

PRODUTO: PROTETOR SOLAR FPS 50 100mL		REFERÊNCIA: 198462	MARCA: NIEVINA
EDIÇÃO:01	DATA: 07/02/2024	SUBSTITUI: N/A	
MOTIVO DA ALTERAÇÃO: Atualização			

LISTA DE INGREDIENTES

Aqua, benzoato de alquila C12-15, octocrileno, ácido sulfônico fenilbenzimidazol, salicilato de etilhexilo, metoxidibenzoilmetano butílico, bis-etil-hexifenol metoxifeniltriázina, glicerina, copolímero VP/eicoseno, estearato de glicerilo, estearato de glicerilo, estearato de PEG-100, fenoxietanol, PCA de sódio, álcool fenetílico, trietilenoglicol, caprylyl glicol, fosfato de cetil de potássio, laurilglucosídeo, dipolihidroxiestearato de poligliceril-2, perfume, cetareth-20, goma xantana, acetato de tocoferol, folha de aloé barbadensis Suco, Metabissulfito de Potássio, Ácido Cítrico, Ácido Ascórbico Extrato de Raiz de Daucus Carota Sativa, Sorbato de Potássio, Benzoato de Sódio, Extrato de Chondrus Crispus, Óleo de Cocos Nucifera, Extrato de Flor de Gardenia Taitensis, Tocoferol, EDTA Tetrassódico, Sódio Hidróxido, Hexyl Cinnamal, Limoneno, Álcool Benzílico, Linalol, Cumarina, Alfa-Isometil Ionona, Citral

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS E FÍSICO-QUÍMICAS

PARÂMETRO	POP	ESPECIFICAÇÃO
Aspetto	PN/L/MO/001	Emulsão
Cor	PN/L/MO/002	Branco
Cheiro	PN/L/MO/003	Característica
pH	PN/L/MF/003	7,00 - 8.00
Densidade (g/cc)	PN/L/MF/001	-

CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

MICROBIOLOGIA		POP	ESPECIFICAÇÃO
Contagem de microrganismos	Contagem de aeróbios	PN/L/MM/001	< 1000 UFC/ml-g
	Contagem de Mofo e Levedura	PN/L/MM/001	< 1000 UFC/ml-g
Contagem de patógenos	Staphylococcus Aureus	PN/L/MM/001	Ausência
	Escherechia coli	PN/L/MM/001	Ausência
	Pseudomonas Aeuruginosa	PN/L/MM/001	Ausência
	Cândida Albicans	PN/L/MM/001	Ausência

VIDA ÚTIL DO PRODUTO

VIDA	30 MESES
PAO	12 milhões

UTILIZAÇÃO PREVISTA DO PRODUTO

Aplique generosamente na pele antes da exposição solar e reaplique com frequência, especialmente após transpiração intensa, banho ou secagem.

EMBALAGEM

CHUMBO	GARRAFA	Frasco Azul Garrafa 1073 BG 24/410	REF ^a .	300504
	FICHA	Bomba de pulverização laranja 24-410 comprimento 122mmLPS	REF ^a .	305982
CONTEÚDO			100ml	
RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAMENTO			Temperatura ambiente (25°C)	

DADOS LOGÍSTICOS

EAN	8410236014627
-----	---------------