

## Protectores Solares em conformidade com os parâmetros analisados pelo Laboratório do INFARMED, I.P.

Produto/Marca	Forma de Apresentação	Nº lote	Responsável por colocação no Mercado	Controlo Laboratorial
Shiseido Loção Protectora Solar para cara/corpo; SPF 15	Loção	THNJ	Shiseido	XXXVI; MHVII04
Clinique Sun - Care creme para o corpo; SPF 30	Creme	AA2	Socosmet Soc.de cosmética, Lda.	XXXVI; MHVII04
Chicco Infnitive Dolcezze Creme Solar Protecção muito elevada; SPF 40	Creme	OQQA2049	Farsana Portugal comércio e indústria, S.A	XXXVI; MHVII04; MHVII03
Uriage Leite extra Fluido pele Sensível; SPF 50 +	Leite	610026	Laboratories Dermatologiques d'Uriage	XXXVI; MHVII04
Collistar Tratamento Bronzeador e anti-Rugas para o rosto; SPF 15	Creme	340 6	Collistar S.p.A	XXXVI; MHVII04
Biotherm Leite solar multiprotecção para o corpo; SPF 30	Leite	XC296	Biotherm, Luxury Products LLC.	XXXVI; MHVII04
L'oreal Solar expertise leite activo anti-idade de protecção para o corpo; SPF 15	Leite	KD023W	L'oreal Portugal, Lda.	XXXVI; MHVII04
Eucerin spray protector infantil; SPF 40	Spray	55020468	BDF - Beiersdorf	XXXVI; MHVII04

**Protectores Solares em conformidade com os parâmetros analisados  
pelo Laboratório do INFARMED, I.P.**

Produto/Marca	Forma de Apresentação	Nº lote	Responsável por colocação no Mercado	Controlo Laboratorial
A-Derma avoine Rhealba - Spray solar muito alta protecção para rosto e corpo; SPF 40	Spray	F99	Pierre Fabre Dermo-Cosmétique Portugal.	XXXVI; MHVII04
Piz Buin- Protecção média para pele morena clara que bronzeia gradualmente; SPF 8	Loção	0396M 3N	Johnson&Johnson, Ltd.	XXXVI; MHVII04
Roc Minesol - Leite solar Textura aveludada protecção muito elevada; SPF 40	Leite	3275V A	Roc Division Johnson&Johnson consumer France S.A.S	XXXVI; MHVII04
La Roche - Posay - Fluide Extreme Corps; SPF 50+	Emulsão	ND043	La Roche - Posay cosmética activa Portugal.	XXXVI; MHVII04
Galénic Spray rosto e corpo protecção muito elevada anti envelhecimento; SPF 40	Spray	F98	Laboratories Galénic Paris France	XXXVI; MHVII05
Lancaster Fast Tan Optimizer Shimmering Refreshing Lotion; SPF 4	Loção	6342	Coty Prestige - Monaco- Paris	XXXVI; MHVII04
Avène Emulsão de protecção muito elevada para peles sensíveis, normais a mistas; SPF 40	Emulsão	AV99	Pierre Fabre Dermo - Cosmétique Portugal.	XXXVI; MHVII04
Clarins Solar Protecção Elevada especial crianças; SPF 30	Creme	610024	Clarins - Paris	XXXVI

## Protectores Solares em conformidade com os parâmetros analisados pelo Laboratório do INFARMED, I.P.

Produto/Marca	Forma de Apresentação	Nº lote	Responsável por colocação no Mercado	Controlo Laboratorial
Garnier Ambre Solaire creme protector peles intolerantes ao sol; SPF 50+	Creme	AC361	Garnier L'o.p., Lda.	XXXVI; MHVII04
Nivea Sun Loção solar sensitive protecção muito elevada; SPF 30	Loção	54421210	BDF- Beiersdorf Portuguesa, Lda.	XXXVI; MHVII05
Johnson's Loção de protecção Solar; SPF 15	Loção	0815R	Johnson&Johnson CF.	XXXVI; MHVII04
Fotoprotector ISDIN Extrem Pediatrics	Creme	5318101	Laboratorios ISDIN, S.A	XXXVI; MHVII04
Bioderma Photoderm MAX - leite ultra protecção UVA-UVB; SPF 50 +	Leite	11861	Bioderma - Laboratoire Dermatologique.	XXXVI; MHVII04
Klorane Polysianes creme para rosto protecção ultra elevada; SPF 50 +	Creme	F102	Pierre Fabre Iberica S.A	XXXVI; MHVII04
Mustela infantil Leite Solar protecção ultra elevada SPF 50+	Leite	N152	Expanscience laboratories.	XXXVI
Heliocare Creme ultra protecção UVB/UVA; SPF 50	Creme	V-06	Melora Portuguesa, Lda.	XXXVI; MHVII04

## Protectores Solares em conformidade com os parâmetros analisados pelo Laboratório do INFARMED, I.P.

Produto/Marca	Forma de Apresentação	Nº lote	Responsável por colocação no Mercado	Controlo Laboratorial
---------------	-----------------------	---------	--------------------------------------	-----------------------

### Legenda:

**XXXVI** :Cap. XXXVI Identificação e doseamento de Parabenos e outros conservantes, D.R série B, nº 174 de 30/07/1998, portaria nº 467/98

**MHVII03** :Doseamento de Benzofenona-3 e Benzofenona-4 por HPLC, "Analytical Methods for Cosmetics" (2004), COLIPA

**MHVII04** :Doseamento de filtros solares por HPLC, "Analytical Methods for Cosmetics" (2004), COLIPA