

TROFO 5 GEL 20 ML

Marchio: TROFO
Codice Min.: 8032836150187
Link: [clicca qui per acquistare](#)



TROFO 5 GEL Descrizione GEL Trofo 5 gel favorisce il miglioramento e la normalizzazione dell'epidermide alterata grazie all'associazione di sostanze ad azione lenitiva, rigenerante, idratante ed antiossidante. In particolare Trofo 5 gel contiene: - dipotassio glicirrizinato (derivato della Liquirizia) ed estratto di Aloe Vera ad azione lenitiva; - acido ialuronico e Pantenolo ad azione idratante; - derivato della Vitamina C (Acido Ascorbico-Silanolo- Pectina) ad azione antiossidante. Grazie alla forma cosmetica leggera e trasparente, si assorbe velocemente e lascia sulla pelle una gradevole sensazione idratante "effetto seta". Trofo 5 gel è adatto a tutti i tipi di pelle, in particolare per quelle sensibili e delicate, come nel caso dei neonati e dei bambini. Ad azione coadiuvante nel lenire

e normalizzare le alterazioni cutanee come arrossamenti, prurito, pizzicore, irritazioni aspecifiche e secchezza determinate da: agenti ambientali esterni (sole, vento, freddo, aria condizionata e pressurizzata) punture di insetti, eritemi solari e da terapia radiante, lievi reazioni ed intolleranze da contatto (errati trattamenti cosmetici, trattamenti laser, peeling dermatologici, gesso ortopedico, guanti in lattice, sfregamento da fazzoletti, pannolini, assorbenti, lenzuola in lungodegenza). Indicato per il viso, il collo, le mani e tutte le aree esposte all'ambiente, grazie all'alto livello di tollerabilità è adatto anche per le zone cutanee più delicate (contorno occhi, labbra, narici, aree intime). L'azione idratante è garantita senza la presenza dei derivati occlusivi del petrolio (Mineral Oil, Paraffinum liquidum, Petrolatum). Non contiene Profumo, addensanti, coloranti, tensioattivi, derivati del petrolio (Mineral Oil, Paraffinum liquidum, Petrolatum). Modalità d'uso Dopo detersione, a pelle asciutta, applicare uno strato sottile, anche più volte al giorno se ritenuto necessario. Formato Tubo da 20 ml