

DENOMINAZIONE

T-CURA UNO.ZERO

TIPOLOGIA

Emulsione per il trattamento di cicatrici e traumi della pelle.

LUOGO DI APPLICAZIONE

Uso esterno, cute di mani e viso e corpo.

MODALITÀ D'USO

Uso esterno. Applicare **UNO.ZERO** sulla ferita chiusa (dopo 10-15 giorni dall'intervento chirurgico o dall'evento traumatico) 2 o 3 volte al giorno e massaggiare piano fino ad assorbimento.

Si consiglia di utilizzare **UNO.ZERO** per almeno 2-3 mesi.

Utilizzare solo ed esclusivamente dopo consulto medico sullo stato della ferita. Non utilizzare su ulcere o ferite aperte o infette.

In caso di escoriazioni superficiali iniziare il trattamento più precocemente (1-3 giorni dall'evento traumatico)



CONSERVAZIONE

Dopo ogni utilizzo chiudere bene il tappo e conservare al riparo dalla luce diretta, ad una temperatura tra i 5-25 gradi. Utilizzare preferibilmente entro 12 mesi dall'apertura della confezione. Dopo l'utilizzo non disperdere la confezione nell'ambiente e riciclare i materiali di imballaggio.

AVVERTENZE

L'emulsione **UNO.ZERO** è un prodotto per uso esterno, non testato su animali.

Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso ma destinare a raccolta differenziata dei materiali d'imballaggio.

EVITARE IL CONTATTO DIRETTO CON GLI OCCHI. Nel caso lavarli con acqua. **NON INGERIRE.**

Conservare al riparo dal calore con tappo chiuso.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

T-CURA[®] è una linea di prodotti composti esclusivamente da principi attivi ed eccipienti di **DERIVAZIONE NATURALE**, combinati sapientemente ed accuratamente dosati. Dopo anni di ricerche, di studi e prove di laboratorio i nostri esperti medici, biologi e chimici hanno realizzato questi efficaci e potenti rimedi contro diversi



T-CURA[®] è un marchio M-GROUP Srl

Via Isonzo, 15 36030 Zugliano (VI) – P.Iva: 03475860247 – REA VI-328431 Cap.Sociale: 75.000 € i.v.

www.tcura.it – info@tcura.it

inestetismi della pelle. Per sviluppare il prodotto non sono stati effettuati test su animali.

UNO.ZERO della linea **T-CURA®** è un'emulsione gel a base acquosa specifica per il trattamento anti-cicatrici. Gli ingredienti contenuti svolgono funzione cicatrizzante, idratante, emolliente, esfoliante, rigenerante, anti-invecchiamento e antimicrobica.

Nella formula **UNO.ZERO** non vi sono parabeni, petrolati, siliconi, ogm o altre sostanze nocive: per questo è indicata anche per le pelli più delicate e sensibili.

INDICAZIONI

T-CURA® UNO.ZERO è un dermocosmetico per il trattamento di tutti i tipi di pelle, comprese quelle a tendenza atopica (del neonato, del bambino e dell'adulto) e pelli molto secche. **UNO.ZERO** lenisce la pelle, idrata, riducendo in modo duraturo la secchezza e favorisce il ripristino della barriera cutanea.

Può essere utilizzata su viso e corpo. Agisce sulle **FERITE** in fase di cicatrizzazione evitando la formazione del cheloide e favorendo l'eliminazione degli inestetismi.

Utile come coadiuvante nel trattamento di **ECZEMI** di diversa natura.

INGREDIENTI

T-CURA® UNO.ZERO è composta esclusivamente da prodotti di derivazione naturale che, combinati sapientemente ed accuratamente dosati, svolgono funzione idratante, emolliente, esfoliante, rigenerante, cicatrizzante, antimicrobica. Tra gli ingredienti non vi sono parabeni, petrolati, siliconi, ogm o altre sostanze nocive.

L'ingrediente principale che rende potente ed efficace l'emulsione **UNO.ZERO** è la **BAVA DI LUMACA**, un concentrato di sostanze naturali potenti ed attive. Il secreto delle lumache contiene già in natura una miscela complessa di proteoglicani, glicosaminoglicani, enzimi glicoproteici, acido ialuronico, rame peptidi, peptidi antimicrobici, e ioni metallici, zinco, ferro, rame e manganese, allantoina, elastina, collagene, acido glicolico, vitamine e aminoacidi essenziali. Coadiuvante nel trattamento cosmetico anti-age, svolge un'azione idratante, lenitiva, antietà, purificante e normalizzante. Adatta a tutti i tipi di pelle ha proprietà nutritive, rigeneranti, idratanti, lenitive, emollienti ed esfolianti contro gli inestetismi cutanei di uomini e donne. Riduce visibilmente rughe, inestetismi associati all'acne, brufoli, irritazioni, arrossamenti, macchie della pelle, smagliature, migliora la guarigione e l'aspetto delle cicatrici, soprattutto recenti. La bava si ottiene per raccolta e microfiltrazione, nel pieno rispetto delle lumache che non vengono in alcun modo danneggiate.

Il succo di **ALOE VERA** è prevalentemente costituito da polisaccaridi, in parte acetilati e in parte non acetilati, contenenti D-glucosio e D-mannosio. Costituenti minori, ma di grande importanza sono i fitosteroli (colesterolo, campesterolo e 3-sitosterolo), vitamine, enzimi, oligoelementi ed aminoacidi. Il succo di Aloe agisce principalmente come idratante cutaneo e lenitivo, ma possiede anche proprietà antifungine ed antimicrobiche. Come accade per i prodotti ricchi di mucopolisaccaridi, il gel di Aloe forma un film protettivo sulla pelle, che le dona una funzione altamente idratante. Tradizionalmente vengono attribuite all'Aloe proprietà cicatrizzanti, lenitive e disarrossanti. I fitocostituenti dell'Aloe sono inoltre in grado di stimolare la produzione di collagene ed elastina, contribuendo a contrastare gli effetti dell'invecchiamento cutaneo.

Dall'**OLIO ESSENZIALE DELLA MATRICARIA CHAMOMILLA** viene estratto il bisabololo, sostanza attiva dotata di proprietà antinfiammatorie naturali utilizzata come rimedio lenitivo, decongestionante, addolcente e calmante, in tutti tipi d'irritazioni dei tessuti esterni e interni, dermatiti e ferite.



T-CURA® è un marchio M-GROUP Srl

Via Isonzo, 15 36030 Zugliano (VI) – P.Iva: 03475860247 – REA VI-328431 Cap.Sociale: 75.000 € i.v.

www.tcura.it – info@tcura.it

Il **SANGUE DI DRAGO** è una resina di origine vegetale, estratta dall'albero Croton Lechleri, nota fin dall'antichità per le sue azioni rigeneranti e riparative in grado di migliorare visibilmente l'aspetto degli strati superficiali dell'epidermide e promuovere la rapida guarigione di ferite, eczemi e altri disturbi della pelle.

L'estratto di **CALENDULA OFFICINALIS** è ricco di triterpeni, flavonoidi, polisaccaridi, caroteni e fitosteroli. Ha notevoli proprietà lenitive, antinfiammatorie su cute sensibile ed infiammata. Ha inoltre proprietà rigeneranti promuovendo l'attività dei fibroblasti del derma e favorendo la sintesi del collagene e dell'elastina. La presenza di caroteni la rende indicata contro i danni causati dalle radiazioni solari.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Le materie prime vengono acquistate da fornitori qualificati.

L'utilizzo è subordinato alla verifica di conformità del bollettino di analisi rispetto agli standard forniti dagli stessi fornitori.

La **BAVA DI LUMACA** viene acquistata da produttori biologici certificati. Le chioccioline sono allevate in ambiente naturale e seguono il ciclo naturale. Il sistema di raccolta è di tipo non intensivo e cruelty-free.

Periodicamente vengono eseguite analisi chimico-fisiche e microbiologiche per verificare la conformità dei lotti di materie prime.

METODI DI CONTROLLO DEI LOTTI DI BULK E DEI PRODOTTI FINITI

La conformità dei lotti di produzione rispetto allo standard viene verificata analizzando i seguenti parametri:

Caratteristiche organolettiche: odore, colore, aspetto.

Sul prodotto confezionato vengono inoltre eseguiti controlli metrologici sul contenuto.

DETERMINAZIONE DELLA STABILITÀ

Stabilità chimico-fisica

E' stata condotta una stabilità accelerata a 12 mesi valutando parametri fisico-chimici di campioni conservati a Temperatura Ambiente.

I parametri analizzati sono di tipo organolettico:

Aspetto : cremoso, opalescente

Colore: Violetto chiaro

Odore : Caratteristico, floreale

PH a 20 °C: 6.5

Risultato: Il prodotto ha superato la prova.

Stabilità microbiologica

Sulla base delle caratteristiche chimico-fisiche del prodotto è possibile considerare il prodotto STABILE dal punto di vista microbiologico.

INCI - INGREDIENTI

Snail Secretion Filtrate, Aloe Barbadensis Leaf Juice (Organic), Ethylexyl Stearate, Propylene Glycol, Bisabolol, Hydroxyethylcellulose, Calendula Officinalis Flower Extract, Croton Lechleri Resin Extract, Deionized Water (Aqua), Phenoxyethanol, Polysobutene, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid, Fd & C Red No.4 / Ponceau Sx (CI 14700), Hydroxyethyl Acrylate/ Sodium Acryloyldimethyl Taurate, Copolymer, Peg-7 Trimethylopropane, Coconut Ether



T-CURA® è un marchio M-GROUP Srl

Via Isonzo, 15 36030 Zugliano (VI) – P.Iva: 03475860247 – REA VI-328431 Cap.Sociale: 75.000 € i.v.

www.tcura.it – info@tcura.it

NOME E INDIRIZZO DELLA SOCIETÀ PRODUTTRICE

Fatai-Nyl Srl - Via Cassino, 9 - 20067 Tribiano (MI) - Tel. +39.02.90632429 - email: info@fatai-nyl.com
Cap.Soc. € 10.329,14 i.v. - C.F.-P. Iva-R.I. 10474270153 - R.E.A. MI 1376531

NOME E INDIRIZZO DELLA SOCIETÀ DISTRIBUTTRICE

M-Group Srl - Via Isonzo, 15 - 36030 Zugliano (VI) - Tel. +39. 393.8870653- email: info@tcura.it
Cap.Soc. € 75.000,00 i.v. - C.F.- P.Iva-R.I. 03475860247 - R.E.A. VI 328431



T-CURA® è un marchio M-GROUP Srl

Via Isonzo, 15 36030 Zugliano (VI) – P.Iva: 03475860247 – REA VI-328431 Cap.Sociale: 75.000 € i.v.

www.tcura.it – info@tcura.it