

Sunlitan Enzym Zink sprej
Kozmetički sprej za njegu i zaštitu oštećene kože

SASTAV:

1g spreja sadrži:

0,204g Retinol palmitate (vit A), 0,089g Papain, 0,041g Trypsin, 0,008g Chymotrypsin, 0,012g Tocopheryl acetat(vit E), 5,76g Zink oksid.

FARMACEUTSKA GRUPA:

Chymotrypsin i Trypsin pripadaju grupi proteolitičkih enzima sadržanih u probavnom sustavu ljudi i životinja. Papain je proteolitički enzim biljnog porjekla(Carica Papaya).

ACTvet kod: QDO3B

Vitamin A i E pripadaju grupi teškotopivih vitamina.

ACTvet kod: QA11JA kombinacija vitamina

MEHANIZAM DJELOVANJA:

Tri enzima Chymotrypsin, Trypsin, Papain tvore visoko molekularni polimer različitih aminokiselina. Ovi enzimi kontroliraju katalitičke intra i ekstra stanične metaboličke proceze, i time, ovisno o profilu djelovanja, stvaraju razlike u njihovoј djelotvornosti kao esteraze ili polipeptaze. Stupanj aktivnosti je multivarijantan. Oni djeluju ne samo lokalno nego i sistemski. Njihova uspješnost može biti otkrivena, na primjer u slučaju stečenog manjka enzima (poremečaj krvne koagulacije, uvjetovani enzimski poremečaj unutarnjih probavnih procesa i ostalo). Tako Pana Zink sprej stvara prije svega proteolitičke uvjete koji pospješuju metabolizam te efekte koji sprječavaju upalu.

Vit E ima ulogu prevencije oksidacije višestruko nezasićenih masnih kiselina, reagira sa slobodnim radikalima koji uzrokuju oksidativna oštećenja staničnih membrana, bez stvaranja drugog slobodnog radikala u procesu.

INDIKACIJE:

Koristi se za intenzivnu zaštitu kože protiv vanjskih utjecaja(voda, urin, ekstremni uvjeti, kod korištenja zavoja). Dobar je za brzo obnavljanje, ne izaziva pretjeranu granulaciju, te jača lokalni imunitet.

KONTRAINDIKACIJE:

Nisu poznate

UPUTSTVO ZA UPOTREBU:

Nanijeti na suhu i čistu kože, sa udaljenosti otprilike 15 cm od rane. Ako je potrebno ponoviti više puta.

MJERE OPREZA PRI RUKOVANJU:

Čuvati od sunca i temperature preko 50 c, kantica je pod pritiskom, ne uništavati nakon upotrebe. Ne sprejati u vatru niti na jako vruće materijale. Držati dalje od izvora plamena, ne pušiti u blizini. Osigurati dovoljno ventilacije kako bi se zaštitili od lakovzapaljivih isparenja i plinova.

PROIZVOĐAČ:

VEYX Pharma GmbH