



## KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

### Stokoderm Sun Protect 50 PURE

Táto KBÚ nespadá pod REACH Nariadenie (ES) č. 1907/2006 a poskytuje sa len pre informatívne účely.

#### ODDIEL 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

##### 1.1. Identifikátor produktu

Názov produktu                      Stokoderm Sun Protect 50 PURE  
 Číslo produktu                        SPC1L, SPC100ML, SPC30MLWW

##### 1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

Identifikované použitia              Opaľovací krém

##### 1.3. Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov

Dodávateľ                                SC Johnson Professional GmbH  
 Mies van der Rohe Business Park,  
 Gebäude B1,  
 Girmesgath 5,  
 D-47803 Krefeld,  
 Deutschland  
 +49 2151 7380 8080  
 info.prode@scj.com

##### 1.4. Núdzové telefónne číslo

Núdzové telefónne číslo            Neaplikovateľné.

#### ODDIEL 2: Identifikácia nebezpečnosti

##### 2.1. Klasifikácia látky alebo zmesi

###### Klasifikácia (ES 1272/2008)

Fyzikálna nebezpečnosť              Neklasifikované  
 Zdravotné riziká                        Neklasifikované  
 Nebezpečnosť pre životné  
 prostredie                                Neklasifikované

##### 2.2. Prvky označovania

Výstražné upozornenia                NC Neklasifikované

##### 2.3. Iná nebezpečnosť

#### ODDIEL 3: Zloženie/informácie o zložkách

##### 3.2. Zmesi

INCI                                        Aqua, Octocrylene, Homosalate, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Ethylhexyl Salicylate, C12-15 Alkyl Benzoate, Diisopropyl Adipate, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Cellulose, Potassium Cetyl Phosphate, Caprylyl Glycol, Glycerin, Hydroxyacetophenone, Phenoxyethanol, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Carrageenan, Xanthan Gum, Disodium EDTA, Sodium Hydroxide

#### ODDIEL 4: Opatrenia prvej pomoci

##### 4.1. Opis opatrení prvej pomoci

## Stokoderm Sun Protect 50 PURE

<b>Inhalácia</b>	Nie je relevantné.
<b>Požitie</b>	Dôkladne vypláchnite ústa vodou. Ak podráždenie pretrváva, vyhľadajte lekársku pomoc.
<b>Kontakt s pokožkou</b>	Nie je relevantné.
<b>Kontakt s očami</b>	Odstráňte kontaktné šošovky a naširoko roztvorte očné viečka. Pokračujte v oplachovaní najmenej 15 minút. Privolajte lekársku pomoc ak sa objavia príznaky aj po umytí.

### 4.2. Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

<b>Inhalácia</b>	Nie sú známe žiadne špecifické príznaky.
<b>Požitie</b>	Nie sú známe žiadne špecifické príznaky.
<b>Kontakt s pokožkou</b>	Nie sú známe žiadne špecifické príznaky.
<b>Kontakt s očami</b>	Môže spôsobiť prechodné podráždenie očí.

### 4.3. Údaj o akejkoľvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania

<b>Poznámky pre lekára</b>	Žiadne špecifické odporúčania.
----------------------------	--------------------------------

## ODDIEL 5: Protipožiarne opatrenia

### 5.1. Hasiace prostriedky

<b>Vhodné hasiace prostriedky</b>	Výrobok nie je horľavý.
-----------------------------------	-------------------------

### 5.2. Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi

<b>Špecifické nebezpečenstvo</b>	Výrobok je nehorľavý.
<b>Nebezpečné produkty spaľovania</b>	Žiadne známe.

### 5.3. Rady pre požiarnikov

<b>Ochranné opatrenia pri hasení požiaru</b>	Nie sú známe žiadne špecifické protipožiarne opatrenia.
--	---

## ODDIEL 6: Opatrenia pri náhodnom uvoľnení

### 6.1. Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy

<b>Opatrenia na ochranu osôb</b>	Zabráňte kontaktu s očami.
----------------------------------	----------------------------

### 6.2. Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie

<b>Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie</b>	Nie je považované za významné riziko z dôvodu malých množstiev.
--	---

### 6.3. Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie

<b>Metódy čistenia</b>	Spláchnite akýkoľvek únik veľkým množstvom vody. Zabráňte kontaminácii nádrží, alebo vodných tokov vodou z prepierania. Absorbujte únik nehorľavým absorpčným materiálom. Nevypúšťajte do kanalizácie, alebo vodných tokov, alebo na zem.
------------------------	---

### 6.4. Odkaz na iné oddiely

<b>Odkaz na iné oddiely</b>	Ohľadom likvidácie odpadu, viď bod 13.
-----------------------------	--

## ODDIEL 7: Zaobchádzanie a skladovanie

### 7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

<b>Bezpečnostné opatrenia pre používanie</b>	Zabráňte kontaktu s očami.
--	----------------------------

## Stokoderm Sun Protect 50 PURE

### 7.2. Podmienky bezpečného skladovania vrátane akejkoľvek nekompatibility

**Bezpečnostné opatrenia pre skladovanie** Stabilný pri normálnej teplote okolitého prostredia.

### 7.3 Špecifické konečné použitie, resp. použitia

**Špecifické koncové použitie (použitia)** Identifikované použitia pre tento výrobok sú podrobne uvedené v bode 1.2.

## ODDIEL 8: Kontroly expozície/osobná ochrana

### 8.1. Kontrolné parametre

### 8.2. Kontroly expozície

**Vhodné prostriedky technickej kontroly** Nie je relevantné.

**Prostriedky na ochranu očí / tváre** Nie je relevantné.

**Hygienické opatrenia** Nie je relevantné.

**Prostriedky na ochranu dýchacieho traktu** Žiadne špecifické odporúčania.

## ODDIEL 9: Fyzikálne a chemické vlastnosti

### 9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

**Vzhľad** Kvapalina.  
**F\_arba** Špinavobiela.  
**Zápach** Charakteristický.  
**pH** pH (koncentrovaný roztok): 5.5-7.0  
**Relatívna hustota** ~ 0.98

### 9.2. Iné informácie

**Iné informácie** None.

## ODDIEL 10: Stabilita a reaktivita

### 10.1. Reaktivita

**Reaktivita** Nie sú známe žiadne nebezpečenstvá reaktivity, súvisiace s týmto produktom.

### 10.2. Chemická stabilita

**Stabilita** Stabilný pri normálnej teplote okolitého prostredia.

### 10.3. Možnosť nebezpečných reakcií

**Možnosť nebezpečných reakcií** Žiadne známe.

### 10.4. Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť

**Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť** Žiadne známe.

### 10.5. Nekompatibilné materiály

**Materiály, ktorým je potrebné sa vyhnúť** Žiaden špecifický materiál, alebo skupina materiálov nebudú pravdepodobne reagovať s produktom, aby to viedlo k vzniku nebezpečnej situácie.

## Stokoderm Sun Protect 50 PURE

### 10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

**Nebezpečné produkty rozkladu** Nerozkladá sa pri odporúčanom použití a skladovaní.

### ODDIEL 11: Toxikologické informácie

#### 11.1. Informácie o toxikologických účinkoch

**Všeobecné informácie** Kvalifikovaný toxikológ vyhodnotil a schválil tento produkt vykonaním posúdenia bezpečnosti výrobku podľa Nariadenia (ES) č. 1223/2009 o kozmetických výrobkoch (v znení neskorších predpisov). Na základe znalostí vlastností zložiek nemožno pri normálnom použití očakávať nepriaznivé účinky na ľudské zdravie.

**Pri vdýchnutí** Nie je známe žiadne zvláštne nebezpečenstvo pre zdravie.

**Po požití** Môže spôsobiť nevoľnosť po požití.

**Kontakt s pokožkou** K podráždeniu pokožky by nemalo dôjsť pri odporúčanom použití.

**Kontakt s očami** Môže spôsobiť prechodné podráždenie očí.

### ODDIEL 12: Ekologické informácie

**Ekotoxická** Nepovažuje sa za nebezpečný pre životné prostredie.

#### 12.1. Toxicita

#### 12.2. Perzistencia a degradovateľnosť

**Stálosť a odbúrateľnosť** Povrchovo aktívna látka (látky) obsiahnutá v tomto produkte zodpovedá (zodpovedajú) kritériám pre biologickú odbúrateľnosť ako je stanovená v Nariadení (ES) č. 648/2004 o detergentoch. Údaje potvrdzujúce toto prehlásenie sú k dispozícii kompetentným orgánom členských štátov a budú im sprístupnené na ich priamu žiadosť, alebo na žiadosť výrobcu detergentu.

#### 12.3. Bioakumulačný potenciál

**Bioakumulačný potenciál** Nie sú k dispozícii žiadne údaje o bioakumulácii.

#### 12.4. Mobilita v pôde

**Pohyblivosť** Produkt je miešateľný s vodou a môže sa šíriť vo vodných systémoch.

#### 12.5. Výsledky posúdenia PBT a vPvB

**Výsledky posúdenia PBT a vPvB** Tento produkt neobsahuje žiadne látky klasifikované ako PBT alebo vPvB.

#### 12.6. Iné nepriaznivé účinky

**Iné nepriaznivé účinky** Žiadne známe.

### ODDIEL 13: Opatrenia pri zneškodňovaní

#### 13.1. Metódy spracovania odpadu

**Všeobecné informácie** Pri nakladaní s odpadom by mali byť brané do úvahy bezpečnostné opatrenia vzťahujúce sa na zaobchádzanie s výrobkom. Spôsoby zneškodňovania prípravku: Postupuje sa podľa zákona o odpadoch. Menšie množstvá je možno likvidovať s bežným komunálnym odpadom, väčšie množstvá likvidujte ako priemyselný odpad. Spôsoby zneškodňovania kontaminovaného obalu: Postupujte podľa zákona o obaloch. Obaly sú recyklovateľné, dôkladne ich vyprázdňte.

## Stokoderm Sun Protect 50 PURE

**Metódy likvidácie** Zneškodnite odpad na licencovanom mieste zneškodňovania odpadu v súlade s požiadavkami miestneho úradu pre zneškodňovanie odpadov. Vždy, ak je to možné, výrobok opätovne použite, alebo recyklujte.

### ODDIEL 14: Informácie o doprave

**Všeobecné** Výrobok nie je uvedený v medzinárodných predpisoch o preprave nebezpečného tovaru (IMDG, IATA, ADR / RID).

#### 14.1. Číslo OSN

Neaplikovateľné.

#### 14.2. Správne expedičné označenie OSN

Neaplikovateľné.

#### 14.3 Trieda, resp. triedy nebezpečnosti pre dopravu

Žiadny varovný dopravný štítok sa nevyžaduje.

#### 14.4. Obalová skupina

Neaplikovateľné.

#### 14.5. Nebezpečnosť pre životné prostredie

**Látka ohrozujúca životné prostredie/znečisťujúca more**

Nie.

#### 14.6. Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa

Neaplikovateľné.

#### 14.7. Doprava hromadného nákladu podľa prílohy II k dohovoru MARPOL a Kódexu IBC

Doprava hromadného nákladu Neaplikovateľné.

podľa prílohy II k dohovoru  
MARPOL 73/78 a Kódexu IBC

### ODDIEL 15: Regulačné informácie

#### 15.1. Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia

**Legislatíva EÚ**

Toto je kozmetický výrobok podliehajúci Nariadení ES 1223/2009 o kozmetických výrobkoch v platnom znení a teda nepodlieha požiadavkám na karty bezpečnostných údajov podľa Nariadení Komisie EÚ 1907/2006 (v platnom znení). Nepodlieha ani požiadavkám na klasifikáciu a označovanie podľa Nariadenia ES č. 1272/2008 o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí.

#### 15.2. Hodnotenie chemickej bezpečnosti

Posúdenie chemickej bezpečnosti nebolo vykonané.

### ODDIEL 16: Iné informácie

**Revízne komentáre** Zrevidovaná formulácia.

**Dátum revízie** 10.3.2020

**Revízia** 9

**Nahrádza dátum** 23.7.2019

**Číslo KBÚ** 21872

## Stokoderm Sun Protect 50 PURE

Táto informácia sa vzťahuje len na tento konkrétny materiál a nemusí platiť, ak sa tento materiál používa v kombinácii s inými materiálmi alebo procesmi. Táto informácia je podľa najlepších znalostí a presvedčenia spoločnosti presná a spoľahlivá k uvedenému dátumu. Avšak, neposkytuje sa žiadna garancia, alebo záruka o jej presnosti, spoľahlivosti a úplnosti. Je zodpovednosťou užívateľa overiť si primeranosť týchto informácií pre jeho vlastnú potrebu.