



Macrogel Gel eudermico multiuso 50 ml.

Gel eudermico multiuso con acqua informatizzata (96,1%), Propoli, Aloe Vera Barbadensis, estratto di semi di Pompelmo, Ulivo, Uncaria Tomentosa, Erba di Grano.



Confezione da 50 ml.

Notificato nel Portale Europeo CPNP (Cosmetic Products Notification Portal) il 14/11/2013 con il numero 1582622.



Macrogel con acqua di Torino informatizzata in laboratorio.

Adatto a tutta la famiglia!

In base alle proprietà che si attribuiscono alla Propoli, all'Aloe Vera, all'estratto di semi di pompelmo, all'erba di grano, all'ulivo, all'Uncaria Tomentosa, riassumo qui di seguito elencando genericamente le applicazioni in cui il loro uso si è rivelato particolarmente efficace per:



abrasioni, abbronzatura, acne, afte boccali, ascessi, alitosi, allergie, antiodorante, artriti, blefarite, bruciate, candida, calli duri, vesciche, caduta capelli, forfora, carie dentarie, calazio, cellulite, cisti, dermatite, dolori, reumatismi, colpi d'aria, crampi, eczema, occhi gonfi, gambe stanche, emorroidi, ematomi, eritema, esantema: scarlattina, morbillo

rosolia, varicella, funghi, micosi cutanee, fistole, ghiandole, herpes simplex zoster, inestetismi della pelle, infezioni della barba, irritazioni sfera sessuale, lubrificante intimo, macchie della pelle, nevrite, orzaioli, patereccio (giradito), pelle secca e disidratata, piaghe da decubito, piodermite, piorrea alveolare, psoriasi (solo la desquamazione),



► Consigliati anche da noi, Luca Sardella & Janira

pustole, punture d'insetti, prurito, ragadi, scottature, tagli e lividi, ulcere dei diabetici, rughe, varici e vene varicose, verruche etc.

Per la salute degli animali : leishmaniosi, rogna, dermatiti, pruriti, pulci zecche, tarme, pidocchi.



Composizione:

1. Aqua [Water] 75 - 100% 7732-18-5
2. Hydroxyethylcellulose 1 % - 5 % 9004-62-0
3. Glycerin 0 % - 0.1 % 56-81-5
4. Aloe barbadensis leaf juice 0.1 % - 1 % 85507-69-3; 94349-62-9
5. Citrus paradisi (Grapefruit) seed extract 0.1 % - 1 % 90045-43-5
6. Propolis extract 0 % - 0.1 % 85665-41-4
7. Olea europaea (Olive) leaf extract 0 % - 0.1 % 8001-25-0; 84012-27-1
8. Triticum vulgare (Wheat) sprout extract 0 % - 0.1 % 84012-44-2
9. Tocopherol 0 % - 0.1 % 1406-66-2; 10191-41-0; 2074-53-5; 59-02-9; 148-03-8; 119-13-1; 54-28-4
10. Uncaria tomentosa extract 0 % - 0.1 %
11. Phenoxyethanol 0.1 % - 1 % 122-99-6
12. Sodium dehydroacetate 0.1 % - 1 % 4418-26-2
13. Benzoic acid 0.1 % - 1 % 65-85-0
14. Citric acid 0 % - 0.1 % 77-92-9; 5949-29-1
15. Dehydroacetic acid 0 % - 0.1 % 520-45-6; 771-03-9; 16807-48-0
16. Ethylhexylglycerin 0 % - 0.1 % 70445-33-9

Acqua Informatizzata 96,1% Altri componenti 3,9%

Analisi degli Ingredienti attraverso Biodizionario.it

I semafori che troverete nei risultati vanno così interpretati :



Vai che vai bene



Accettabile



Ci potrebbero essere dei problemi ma, tutto sommato si può chiudere un occhio soprattutto se il componente è alla fine degli ingredienti



Qualche problema, se ne sconsiglia l'uso a meno che sia il solo componente in rosso o che sia presente in misura minore (cioè elencato alla fine della lista INCI)



Inaccettabile

Macrogel Gel eudermico multiuso 50 ml.



ACQUA (96,1 %) Informatizzata



HYDROXYETHYLCELLULOSE Legante, Stabilizzante emulsioni, Filmante, Viscosizzante



GLYCERIN Denaturante, Umettante, Solvente



ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE Emolliente



CITRUS PARADISE SEED EXTRACT Vegetale







PROPOLIS EXTRACT Additivo



OLEA EUROPAEA LEAF EXTRACT Emolliente, Solvente, Vegetale



TRITICUM VULGARE Assorbente, Viscosizzante, Vegetale,

	TOCOPHEROL	Abrasivo, Emolliente Antiossidante
	UNCARIA TOMENTOSA EXTRACT	Vegetale
	PHENOXYETHANOL	Conservante
	SODIUM DEHYDROACETATE	Preservante
	OLEA EUROPAEA LEAF EXTRACT	Emolliente, Solvente, Vegetale
	PROLIS EXTRACT	Additivo
	TRITICUM VULGARE SPROUT EXTRACT	Assorbente, Viscosizzante, Vegetale, Abrasivo, Emolliente
	UNCARIA TOMENTOSA EXTRACT	Vegetale
	PHENOXYETHANOL	Emulsioni, Viscosizzante
	SODIUM DEHYDROACETATE	Preservante
	BENZOIC ACID	Conservante
	CITRIC ACID	Agente tampone, Sequestrante
	DEHYDROACETIC ACID	Conservante
	ETHYIHEXYIGLYCERIN	Conservante, Battericida

Le informazioni qui riportate hanno solo un fine illustrativo: questo portale non fornisce Consulto Medici e non sostituisce quindi la consulenza del Vostro medico curante relativamente al vostro stato di salute personale.