

FICHA TÉCNICA

Produto: Protetor Solar Facial NoRed FPS 30

Fabricante: Instituto Pasteur de Cosmiatria

Detentor da Marca: Ação Magistral Associação Farmacêutica

Distribuidor: Oser Group

Tamanho do Produto: 100g

COMPOSIÇÃO (INCI): AQUA, DISODIUM EDTA, ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER, SODIUM HYALURONATE, ETHYLHEXYL METHOXYCINNAMATE, ISONONYL ISONONANOATE, TOCOPHERYL ACETATE, BISETHYLHEXYLOXYPHENOL METHOXYPHENYL TRIAZINE, ETHYLHEXYL TRIAZONE, DIETHYLAMINO HYDROXYBENZOYL HEXYL BENZOATE, VP/HEXADECENE COPOLYMER, DIMETHICONE/VINYL DIMETHICONE CROSSPOLYMER, SILICA, METHYLENE-BISBENZOTRIAZOLYLTETRAMETHYLBUTYLPHENOL, XANTHAN GUM, DECYL GLUCOSIDE, TRIETHANOLAMINE, CYCLOPENTASILOXANE, PANTHENOL, PROPYLENE GLYCOL, DIAZOLIDINYL UREA, IODOPROPYNYL BUTYLCARBAMATE, BISABOLOL, DECARBOXY CARNOSINE HCL, BUTYLENE GLYCOL.

COMPOSIÇÃO (PORTUGUÊS):ÁGUA, EDETATO DISSÓDICO DI-HIDRATADO, CROSSPOLÍMERO ACRILATOS/C10-30 ALQUIL ACRILATO, HIALURONATO DE SÓDIO, OCTINOXATO, ISONONANOATO DE ISONONILA, ACETATO DE RACEALFATOCOFEROL, BIS-ETILEXILOXIFENOL METOXIFENIL TRIAZINA, OCTILTRIAZONA, DIETILAMINO HIDROXIBENZOIL HEXIL BENZOATO, COPOLÍMERO DE VP/HEXADECENO, DIMETICONA/COPOLIMERO DE VP DIMETICONA, DIOXIDO DE SILICIO, METILENO-BIS-BENZOTRIAZOLIL TETRAMETILBUTILFENOL, GOMA XANTANA, DECILPOLIGLUCOSÍDEO, TROLAMINA, DECAMETILCICLOPENTASILOXANO, DEXPANTENOL, PROPILENOGLICOL, DIAZOLIDINIL UREIA, BUTILCARBAMATO DE IODOPROPINILA, LEVOMENOL, DECARBOXI CARNOSINA, BUTILENOGLICOL.

Precauções: Para crianças menores do que 06 meses, consultar um médico antes do uso. Este produto não oferece nenhuma proteção contra insolação. Ajuda a prevenir queimaduras solares. Evite exposição prolongada de crianças ao sol. É necessária reaplicação do produto para manter a sua efetividade. Não deve ser aplicado por pessoas hipersensíveis a qualquer componente da fórmula. Em caso de ingestão acidental procure orientação médica. Evitar contato com os olhos. O produto não deve ser aplicado sobre a pele ferida ou irritada. Em caso de irritação da pele, interrompa o uso e procure um médico. Mantenha fora do alcance de crianças e animais. Este produto foi formulado de maneira a minimizar possível surgimento de alergia. USO EXTERNO. Exponha-se com moderação. O abuso de sol é efetivamente perigoso.



Elaborado 26 de junho de 2023

Farmacêutica: Valérie Sória



FICHA TÉCNICA

ANÁLISE PADRÃO		
Aspecto	Emulsão viscosa e homogênea	
Cor	Amarelo claro	
Odor	Característico do produto	
Graduação Alcoólica	-	
Densidade relativa (g/cm³ a 20°C)	0,92 a 1,10	
Viscosidade	20.000 – 50.000 cps	
pH (fita)	-	
pH (20°)	5,7 a 7,1	
pH (sol. 10%)	-	
Teste de Centrifuga: 4000rpm/40min	Sem separação de fases	

ANÁLISE MICROBIOLÓGICA*	ESPECIFICAÇÕES	METODOLOGIA
Contagem de mesófilos aeróbicos	Limite máximo igual a 5 x 10³UFC/g	Farmacopeia Brasileira 6ª
totais	ou mL	edição/2019
Pesquisa de <i>Pseudomas Aeruginosa</i> ,	Ausência de <i>Pseudomonas</i>	Food and Drug Administration –
Staphylococcus aureus e coliformes	Aeruginosa, Staphylococcus aureus	Bacteriological Analytical
totais e fecais.	e Coliformes totais e fecais.	Manual/2021

^{*}Análises realizadas em laboratórios terceiros.



Farmacêutica: Valérie Sória