



SKY DIP

**Prodotto emolliente, idratante, denso,
con accessorio potere igienizzante**

**GRAZIE AD UNA PRONTA AZIONE LENITIVA
NORMALIZZANTE, FAVORISCE IL RECUPERO
FISIOLOGICO DELLA PARTE DA TRATTARE**



ICF

**Evolution of
Knowledge in**

LARGE ANIMALS

**SKY DIP È UN PRODOTTO
COMPLETAMENTE INNOVATIVO
STUDIATO PER UN EFFICACE
RECUPERO FISIOLOGICO DELLA
PARTE TRATTATA GRAZIE AD UNA
PRONTA AZIONE LENITIVA
NORMALIZZANTE.**

**L'acido tannico e l'acido glicolico presenti
nel formulato garantiscono non solo la
rimozione dei microbi ma fanno anche da
sinergizzanti per il recupero fisiologico
dell'epidermide.**



L'acido glicolico è un acido carbossilico, strutturalmente il più piccolo appartenente alla classe degli α -idrossiacidi; grazie al basso peso molecolare penetra di più nella struttura cutanea del capezzolo dove esplica la sua funzione antimicrobica. In letteratura sono riportati risultati di azione antimicrobica già alla concentrazione uguale o inferiore all'1% con tempi di contatto molto bassi, di 1 minuto. L'acido glicolico ha anche proprietà esfolianti e rigeneranti dei tessuti così come l'acido tannico presente in formulazione. In effetti l'azione sinergica di acido tannico e acido glicolico è estremamente più efficace di quello derivante da un loro uso singolo, a riprova del vecchio motto "**l'unione fa la forza**": il risultato globale sarà una leggera esfoliazione ed una idratazione profonda, un evidente aumento della tonicità e dell'elasticità dell'epidermide.

Grande attenzione è stata quindi posta nella formulazione dello **Sky Dip** al recupero fisiologico delle condizioni naturali del capezzolo, condizioni essenziali per una mungitura ottimale; ecco perché in **Sky Dip** è presente la glicerina, l'allantoina e soprattutto il cyclosystem-D-Pantenolo.

La **glicerina** si trova naturalmente negli strati vitali della nostra epidermide dove svolge un ruolo fisiologico di notevole importanza. L'apporto di glicerina verso la superficie epidermica rappresenta un cardine fondamentale dell'idratazione cutanea fisiologica.

L'allantoina, oltre ad avere anch'essa proprietà idratanti, esplica un importantissima azione antiossidante che inibisce l'attacco microbico sul capezzolo.

Il cyclosystem-D-Pantenolo è un complesso di beta-ciclodestrine con D-Pantenolo. Le ciclodestrine sono degli oligosaccaridi ciclici prodotti per rottura molecolare dell'amido, sono quindi da considerarsi dei prodotti biotecnologici ottenuti a partire da materie prime di origine totalmente vegetale. Oltre alle notevoli proprietà idratanti specifiche della molecola ciclica zuccherina, le ciclodestrine assicurano, grazie alle loro proprietà di rilascio controllato, un notevole aumento di attività della sostanza funzionale complessata. Inoltre rendono più stabili e resistenti all'ossidazione, degradazione dell'aria e alla temperatura le sostanze contenute. Il D-Pantenolo è il precursore della vitamina B5, in grado di donare idratazione ed elasticità all'epidermide.

Modalità d'uso: **Sky Dip** va usato tal quale sulla parte da trattare massaggiando delicatamente. Lavare poi accuratamente con acqua potabile.

Biodegradabilità: 90% ai sensi della legge n. 136 del 26-04-1983.

Sky Dip contiene: acido tannico, acido glicolico, allantoina, glicerina, Cyclosystem D-Pantenolo, gomma xantana, coformulanti.

Avvertenze: • Conservare fuori dalla portata dei bambini. • Evitare il contatto con gli occhi. • In caso di incidente o malessere, consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.



SKY DIP





I.C.F. s.r.l.
Via G.B. Benzoni, 50
26020 Palazzo Pignano (CR) - Italia
Tel. +39 0373 982024 Fax +39 0373 982025
www.icfla.it mail:largeanimals@icfsrl.it

