

Ficha de informação do produto

Stokoderm® Sun Protect 30 PURE



Creme de proteção sem perfume, resistente à água, possui um fator 30 de proteção solar para uso profissional para proteger a pele contra a exposição aos raios solares UVA, UVB e UVC.



INDICAÇÕES

Pode ser utilizado em qualquer parte do corpo exposta ao sol durante a jornada de trabalho ao ar livre. Adequado para todos os tipos de pele.

MODO DE APLICAÇÃO

Aplique sobre a pele limpa e seca 15 ou 20 minutos antes da exposição à luz solar. Renove a aplicação cada 2 ou 3 horas no mínimo ou mais frequentemente em caso de transpiração elevada.

Características	Benefícios
Alto rendimento UVB 30	<ul style="list-style-type: none"> O fator 30 de proteção solar proporciona uma proteção 30 vezes superior à proteção normal da pele contra os raios UV-B do sol
Proteção UVA	<ul style="list-style-type: none"> Em conformidade com a Recomendação Europeia de proteção contra os efeitos nocivos dos raios UVA
Proteção 35 UVC	<ul style="list-style-type: none"> Oferece 35 vezes o fator de proteção natural da pele contra os raios UVC como os formados artificialmente durante certos processos industriais como pode ser a soldadura
Agradável de usar	<ul style="list-style-type: none"> Contém vitamina E que suaviza e condiciona a pele
Não deixa a pele gordurosa	<ul style="list-style-type: none"> Creme de fácil aplicação e absorção pela pele que incentiva o uso regular e não prejudica o manuseamento das ferramentas de trabalho
Versátil	<ul style="list-style-type: none"> Pode ser utilizado debaixo da roupa minimizando assim o risco de penetração dos raios solares sobre a pele através dos tecidos
Suaviza e acalma	<ul style="list-style-type: none"> Contém emolientes de óleo de jojoba, manteiga de cacau, triglicéridos (caprílico / cáprico) e glicerina que hidratam a pele e deixam-na macia e suave após o uso
Hidratante	<ul style="list-style-type: none"> Possui um alto conteúdo de agentes hidratantes para condicionar a pele, incluindo óleo de jojoba e pantenol que promove a reparação dos tecidos
Fórmula resistente à água	<ul style="list-style-type: none"> Resistente à transpiração elevada e à imersão na água, ideal para os empregados que realizam trabalhos ao ar livre
Fórmula fotoestável	<ul style="list-style-type: none"> Não se decompõe quando exposto diretamente à luz solar
pH neutro	<ul style="list-style-type: none"> Garante a compatibilidade com a pele e reduz a possibilidade de irritação cutânea
Sem perfume	<ul style="list-style-type: none"> Aceitável tanto para uso por homens como por mulheres. Minimiza o risco de atração de insetos

Ingredientes

AQUA, OCTOCRYLENE, BUTYL METHOXYDIBENZOYLMETHANE, STEARIC ACID, BENZOPHENONE-3, METHYLENE BIS-BENZOTRIAZOLYL TETRAMETHYLBUTYLPHENOL (NANO), ETHYLHEXYL METHOXYCINNAMATE, CETEARYL ALCOHOL, DIMETHICONE, CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE, CYCLOPENTASILOXANE, GLYCERIN, PARAFFINUM LIQUIDUM, DIMETHICONOL, THEOBROMA CACAO, SODIUM BENZOATE, TOCOPHERYL ACETATE, PHENOXYETHANOL, BENZOTRIAZOLYL DODECYL P-CRESOL, SIMMONDSIA CHINENSIS, XANTHAN GUM, PANTHENOL, **CONTÉM BENZOPHENONE-3**

Conformidade regulamentar

Este produto cumpre com o Regulamento CE N° 1223/2009 relativo aos Produtos Cosméticos.

Ficha de dados de segurança

Poderá fazer download da ficha no site www.debgroup.com/es/msds

Manipulação

Evite o contacto com os olhos. Em caso de possível contacto, lavar de imediato com água abundante (ao menos durante 10 minutos) e consultar um médico.

Prazo de validade

Este produto tem uma validade superior a 30 meses a partir da data de fabricação. Prazo de validade depois de aberto: ver no rótulo da embalagem.

Produto testado

Testado dermatologicamente

Os resultados do Teste de irritação com adesivos de 48 horas foram validados por um dermatologista e demonstraram que o produto é "NÃO IRRITANTE".

Aprovação toxicológica

Formulação avaliada por um toxicólogo e declarada segura para o seu uso.

Avaliação in vitro do fator de proteção UV-A

Determinado de acordo com a norma Colipa 2007.

Teste de eficácia in vivo UV-B

Este produto foi testado de acordo com o Método do Teste Internacional do Fator de Proteção Solar (fevereiro de 2003), sendo determinados o fator de proteção e a propriedade de resistência à água.

Teste de eficácia in vitro UV-C

Este produto foi testado de acordo com a Norma COLIPA modificada, sendo determinado através da regra do trapézio que o produto oferece uma proteção 35 vezes superior contra a radiação UV-C a quando não se utiliza o produto.

Teste de irritação ocular in vitro

Os resultados demonstraram que o produto é "NÃO IRRITANTE" para os olhos.

Teste de eficácia in vitro UV-A

Este produto foi testado de acordo com a Norma ISO 24443:2012, um procedimento in vitro que estabelece a fotoproteção UV-A dos protetores solares em conformidade com os requisitos de rotulagem UV-A da UE.

Formatos disponíveis

Código	Formato	Un. / Caixa
SUN30MLWW	Bisnaga de 30ml	30
SUN100ML	Bisnaga de 100ml	12
SUN1L	Recarga de 1 Litro	6
SUN1LDSSTH	Doseador de 1 Litro	Unitário



Deb Iberia S.L.

Pº de Europa 11-13
28700 San Sebastián de los Reyes
Madrid (Espanha)
Tel.: +34 91 6
www.debgroup.com