

	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	
	PROTETOR SOLAR FPS 60 FACIAL NUTRIEX PROFISSIONAL	
Versão: 02	Emissão: Abril/2015	Código: ET – PA – 041

1. IDENTIFICAÇÃO

Nome do produto	Protetor Solar FPS 60 Facial Nutriex Profissional
Fabricante	Nutriex Indústria de Cosméticos LTDA
Endereço	Rua 7, Qd. Área 1, Lt. C, Setor Araguaia. Aparecida de Goiânia-GO. CEP: 74981-070
CNPJ	15.058.160/0001-69
Contato	(62) 3235-9700

2. DESCRIÇÃO

Oferece muito alta proteção à pele contra os efeitos nocivos da radiação solar, ajudando a prevenir as queimaduras solares. Com Tecnologia Bioactive Complex E[®], complexo estável com fosfato de tocoferol biodisponível, com propriedades anti-oxidantes e anti-eritemas; e substâncias sebo reguladoras que promovem o efeito “mate”. AÇÃO HIDRATANTE, RÁPIDA ABSORÇÃO, TEXTURA LEVE. NÃO COMEDOGÊNICO. SEM CORANTE. Apresenta 2 horas de resistência à água e ao suor. Denominação de Categoria de Proteção (DCP): MUITO ALTA PROTEÇÃO.

3. APRESENTAÇÃO

Embalagem	Volume	Tampa / válvula	Unidades / caixa	Código de barras
Frasco plástico	120 mL	Flip Top	50 unidades	7898509766953

4. COMPOSIÇÃO

Aqua, disodium EDTA, glycerin, aminomethyl propanol, acrylic acid/VP crosspolymer, butyl methoxydibenzoylmethane, benzophenone-3, ethylhexyl salicylate, octocrylene, glyceryl stearate/laureth-23, tridecyl neopentanoate, VP/eicosene copolymer, titanium dioxide, bis-ethylhexyloxyphenol methoxyphenyl triazine, homosalate, dimethicone, potassium cetil phosphate, cyclopentasiloxane, phenoxyethanol/ methylparaben/ ethylparaben/ propylparaben/ butylparaben, disodium lauriminodipropionate tocopheryl phosphates, aluminum starch octenylsuccinate, alcohol, parfum (α -isomethyl ionone, amyl cinnamal, benzyl benzoate, benzyl cinnamate, benzyl salicylate, buthylphenyl methylpropional, cinnamal, cinnamyl alcohol, citral, citronellol, coumarin, geraniol, hexyl cinnamal, hydroxycitronellal, limonene, linalool.

TEOR DE FILTROS

	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	
	PROTETOR SOLAR FPS 60 FACIAL NUTRIEX PROFISSIONAL	
Versão: 02	Emissão: Abril/2015	Código: ET – PA – 041

butyl methoxydibenzoylmethane (2-5%), benzophenone-3 (1-10%), ethylhexyl salicylate (2–6%), octocrylene (1-7%), titanium dioxide (1-7%), bis-ethylhexyloxyphenol methoxyphenyl triazine (1-3%), homosalate (5-15%).

5. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Composição isenta de ingredientes perigosos à saúde;

Eficaz contra as radiações UVA e UVB;

UVA superior a 1/3 de UVB;

Dermatologicamente testado, hipoalergênico, não comedogênico;

Tecnologia Bioactive Complex E[®], complexo estável com fosfato de tocoferol biodisponível, com propriedades anti-oxidantes e anti-eritemas;

Controle de Brilho – efeito mate;

2 horas de resistência à água e suor;

4 horas de duração em pele seca;

PABA free – isento deste filtro solar;

Validade: 2 anos após a data de fabricação.

6. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto	Loção Cremosa
Cor	Branco a levemente amarelado
Odor	Característico
pH	6,00 a 7,00
Densidade	0,999 a 1,090 g/mL
Viscosidade	Conforme padrão

7. REGISTROS E CLASSIFICAÇÃO FISCAL

Autorização de funcionamento	2.06596.5
Registro no Ministério da Saúde:	2.6596.0015
NCM:	3304.99.90

8. BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO

	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	
	PROTETOR SOLAR FPS 60 FACIAL NUTRIEX PROFISSIONAL	
Versão: 02	Emissão: Abril/2015	Código: ET – PA – 041

A Nutriex possui o Certificado de Boas Práticas de Fabricação e Controle, emitido pelo Ministério da Saúde / ANVISA Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Este documento comprova a responsabilidade que a empresa possui em fabricar produtos com máxima qualidade, envolvendo profissionais altamente capacitados, padronização de procedimentos, qualificação de fornecedores, condições de instalação, controle de qualidade e garantia total da qualidade.

Quando solicitada, a empresa disponibiliza os laudos de análise, eficácia e segurança, bem como as publicações no Ministério da Saúde.

Responsável pelas informações:

Camila Chamelet dos Santos

Responsável técnico. CRQ – XII Região – 12200421.