaccaridi, che leniscono e calmano le zone irritate. Questo viene ulteriormente potenziato dagli estratti di Cannabis sativa, che contengono alte concentrazioni di cannabidiolo. Questa straordinaria formula liposomale consente agli ingredienti di penetrare in profondità nella pelle dove sono più necessari. L'attento equilibrio dei composti di questa formula calma i pruriti e mantiene la pelle idratata, protetta e nutrita con vitamine e antiossidanti essenziali. Questo migliora la struttura della pelle e il suo sistema di difesa, ripristinando i percorsi patologici che possono scatenare i sintomi della psoriasi.

Come usare Soridol:

Si consiglia di applicare uno strato sottile e leggero di crema Soridol nelle zone di pelle irritata o secca. Questo prodotto può essere usato 2-3 volte al giorno e non deve essere applicato su ferite aperte o recenti. Prima di applicare questa formula, rimuovete le scaglie di pelle morta per promuovere la massima penetrazione per via topica. Lasciate riposare per 1-2 minuti, fino a quando il colore giallo della crema sarà completamente svanito nella pelle. Evitate di applicare questa crema attorno agli occhi. Dopo aver usato Soridol, non esporre la pelle alla luce diretta del sole e non usare se sottoposti ad un trattamento UVB o PUVA. Per ulteriori domande, consultate il vostro medico.

Effetti collaterali:

Non sono previsti effetti collaterali. Tuttavia, se dovessero verificarsi arrossamenti, bruciori o eruzioni cutanee, interrompete subito l'uso e consultate un medico o un operatore sanitario.

Sicurezza e precauzioni:

Chiunque fosse allergico ad uno degli ingredienti di questo prodotto (vedi la sezione degli ingredienti per informazioni più dettagliate), in particolare coloro che fossero allergici alle graminacee, dovrebbe evitare l'uso di Soridol. Le persone intolleranti a glutine e/o soia dovrebbero consultare il proprio medico prima dell'uso. La farina d'avena contiene glutine e la lecitina è fatta di soia.

Ingrédients:

Acqua; Isostearyl Isostearate; Olio di Noccioli di Prunus Armeniaca; Olio di Semi di Simmondsia Chinensis; Poligliceril-6 Distearato; Glicerina; Betaina; Farina d'Avena Colloidale; Pantenolo; Alcol Cetearilico; Esteri di Poligliceril-3 Candelilla/Jojoba/Crusca di Riso; Gliceril Stearato; Stearil Lattilato di Sodio; Gliceril Caprilato; Inositol; Esteri di Jojoba; Idrossietil Acrilato/Acrolil Dimetil di Sodio; Quercetina; Taurate Copoly; Acetato di Tocoferolo; Tetraidrocurcumina; Alcol Cetilico; Cannabidiolo; Acido Lattico; Acido Carprilidrossamico; Alcol; Estratto di Corteccia di Phellodendron; Glutammato-Diacetato Tetrasodico; Colecalciferolo.

¿Qué es Soridol?

Soridol es un producto medicinal de clase I, especialmente diseñado para aliviar el picor asociado con la psoriasis. Su ingrediente activo es la avena coloidal, que protege la piel con una capa de polisacáridos que calma la piel irritada. Es compatible con extractos de planta Cannabis sativa ricos en cannabidiol. Esta formulación liposomal única permite que los ingredientes penetren profundamente en la piel, justamente donde más se necesitan. Su fórmula cuidadosamente seleccionada calma el picor y mantiene la piel húmeda, protegida y nutrida a base de vitaminas y antioxidantes absolutamente necesarios. Esto mejora la estructura y el sistema de defensa de la piel, restaurando las vías metabólicas que desencadenan los síntomas de la psoriasis.

Cómo usar Soridol:

Recomendamos aplicar una cantidad pequeña y fina de crema Soridol en zonas con piel seca o escamosa. Este producto se puede aplicar 2-3 veces al día, y no debe utilizarse sobre piel recién lacerada o con heridas. Antes de aplicar esta fórmula, elimina el exceso de escamas para potenciar una máxima penetración. Espera 1 ó 2 minutos hasta que el amarillo de la crema se integre plenamente en la piel. Cuando utilices esta crema, evita el contacto con los ojos. Evita la exposición al sol mientras uses Soridol, y no lo utilices si estás recibiendo terapias PUVA o UVB de banda estrecha. Para cualquier otra pregunta, consulta con tu médico.

Efectos secundarios:

No se han descrito efectos secundarios adversos. Pero en caso de enrojecimiento, ardor o irritación, interrumpe su uso y consulta con tu médico o farmacéutico.

Seguridad y prevención:

Si eres alérgico a cualquiera de los ingredientes del producto (véase sección ingredientes para obtener una información más detallada). Las personas alérgicas a las gramináceas (Poáceas) deben evitar el uso de Soridol. Las personas con intolerancia al gluten y/o la soja deberán consultar con su médico antes de usarlo. La avena contiene gluten y la lecitina está hecha con soja.

Ingrédients:

Agua; Isostearyl Isostearate; Aceite de semilla de Prunus armeniaca; Aceite de semilla de Simmondsia chinensis; Polyglyceryl-6 Distearate; Glicerina; Betaina; Avena coloidal; Panthenol; Alcohol cetearílico; candelilla/jojoba/salvado de arroz Poligliceril-3 ésteres; Estearato de glicerina; Lactilato estearil de sodio; Caprilato de glicerilo; Inositol; Ésteres de jojoba; Acrilato hidroxietílico/ Sodio acryloyldimethyl; Taurate Copolymer; Acetato de tocoferilo; Tetrahydrocurcumina; Alcohol cetílico; Cannabidiol; Ácido láctico; Ácido carpi-hidroxiámico; Alcohol; Extracto de corteza de Phellodendron; Diacetato de glutamato tetrasódico; Colecalciferol.