

ISDIN

Eryfotona® AK Fluid

DE

Zur Vorbeugung und als begleitender Schutz im Rahmen einer Behandlung von Aktinischer Keratose (AK) und anderen Formen von weißem (nicht-melanozytärem) Hautkrebs (NMSC). Verringert und verbessert das subklinisch betroffene Kanzerisierungsfeld im Rahmen einer AK oder NMSC.

Die Einwirkung von UV-Sonnenstrahlung ist eine der Hauptursachen für die Entstehung von AK und anderer Formen von NMSC. Ihre karzinogene Wirkung verursacht fortschreitende Veränderungen der Hautzellen. Daher sind ständig exponierte Körperstellen wie etwa Gesicht, Kopf, Hals und Arme besonders anfällig für die Entstehung von AK und anderer Formen von NMSC. Weitere Hautschäden können im Umfeld der primären Veränderungen auftreten.

Zweckbestimmungsgemäßer Gebrauch:

Eryfotona® AK wird zur Vorbeugung und als begleitender Schutz im Rahmen einer Behandlung von AK sowie anderen Formen von weißem (nicht-melanozytärem) Hautkrebs (NMSC) bei Patienten angewandt, die einem erhöhten Risiko für die Entwicklung von AK oder NMSC ausgesetzt sind, wie etwa Personen vom Lichttyp I und II oder Betroffenen, die wegen AK oder NMSC behandelt werden oder wurden. Eryfotona® AK verringert und verbessert die Hautareale, die von noch subklinischen Hautkrebsvorstufen wie aktinische Keratosen (AK) und anderen Vorstufen des "weißen", nicht melanozytären Hautkrebses (NMSC) betroffen sind. Es hinterlässt einen Schutzfilm mit Repairsomes® auf der Haut, der die in Liposomen eingeschlossene Photolyase und einen sehr hohen UVB- und UVA-Schutz enthält, das die Sonnenstrahlen absorbiert, reflektiert und streut. Wasserfest.

Dosierung:

Zweimal täglich, morgens und mittags, auf die betroffenen Stellen auftragen. Bei direkter Sonneneinstrahlung die Anwendung alle 2 Stunden wiederholen. Nur auf sauberer und intakter Haut auftragen.

Achtung:

Mindestens 20 Minuten vor der Anwendung eines anderen dermatologischen Produkts auftragen. Bei Patienten mit medikamentöser oder chirurgischer Behandlung von AK oder anderen Formen von NMSC sollte die Anwendung von Eryfotona® AK erst nach Abheilung der Läsionen begonnen werden. Die tägliche und regelmäßige Anwendung ist erforderlich, um eine Vorbeugung und begleitenden Schutz im Rahmen einer Behandlung von AK und anderen Formen

von NMSC zu erzielen.

Vorsichtsmaßnahmen: Aktinische Keratosen (AK) und andere Formen von NMSC werden durch chronische Einwirkung von Sonnenlicht verursacht. Wenn Sie eine AK oder andere Formen von NMSC hatten, sollten Sie direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.

Es liegen keine Daten zur Verwendung von Eryfotona® AK zur Anwendung bei Kindern, schwangeren Frauen oder während der Stillzeit vor. Kontakt mit den Augen und Schleimhäuten vermeiden. Im Falle von unerwünschten Reaktionen auf einen der Bestandteile die Anwendung abbrechen und Ihren Arzt kontaktieren. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Vor dem Gebrauch schütteln.

Aufbewahrung: Keine besonderen Lagerbedingungen erforderlich.

Nur zur äußeren Anwendung

Datum der letzten Überarbeitung: March 2024

Inhaltsstoffe: Repairsomes® (UVB-UVA Filter Komplex + Plankton-Extract), Bisabolol, Tocopheryl Acetate, Panthenol, Hilfsstoffe in ausreichender Menge.

 **Isdin SA**
Provençals 33 Barcelona
08019 Spain

Vertrieb: Isdin GmbH
Luise-Ullrich-Str. 20, 80636 München, Deutschland


0477

199985792