



INFORMAZIONI GENERALI

Codice e nome prodotto: C420_CREMA CORPO PAPAVERO

Azienda produttrice: PDT cosmetici s.r.l. viale Cavalieri del Lavoro, 45-47 70017 Putignano (BA), tel. 080 4931509

Descrizione prodotto: Emulsione

Elenco ingredienti - Ingredients:

Aqua [Water], Caprylic/capric triglyceride, Ethylhexyl stearate, Glycerin, Butyrospermum parkii butter [Butyrospermum parkii (Shea) butter], Dicaprylyl ether, Cetyl alcohol, Cetearyl alcohol, Cetearyl glucoside, Glyceryl stearate, Sorbitan stearate, Aloe barbadensis leaf juice, Panthenol, Olea europaea fruit oil (*) [Olea europaea (Olive) fruit oil (*)], Papaver rhoeas flower extract, Sodium hyaluronate, Helianthus annuus seed oil [Helianthus annuus (Sunflower) seed oil], Benzyl alcohol, Carbomer, 1,2-Hexanediol, Salicylic acid, Sodium hydroxide, Xanthan gum, Tetrasodium glutamate diacetate, Tocopherol, Sorbic acid, Lecithin, Ascorbyl palmitate, Maltodextrin, Parfum [Fragrance].

*bio/ organic

Modalità d'uso: applicare il prodotto sul corpo, mattina e sera, e massaggiare fino a completo assorbimento.

Sostanze Funzionali:

- **BURRO DI KARITE':** ricco di trigliceridi, ha proprietà emollienti, idratanti e rigeneranti della barriera cutanea; conferisce alla cute compattezza ed elasticità ed ha un'azione antiossidante data dalla vitamina E contenuta.
- **ALOE VERA GEL:** costituita da polisaccaridi contenenti D-glucosio e D-mannosio, da fitosteroli, vitamine, enzimi, oligoelementi ed aminoacidi. Il succo di Aloe agisce principalmente come idratante cutaneo e lenitivo ed il suo gel forma un film protettivo sulla pelle, che gli consente di svolgere la funzione idratante. Vengono attribuite all'Aloe anche proprietà cicatrizzanti, lenitive e disarrossanti.
- **ESTRATTO DI FIORI DI PAPAVERO:** Principali costituenti dei petali sono gli alcaloidi isochinolici (0,7%) di cui la roeadina (tetraidrobenzazepina) è il maggioritario, a cui sono state attribuite proprietà sedative, emollienti e analgesiche.



MOD. PRQ 14_03 R2 ED 2 SCHEDA INFORMATIVA PRODOTTO

- **OLIO DI OLIVA / BURRO OLIVA/ESTRATTO OLIVA FRUTTO:** ricco in acidi grassi, svolge una funzione protettiva, antirughe, stimolando i processi riparativi della cute. Grazie alla presenza di vitamina E e carotenoidi ha proprietà antiossidanti prevenendo gli effetti dell'invecchiamento. Nutre la pelle in profondità e ne regola il sistema di idratazione naturale.
- **GLICERINA:** umettante, trattiene l'acqua a livello dell'epidermide riducendo la disidratazione.
- **ACIDO IALURONICO AD ALTO PESO MOLECOLARE:** svolge una funzione strutturale grazie alla sua capacità di legare numerose molecole di acqua, contribuisce infatti al mantenimento di una cute elastica ed idratata. Trattandosi di una molecola di grandi dimensioni non può penetrare attraverso l'epidermide; infatti, rimane sulla sua superficie formando un film che riduce la TEWL mantenendo il giusto grado d'idratazione.
- **OLIO DI GIRASOLE:** viene estratto dai semi del girasole, è ricco di acido oleico e contiene un alto contenuto di vitamine A, D, ed E. L'olio contiene anche lecitina e acidi grassi insaturi, che lo rendono un nutriente. L'olio di girasole è in genere utilizzato come emolliente.
- **TOCOFEROLO:** la Vitamina E e i suoi esteri possiedono un'elevata attività antiossidante, in quanto sono in grado di smorzare la reattività dei radicali liberi, bloccando la cascata di eventi che determinano lo stress ossidativo, che causa danni alle cellule.

Avvertenze:

- ✓ tenere fuori dalla portata dei bambini e lontano da luce diretta e da fonti di calore;
- ✓ evitare il contatto con occhi e mucose;
- ✓ non usare in bambini al di sotto dei tre anni d'età;
- ✓ È consigliabile eseguire una prova preliminare su una zona limitata per valutare la sensibilità personale.
- ✓ Un eventuale cambiamento di colore dovuto alla naturalità degli attivi non pregiudica la qualità del prodotto
- ✓ richiudere il contenitore dopo l'utilizzo



CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- ✓ DERMATOLOGICAMENTE TESTATO SU PELLI SENSIBILI
- ✓ INGREDIENTI BIO
- ✓ IDONEO PER VEGANI
- ✓ NICHEL TESTED
- ✓ 87 % INGREDIENTI DI DERIVAZIONE NATURALE

STOCCAGGIO

Condizioni ottimali: conservare in locali asciutti e ben areati, a temperature comprese tra 15 e 25 °C, lontano da luce e fonti di calore

TRASPORTO

Condizioni ottimali: trasportare il prodotto a temperature comprese tra 15 e 25 °C, lontano da luce e fonti di calore

Disposizioni particolari: non essendo il prodotto classificato pericoloso, il trasporto non deve seguire le disposizioni di ADR (trasporto su strada), RID (trasporto ferroviario), IMO (marittimo), ICAO/IATA (trasporto aereo).

INTERVENTI IN CASO DI CONTATTO ACCIDENTALE O USO IMPROPRIO

Contatto con occhi: in caso di contatto accidentale, sciacquare abbondantemente con acqua; consultare il medico se l'irritazione persiste

Ingestione: in caso di ingestione di rilevanti quantità di prodotto consultare il medico

INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO

I contenitori vuoti possono essere smaltiti dopo l'uso seguendo le particolari indicazioni di smaltimento presenti in etichetta.



ALTRE INFORMAZIONI

I prodotti cosmetici finiti sono fabbricati e commercializzati in conformità al Regolamento (CE) n. 1223/2009 e sono destinati agli utilizzatori finali. L'utente finale, come definito dalla normativa, è un consumatore o un operatore professionale di centri estetici. I prodotti cosmetici finiti, usati sono sicuri per la salute umana se utilizzati in condizioni d'uso normali o ragionevolmente prevedibili, in quanto corredati dalla valutazione di sicurezza rilasciata dal valutatore. Sono esclusi dal campo di applicazione del Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP) nonché dalle disposizioni del titolo IV del Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH). Ciò significa che i prodotti cosmetici finiti non devono essere classificati ed etichettati secondo REACH e CLP e che la scheda di dati di sicurezza (SDS) non è richiesta. Il presente documento costituisce uno strumento informativo per la sicurezza degli utenti finali e degli operatori professionali ai sensi del D.Lgs. n. 81/2008. Non deve essere sotto forma di scheda di dati di sicurezza, in conformità con l'allegato II e l'articolo 31 del REACH.

Se non diversamente specificato, l'elenco ingredienti non è da intendersi come definitivo per la redazione dell'etichetta.

Tutte le informazioni e istruzioni riportate nella presente scheda si basano sulle nostre conoscenze alla data sotto indicata.

Data: 24.01.2023