



## KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV Swarfega Orange Wipes

Táto KBÚ nie je nariadená REACH Nariadením (ES) 1907/2006 a je dodávaná len na informačné účely.

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

#### 1.1. Identifikátor produktu

Názov produktu                      Swarfega Orange Wipes  
Číslo produktu                      SRB150PLA, SRB150W, SRB150WSFX, SWW10REX, SWW22WSC, 1685

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

Identifikované použitia              Čistič rúk.

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

Dodávateľ                              Deb Group Ltd  
Denby Hall Way  
Denby  
Derbyshire  
DE5 8JZ  
+44 (0)1773 855100  
sdsuk@debgroup.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

**Poznámky pre označovanie nálepkami**      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.

#### 2.3. Iná nebezpečnosť

Tento produkt neobsahuje žiadne látky klasifikované ako PBT alebo vPvB.

### ODDIEL 3: Zloženie/informácie o zložkách

#### 3.2. Zmesi

## Swarfega Orange Wipes

<b>INCI</b>	Aqua
	Trideceth-10
	Dimethyl Glutarate
	Trideceth-5
	Propylene Glycol
	Dimethyl Succinate
	Cocamidopropyl Betaine
	Dimethyl Adipate
	Diazolidinyl Urea
	Iodopropynyl Butylcarbamate
	PEG-4
	PEG-4 Dilaurate
	PEG-4 Laurate
	Parfum

### ODDIEL 4: Opatrenia prvej pomoci

#### 4.1. Opis opatrení prvej pomoci

<b>Inhalácia</b>	Nie je relevantné. Nepravdepodobná expozičná cesta, nakoľko výrobok neobsahuje prchavé látky.
<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 akejkolvek 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. Používajte protipožiarne prostriedky vhodné na okolitý oheň.
-----------------------------------	--

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

<b>Nebezpečné produkty spaľovania</b>	Nie sú známe žiadne nebezpečné produkty rozkladu.
---------------------------------------	---

#### 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

## Swarfega Orange Wipes

**Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie** Nie je považované za významné riziko z dôvodu malých množstiev.

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

**Metódy čistenia** Spláchnite akýkoľvek únik veľkým množstvom vody. Zabráňte kontaminácii nádrží, alebo vodných tokov vodou z prepierania. Absorbujte únik nehorľavým absorbčným materiálom. Nevypúšťajte do kanalizácie, alebo vodných tokov, alebo na zem.

### 6.4. Odkaz na iné oddiely

**Odkaz na iné oddiely** Ohľadom likvidácie odpadu, viď bod 13.

## ODDIEL 7: Zaobchádzanie a skladovanie

### 7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

**Bezpečnostné opatrenia pre používanie** Zabráňte kontaktu s očami.

### 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** Obrúsok.

**F\_arba** Biela.

**Zápach** Charakteristický.

**pH** pH (koncentrovaný roztok): 5.0-8.0

### 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.

## Swarfega Orange Wipes

### 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** Nie sú známe žiadne podmienky, ktoré by mohli viesť k vzniku nebezpečných situácií.

### 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.

### 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 o kozmetických výrobkoch ES č. 1223/2009 (v platnom znení). Na základe znalosti vlastností zložiek sa pri bežnom použití neočakávajú nepriaznivé účinky na ľudské zdravie. Štatistika sťažností zákazníkov dokazuje, že produkt je úplne neškodný pre kožu. Výsledky testu 48h Single Patch Test ukazujú, že produkt je nedráždivý. 48 hodinový test dráždivosti s náplastou na ľudskej pokožke ukazuje, že výrobok nie je dráždivý.

**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 (y) v tomto prípravku je (sú) v súlade s kritériami biologickej odbúrateľnosti podľa nariadenia (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 rozpustný vo vode.

### 12.5. Výsledky posúdenia PBT a vPvB

## Swarfega Orange Wipes

**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 zneškodňovaní prípravku: Postupuje sa podľa zákona o odpadoch. Menšie množstvá je možno likvidovať s bežným komunálnym odpadom, väčšie množstvá likvidujte ako priemyselný odpad.  
Spôsoby zneškodňovaní kontaminovaného obalu: Postupujte podľa zákona o obaloch. Obaly sú recyklovateľné, dôkladne ich vyprázdňte.

**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

**Poznámky pre cestnú prepravu** Neklasifikované.

**Poznámky pre železničnú prepravu** Neklasifikované.

**Poznámky pre námornú prepravu** Neklasifikované.

**Poznámky pre leteckú prepravu** Neklasifikované.

### 14.1. Číslo OSN

Neaplikovateľné.

### 14.2. Správne expedičné označenie OSN

Neaplikovateľné.

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

Neaplikovateľné.

### 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 podľa prílohy II k dohovoru MARPOL 73/78 a Kódexu IBC** Neaplikovateľné.

## Swarfega Orange Wipes

### 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	Nový software pre karty bezpečnostných údajov
Dátum revízie	3. 1. 2018
Revízia	3
Nahrádza dátum	29. 1. 2016

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.