



Original Gerovital
by Prof. Dr. A. Călin

FIȘĂ TEHNICĂ

FARMEC CREMĂ NUTRITIVĂ SOFT

I. PREZENTAREA PRODUSULUI

Formulă bogată în principii active care oferă pielii beneficii multiple: de hrănire, de emolierie, de catifelare, de revitalizare. Un produs util în îngrijirea zilnică, îndepărtând rapid senzația de piele uscată de pe față, mâini sau picioare.

- **Uleiul de argan**, sursă bogată de Omega 3, 6 și 9, protejează pielea împotriva uscării, deshidratării, exfolierii excesive
- **Complexul mineral MgCuZn** – energizează activitatea celulară, protejează fibrele de colagen din piele
- **Vitamina A** – hrănește în profunzime, stimulează regenerarea pielii.

TESTAT DERMATOLOGIC

- II. UTILIZARE: Se aplică pe pielea curată și se masează ușor.

Ingrediente: Aqua, Cetearyl Alcohol, Paraffinum Liquidum, Glycerin, Palmitic Acid, Stearic Acid, Glyceryl Stearate, Cetareth-20, Phenoxyethanol, Retinyl Palmitate, Helianthus Annuus Seed Oil, Argania Spinosa Kernel Oil, Sodium Cetearyl Sulfate, Dimethicone, Polyacrylamide, C13-14 Isoparaffin, Laureth-7, Magnesium Aspartate, Zinc Gluconate, Copper Gluconate, Pentylene Glycol, Parfum, Ethylhexylglycerin, Tetrasodium EDTA, Sodium Hydroxide, BHA, BHT.

III. ATENȚIONĂRI ȘI PRECAUȚII:

Nu este cazul.





Original Gerovital

by Prof. Dr. A. Culan

IV. PROPRIETĂȚI FIZICO - CHIMICE ȘI MICROBIOLOGICE

Nr. crt.	Caracteristici	Limite de admisibilitate	Metoda de testare
1.	Aspect	cremă omogenă	PS-L-2
2.	Culoare	Albă	PS-L-2
3.	Miros	parfumat	PS-L-2
4.	Densitate relativă (20 ⁰ C)	0.9720 ± 0,02	PS-L-9
5.	pH pe produs	5,3 – 6,3	PS-L-13
6.	Stabilitate la termostatare la 4 ⁰ C și 40 ⁰ C	stabilă	PS-L-3
7.	Reziduu la evaporare (g/g%)min.	12.0	PS- L-11
8.	Conținut în apă și subst.volatile(g/g%)max.	88.0	PS- L-11
9.	Vâscozitate,cP,min. (R6/5)	25.000	PS-L-4
10.	Verificarea contaminării microbiene - Nr. total de microorganisme aerobe germ/g sau ml - fungi (drojdii și mucegaiuri) germ/g sau ml - microorganisme specifice patogene germ/g sau ml	max. 1000 max. 100 absent	PS-L-002 și PS-L-014

V. AMBALARE, MARCARE, DEPOZITARE, TRANSPORT

Produsul se ambalează în tub de HDPE 150ml, apoi cate 10 buc în cutii colective din carton. Produsele și ambalajele colective sunt inscripționate conform legislației în vigoare.

Produsul se depozitează la intervalul de temperatură de 15-25°C, pe Europaleți, în încăperi curate, uscate, ferite de razele soarelui și de surse de căldură.

Transportul produsului se face cu mijloace de transport acoperite și curate.

Fiecare transport este însoțit de o declarație de conformitate.

Depozitat și transportat în condițiile arătate mai sus, produsul este garantat 12 luni de la prima deschidere.

APROBAT:
Șef Birou Tehnic
Melinda Szabo

Întocmit, 17.04.2024
Ing. Ch. Morar Denisa