

Creme Auto-bronzeador "Sunny Glow"

CPF 01125

ATRIBUTOS

Hidratação
Não gorduroso
FPS 20 (In vivo)
Proteção Solar
Partículas de brilho, efeito luminoso

PRODUTOS DOW CORNING®

DOW CORNING® 556 FLUIDO
GRAU COSMÉTICO
DOW CORNING® 2502 FLUIDO
COSMÉTICO
DOW CORNING® 245 FLUIDO
DOW CORNING® HMW 2220
EMULSÃO NÃO-IÔNICA

Ingredientes	Peso%	Nome Comercial / Fornecedor
Fase A		
1. Octocrileno	2	Neo Heliopan 303 / Symrise
2. Etilhexil Salicilato	2	Neo Heliopan OS / Symrise
3. Feniltrimeticone	6	DOW CORNING® 556 FLUIDO GRAU COSMÉTICO
4. Cetil Dimeticone	2	DOW CORNING® 2502 FLUIDO COSMÉTICO
5. Triglicérideos dos Ácidos Cáprico/Caprílico	3	Crodamol GTCC / Croda
6. Estearato de Sorbitan	4.50	Span 60 / Uniqema
7. Cetete-20	2.50	Lipocol C-20 / Lipo
8. Etilhexil Metoxicinamato	4	Neo Heliopan AV / Symrise
9. Polisorbato 80	1.50	Liposorb O-20 / Lipo
10. Água Destilada	31.14	
11. Glicerete-26	4	Liponic EG-1 / Lipo
12. Hidroxietil Celulose	0.80	Natrosol 250 HHR / Hercules
13. Água Destilada	20.96	
14. Dihidroxiacetona	5	Dihidroxiacetona / Merck
15. Ciclopentasiloxano	6	DOW CORNING® 245 FLUIDO
16. Divinildimeticone / Dimeticone Copolímero (e) C12-13 Pareth-23 (e) C12-13 Pareth-3	3	DOW CORNING® HMW 2220 EMULSÃO NÃO-IÔNICA
17. Oleoil Tirosina (e) Butileno Glicol (e) Ácido Oléico	1	Tyr-OI / Croda
18. Phenoxietanol (e) Metilparabeno (e) Butilparabeno (e) Etilparabeno (e) Propilparabeno (e) Isobutilparabeno	0.15	Phenonip / Clariant
19. BHT	0.15	BHT / Merck
20. Fragância	0.30	Sun Care Oil / Givaudan

Procedimento

1. Misturar 10+11+12 e aquecer até 80° C
2. Misturar 1+2+3+4+5+6+7+8+9 em sequência
3. Aquecer "B" entre 70-75° C
4. Adicionar "A" em "C" com agitação
5. Esfriar a 45° C
6. Misturar 13+14
7. Adicionar "F" em "E" e homogeneizar
8. Adicionar 15+16+17+18+19 em "G", na ordem listada, sob agitação e homogeneizar até uniformizar;
9. Adicionar 20 e homogeneizar

Variações

Produtos Alternativos Dow Corning® não foram submetidos a teste até a data desta publicação

Estabilidade

Se mantém estável no mínimo por 2 meses a 45°C.

Material de Referência Externa

Não se identificaram referências externas até a data desta publicação

A Dow Corning espera que a formulação aqui sugerida lhe seja útil, mas o advertimos que se trata apenas de uma formulação orientativa e não um produto comercializado. A Dow Corning acredita que as informações e os dados contidos nessa formulação sejam confiáveis. No entanto, a formulação não foi submetida a um teste extensivo quanto ao seu desempenho, eficácia ou segurança.

Além disso, a Dow Corning não realizou uma pesquisa completa de patentes sobre a formulação. ANTES DE SEREM COMERCIALIZADOS, RECOMENDAMOS QUE AS FORMULAÇÕES E SUAS VARIAÇÕES SEJAM SUBMETIDAS A TESTES MINUCIOSOS PARA DETERMINAR SEU DESEMPENHO, EFICÁCIA E SEGURANÇA. A OBTENÇÃO DE AUTORIZAÇÕES, LICENÇAS OU REGISTROS GOVERNAMENTAIS É DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DO USUÁRIO. As sugestões de uso não devem ser consideradas como indução para a infração de qualquer patente.

INFORMAÇÃO SOBRE MANUSEIO SEGURO

AS INFORMAÇÕES SOBRE O USO SEGURO DO PRODUTO NÃO ESTÃO INCLUSAS. ANTES DE MANUSEÁ-LO, RECOMENDAMOS LER AS FICHAS TÉCNICAS E OS RÓTULOS DAS EMBALAGENS SOBRE A UTILIZAÇÃO SEGURA E AS PRECAUÇÕES CONTRA OS PERIGOS FÍSICOS E PARA A SAÚDE. A FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO ENCONTRA-SE DISPONÍVEL JUNTO AOS REPRESENTANTES, DISTRIBUIDORES, SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CLIENTE DA DOW CORNING OU AINDA SOLICITANDO PELO TELEFONE (989) 496-6000.

Dow Corning é uma marca registrada da Dow Corning Corporation.

Copyright 2007 Dow Corning Corporation. Todos os direitos reservados.