



**Varnostni list  
po 1907/2006/ES, Člen 31**

datum izdaje: 03.06.2017

Številka različice 3

Sprememba: 03.06.2017

**ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja**

· **1.1 Identifikator izdelka**

· **Trgovsko ime: Hera SP 99**

· **CAS-številka:**

1303-96-4

· **Število ES:**

215-540-4

· **Število indeks:**

005-011-01-1

· **Številko registracije 01-2119490790-32-XXXX**

· **1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe**

Druge relevantne informacije niso na voljo.

· **Uporaba snovi / priprava Pomožna snov za proizvodnjo zobnih protez**

· **1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista**

· **Proizvajalec/dobavitelj:**

Kulzer GmbH

Leipziger Straße 2, 63450 Hanau (Germany)

Tel.: +49 (0)800 4372522

· **Področje/oddelek za informacije: E-Mail: [msds@kulzer-dental.com](mailto:msds@kulzer-dental.com)**

· **1.4 Telefonska številka za nujne primere:**

Emergency CONTACT (24-Hour-Number): +49 (0)6132-84463

**ODDELEK 2: Določitev nevarnosti**

· **2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi**

· **Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008**

Eye Irrit. 2 H319 Povzroča hudo draženje oči.

Repr. 1B H360FD Lahko škoduje plodnosti. Lahko škoduje nerojenemu otroku.

· **2.2 Elementi etikete**

· **Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008**

Snov je razvrščena in označena v smislu Uredbe CLP.

· **Piktogrami za nevarnost**



GHS07 GHS08

· **Opozorilna beseda Nevarno**

· **Komponente, ki določajo nevarnost in jih je treba etiketirati:**

dinatrijev tetraborat dekahidrat

· **Stavki o nevarnosti**

H319 Povzroča hudo draženje oči.

H360FD Lahko škoduje plodnosti. Lahko škoduje nerojenemu otroku.

· **Previdnostni stavki**

P281

Uporabiti predpisano osebno zaščitno opremo.

P202

Ne uporabljajte, dokler se ne seznanite z vsemi varnostnimi ukrepi.

(nadaljevanje na strani 2)



**Varnostni list  
po 1907/2006/ES, Člen 31**

datum izdaje: 03.06.2017

Številka različice 3

Sprememba: 03.06.2017

**Trgovsko ime: Hera SP 99**

(nadaljevanje od strani 1)  
P305+P351+P338 **PRI STIKU Z OČMI:** previdno izpirajte z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.  
P308+P313 **PRI izpostavljenosti ali sumu izpostavljenosti:** poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.  
P501 Vsebino/vsebnik odstranite v skladu z lokalnimi/regionalnimi/narodnimi/mednarodnimi predpisi.

- **Dodatni podatki:**  
Samo za poklicne uporabnike.
- **2.3 Druge nevarnosti -**
  - **Rezultati ocene PBT in vPvB**
    - **PBT:** Ni uporaben.
    - **vPvB:** Ni uporaben.

**ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah**

- **3.1 Kemijska karakteristika: Snovi**
  - **CAS-št. Oznaka**  
1303-96-4 dinatrijev tetraborat dekahidrat  
1303-96-4
  - **Identifikacijska številka (-e) -**
    - **Število ES:** 215-540-4
    - **Število indeks:** 005-011-01-1
  - **Nevarne sestavine:** odpade

· **SVHC**

1303-96-4 dinatrijev tetraborat dekahidrat

**ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč**

- **4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč**
  - **Splošni napotki:** S proizvodom onesnaženo oblačilo nemudoma odstraniti.
  - **v primeru vdihavanja:** Zadostno dovajanje svežega zraka in zaradi varnosti obiskati zdravnika.
  - **če pride v stik s kožo:** Takoj sprati z vodo in milom in dobro izplakniti.
  - **če pride v stik z očmi:**  
Oči z odprto očesno režo več minut izpirati pod tekočo vodo. Pri trajajočih težavah se posvetovati z zdravnikom.
  - **če snov zaužijerno:**  
Izprati usta in piti obilo vode.  
Pripeljati v zdravniško oskrbo.
- **4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli** Težave z želodcem in črevesjem
- **4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja**  
Druge relevantne informacije niso na voljo.

SLO

(nadaljevanje na strani 3)



**Varnostni list  
po 1907/2006/ES, Člen 31**

datum izdaje: 03.06.2017

Številka različice 3

Sprememba: 03.06.2017

**Trgovsko ime: Hera SP 99**

(nadaljevanje od strani 2)

### **ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi**

- **5.1 Sredstva za gašenje**
  - **Ustrezna sredstva za gašenje:**  
CO<sub>2</sub>, gasilni prah ali razpršeni vodni curek. Večji požar gasiti z razpršenim vodnim curkom ali s proti alkoholu obstojno peno.  
Ukrepe za gašenje požara prilagoditi okolici.
- **5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **5.3 Nasvet za gasilce**
  - **Posebna zaščitna oprema:**  
Ne glede na zrak v okolici nositi dihalni aparat.  
Nositi celotno zaščitno obleko.
  - **Drugi podatki -**

### **ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih**

- **6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili**  
Skrbeti za zadostno zračenje.  
Preprečiti nastajanje prahu.  
Nositi zaščitno opremo. Zavarovati nezaščitene ljudi.  
Pri učinkovanju pare/prahu/aerosola uporabiti dihalno zaščito.  
Avoid contact with eyes and skin.
- **6.2 Okoljevarstveni ukrepi:**  
Prah zatreti z razpršenim vodnim curkom.  
Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo/površinsko vodo/podtalnico.  
Pri vdoru v vodotoke ali kanalizacijo obvestiti pristojne upravne organe.
- **6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje:**  
Skrbeti za zadostno zračenje.  
Mehanično pobrati.  
V ustreznih posodah odpeljati na reciklažo ali odpad.  
Pobran material odstraniti v skladu s predpisi.
- **6.4 Sklicevanje na druge oddelke**  
Za informacije glede varnega postopanja glej poglavje 7.  
Za informacije glede osebne zaščitne opreme glej poglavje 8.  
Za informacije glede odstranjevanja glej poglavje 13.

### **ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje**

- **7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje**  
Nositi zaščitno opremo. Zavarovati nezaščitene ljudi.  
Avoid contact with eyes and skin.  
Skrbeti za dobro zračenje/izsesavanje na delovnem mestu.  
Potrebno odsesavanje na objektu.  
Preprečevati nastajanje prahu.  
Nastajanje prahu, ki ga ni moč preprečiti, je treba redno odsesavati.
  - **Napotki za zaščito proti požaru in eksploziji:** Proizvod ni vnetljiv.
- **7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo**
  - **Skladiščenje:**
    - **Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah:** Ni posebnih zahtev.

(nadaljevanje na strani 4)



**Varnostni list  
po 1907/2006/ES, Člen 31**

datum izdaje: 03.06.2017

Številka različice 3

Sprememba: 03.06.2017

**Trgovsko ime: Hera SP 99**

(nadaljevanje od strani 3)

- **Napotki za skupno skladiščenje:**  
Skladiščiti ločeno od živil.  
Hraniti ločeno od redukcijskih sredstev.
- **Drugi podatki glede pogojev skladiščenja:**  
Posodo hraniti na dobro zračenem mestu.  
V dobro zaprti posodi hraniti na hladnem in suhem.  
Varovati pred zračno vlago in vodo.  
Proizvod je higroskopičen.  
Hraniti pod ključem ali dostopno samo poznavalcem ali njihovim pooblaščenem.
- **7.3 Posebne končne uporabe** Druge relevantne informacije niso na voljo.

**ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita**

- **Dodatni napotki za razvoj tehnične opreme:** Ni drugih podatkov, glej točko 7.

**8.1 Parametri nadzora**

- **Sestavine z mejnimi vrednostmi, ki jih je treba upoštevati in nadzorovati na delovnem mestu:**

**1303-96-4 dinatrijev tetraborat dekahidrat**

AGW (D)	dolgoročna vrednost: 0,5 mg/m <sup>3</sup> 2(l);AGS, Y, 10
REL (USA)	dolgoročna vrednost: 5 mg/m <sup>3</sup>
TLV (USA)	trenutna vrednost: 6* mg/m <sup>3</sup> dolgoročna vrednost: 2* mg/m <sup>3</sup> *as inhalable fraction

**· DNEL**

oralen	worker profess., acute, syst.	1,51 mg/Kg (nd)
	worker profess., l.te., syst.	1,51 mg/Kg (nd)
dermalen	worker industr., l.te., syst.	599,6 mg/Kg/d (nd)
	worker profess., l.te., syst.	303,5 mg/Kg/d (nd)
inhalativen	worker industr., acute, local	22,3 mg/m <sup>3</sup> (nd)
	worker profess., acute, local	22,3 mg/m <sup>3</sup> (nd)
	worker industr., l.te., syst.	12,76 mg/m <sup>3</sup> (nd)
	worker industr., l.te., local	22,3 mg/m <sup>3</sup> (nd)
	worker profess., l.te., syst.	6,50 mg/m <sup>3</sup> (nd)
	worker profess., l.te., local	22,3 mg/m <sup>3</sup> (nd)

**1303-96-4 dinatrijev tetraborat dekahidrat**

oralen	ge.pop., acu., syst.	1,51 mg/Kg (nd)
	ge.pop., l.te, syst.	1,51 mg/Kg (nd)
dermalen	worker industr., l.te., syst.	599,6 mg/Kg/d (nd)
	ge.pop., l.te, syst.	303,5 mg/Kg/d (nd)
inhalativen	worker industr., acute, local	22,3 mg/m <sup>3</sup> (nd)
	worker industr., l.te., syst.	12,76 mg/m <sup>3</sup> (nd)
	worker industr., l.te., local	22,3 mg/m <sup>3</sup> (nd)

(nadaljevanje na strani 5)



**Varnostni list**  
**po 1907/2006/ES, Člen 31**

datum izdaje: 03.06.2017

Številka različice 3

Sprememba: 03.06.2017

**Trgovsko ime: Hera SP 99**

(nadaljevanje od strani 4)

	ge.pop., acu., local	22,3 mg/m <sup>3</sup> (nd)
	ge.pop., l.te, syst.	6,5 mg/m <sup>3</sup> (nd)
	ge.pop., l.te, local	22,3 mg/m <sup>3</sup> (nd)

**· PNEC**

STP	10 mg/l (nd)
soil,dw	5,4 mg/Kg (nd)

**1303-96-4 dinatrijev tetraborat dekahidrat**

freshwater	2,02 mg/l (nd)
marine water	2,02 mg/l (nd)
STP	10 mg/l (nd)
soil,dw	5,4 mg/Kg (nd)

· **Dodatni napotki:** Za osnovo so služili ob sestavljanju veljavni sezname.

**· 8.2 Nadzor izpostavljenosti**

**· Osebna zaščitna oprema:**

**· Splošni varnostni in sanitarni ukrepi:**

Izoginiti se stiku z očmi.

Poskrbeti za možnost umivanja na delovnem mestu.

Ne jesti, piti, kaditi ali njuhati ob delu.

Nosečnice bi se morale brezpogojno izogniti vdihavanju in stiku s kožo.

Izoginiti se daljšemu in bolj intenzivnemu stiku s kožo.

Preventivna zaščita kože z zaščitnim mazilo.

Ne hraniti v bližini živil, pijač in krmil.

Umazana, prepojena oblačila takoj sleči.

Umiti si roke pred odmorom in ob koncu dela.

Ločeno shranjevanje zaščitne obleke.

Izoginiti se stiku z očmi in kožo.

· **Zaščita dihal:** Filter P3.

· **Zaščita rok:**

Neprepustne rokavice

Material za rokavice izberite z upoštevanjem prebojnega časa, stopnje propustnosti in degradacije.

Pred vsako uporabo rokavic preverite njihovo tesnost.

Za preprečevanje težav s kožo priporočamo, da uporabljate rokavice le, ko je to nujno potrebno.

Material, iz katerega so rokavice narejene, mora biti neprepusten in odporen proti produktu / snovi / pripravku.

Pred vsako uporabo preverite stanje zaščitnih rokavic.

recommended

**· Material za rokavice**

Naravni kavčuk (latex)

Kloroprenski kavčuk

Nitrilkavčuk

Butilkavčuk

Fluorkavčuk (viton)

Priporočena debelina materiala:  $\geq 0,5$  mm

Izbira ustrezne rokavice ni odvisna le od materiala, temveč tudi od mnogih drugih lastnosti, zato se rokavice različnih proizvajalcev razlikujejo.

Izbira ustrezne rokavice ni odvisna le od materiala, temveč tudi od mnogih drugih lastnosti, zato se rokavice različnih proizvajalcev razlikujejo. Ker predstavlja produkt pripravek iz več

(nadaljevanje na strani 6)



**Varnostni list**  
**po 1907/2006/ES, Člen 31**

datum izdaje: 03.06.2017

Številka različice 3

Sprememba: 03.06.2017

**Trgovsko ime: Hera SP 99**

(nadaljevanje od strani 5)

snovi, obstojnosti materiala rokavic ni mogoče predvideti. Zato morate vsake rokavice pregledati, preden jih uporabite.

- **Čas prodiranja skozi material za rokavice**  
Vrednost propustnosti: stopnja  $\leq 8$  h  
Natančen prebojni čas, ki ga morate upoštevati, lahko izveste pri proizvajalcu zaščitnih rokavic.
- **Za trajni kontakt, ki traja največ 15 minut, primerne rokavice iz naslednjih materialov:**  
Butilkavčk  
Nitrilkavčuk
- **Zaščita oči:** Ni potrebno.
- **Ščitnik za telo:** Delovna zaščitna obleka.

**ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti**

· **9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih**

· **Splošne navedbe**

· **Videz:**

· **Oblika:**

trden v različnih oblikah

prah

granulat

bel

· **Barva:**

· **Vonj:**

brez vonja

· **Mejne vrednosti vonja:**

Ni določen.

· **Vrednost pH pri 20 °C**

9,2

· **Sprememba stanja**

· **Tališče/območje taljenja:**

62 °C

· **Vrelišče/območje vretja:**

1575 °C

· **Vnetišče:**

Ni uporaben.

· **Vnetljivost (trdo, plinasto stanje):**

Snov ni vnetljiva.

· **Temperatura vnetišča:**

· **Temperatura razgradnje:**

Ni določen.

· **Samovžig:**

Ni določen.

· **Nevarnost eksplozije:**

Proizvod ni eksploziven.

· **Meje eksplozije:**

· **spodnja:**

Ni določen.

· **zgornja:**

Ni določen.

· **Parni tlak pri 20 °C:**

0 hPa

· **Gostota pri 20 °C:**

1,71 g/cm<sup>3</sup>

· **Relativna gostota**

Ni določen.

· **Gostota hlapov**

Ni uporaben.

· **Hitrost izparevanja**

Ni uporaben.

(nadaljevanje na strani 7)



**Varnostni list**  
**po 1907/2006/ES, Člen 31**

datum izdaje: 03.06.2017

Številka različice 3

Sprememba: 03.06.2017

**Trgovsko ime: Hera SP 99**

(nadaljevanje od strani 6)

· <b>Topnost v / se meša s/z</b> · <b>voda pri 20 °C:</b>	~47 g/l
· <b>Razdelitveni koeficient (n-oktanol/voda) pri 25 °C:</b>	-0,757 log POW
· <b>Viskoznost:</b> · <b>dinamična</b> · <b>kinematična:</b>	Ni uporaben. Ni uporaben.
· <b>Vsebnost trdih teles:</b> · <b>9.2 Drugi podatki</b>	100,0 % Druge relevantne informacije niso na voljo.

### ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost

- **10.1 Reaktivnost** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **10.2 Kemijska stabilnost**
  - **Termična razgradnja / pogoji, ki jih je treba preprečiti:**  
Pri skladiščenju in postopanju v skladu z navodili se ne razgradi.  
Pri segrevanju izguba kristalne vode.
- **10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij**  
Reakcije z reducenti.  
Reakcije z lažjimi kovinami ob tvorjenju vodika.
- **10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **10.5 Nezdružljivi materiali:** Reakcije z reducenti.

### ODDELEK 11: Toksikološki podatki

- **11.1 Podatki o toksikoloških učinkih**
  - **Akutna strupenost** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

· <b>Pomembne LD/LC50 vrednosti razvrščanja:</b>		
<b>1303-96-4 dinatrijev tetraborat dekahidrat</b>		
oralen	LD50	4500-5000 mg/kg (rat)
dermalen	LD50	>10000 mg/kg (rabbit)

- **Primarno draženje:**
  - **Jedkost za kožo/draženje kože**  
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
  - **Resne okvare oči/draženje**  
Povzroča hudo draženje oči.
  - **Preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože**  
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Dodatni toksikološki napotki:** May impair fertility.
- **Učinki CMR (rakotvornost, mutagenost in strupenost za razmnoževanje)**  
Repr. 1B
  - **Mutagenost za zarodne celice**  
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
  - **Rakotvornost** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

(nadaljevanje na strani 8)



**Varnostni list**  
**po 1907/2006/ES, Člen 31**

datum izdaje: 03.06.2017

Številka različice 3

Sprememba: 03.06.2017

**Trgovsko ime: Hera SP 99**

(nadaljevanje od strani 7)

- **Strupenost za razmnoževanje**  
Lahko škoduje plodnosti. Lahko škoduje nerojenemu otroku.
- **STOT – enkratna izpostavljenost**  
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **STOT – ponavljajoča se izpostavljenost**  
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Nevarnost pri vdihavanju**  
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

**ODDELEK 12: Ekološki podatki**

· **12.1 Strupenost**

- **Toksičnost vode:**

**1303-96-4 dinatrijev tetraborat dekahidrat**

EC50/48h | 1085-1402 mg/l (daphnia)

- **12.2 Obstočnost in razgradljivost** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih**  
Zaradi koeficienta porazdelitve n-oktanol/voda kopičenja v organizmih ni pričakovati.
- **12.4 Mobilnost v tleh** Druge relevantne informacije niso na voljo.
  - **Drugi ekološki napotki:**
    - **Splošni napotki:** Preprečite vnos v okolje.
- **12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**
  - **PBT:** Ni uporaben.
  - **vPvB:** Ni uporaben.
- **12.6 Drugi škodljivi učinki** Druge relevantne informacije niso na voljo.

**ODDELEK 13: Odstranjevanje**

· **13.1 Metode ravnanja z odpadki**

- **Priporočilo:** Odlaganje odpadnih snovi v skladu z uradnimi predpisi.

- **Klasifikacijski seznam odpadkov**

18 01 05 | zavržene kemikalije in zdravila

- **Neočiščena embalaža:**

- **Priporočilo:** Odlaganje odpadnih snovi v skladu z uradnimi predpisi.

**ODDELEK 14: Podatki o prevozu**

· **14.1 Številka ZN**

- **ADR, ADN, IMDG, IATA** odpade

· **14.2 Pravilno odpremno ime ZN**

- **ADR** odpade
- **ADN, IMDG, IATA** odpade

(nadaljevanje na strani 9)



**Varnostni list  
po 1907/2006/ES, Člen 31**

datum izdaje: 03.06.2017

Številka različice 3

Sprememba: 03.06.2017

**Trgovsko ime: Hera SP 99**

(nadaljevanje od strani 8)

- |   |              |
|---|--------------|
| · <b>14.3 Razredi nevarnosti prevoza</b>  |              |
| · <b>ADR, ADN, IMDG, IATA</b>   |              |
| · <b>Kategorija</b>   | odpade       |
| · <b>14.4 Skupina embalaže</b>  |              |
| · <b>ADR, IMDG, IATA</b>  | odpade       |
| · <b>14.5 Nevarnosti za okolje:</b>   |              |
| · <b>Marine pollutant:</b>  | Ne           |
| · <b>14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika</b>                               | Ni uporaben. |
| · <b>14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL in Kodeksom IBC</b> | Ni uporaben. |
| · <b>Transport/drugi podatki:</b>   | -            |
| · <b>UN "model regulation":</b>   | odpade       |

**ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki**

- **15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes**
  - Uredba (ES) št. 1907/2006 PRILOGA XVII Pogoji omejitve: 30
  - **Državni predpisi:**
    - **Napotki za omejitve zaposlitev:**  
Upoštevati omejitve za zaposlovanje mladoletnikov.  
Upoštevati omejitve za zaposlovanje bodočih in doječih mater.  
Upoštevati omejitve za zaposlovanje žensk v času rodnosti.
    - **Druge določbe, omejitve in prepovedi**

- **Snovi, ki vzbujajo zelo veliko zaskrbljenost (SVHC) pod REACH, člena 57**

1303-96-4 dinatrijev tetraborat dekahidrat

- **15.2 Ocena kemijske varnosti:** Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena.

**ODDELEK 16: Drugi podatki**

Podatki se opirajo na današnje stanje našega znanja, vendar ne predstavljajo nikakršnega zagotovila glede lastnosti proizvoda in niso osnova za nikakršno pogodbeno pravno razmerje.

· **Okrajšave in akronimi:**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
IATA: International Air Transport Association  
GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals  
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances  
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)  
DNEL: Derived No-Effect Level (REACH)  
PNEC: Predicted No-Effect Concentration (REACH)  
LC50: Lethal concentration, 50 percent  
LD50: Lethal dose, 50 percent  
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

(nadaljevanje na strani 10)



**Varnostni list**  
**po 1907/2006/ES, Člen 31**

datum izdaje: 03.06.2017

Številka različice 3

Sprememba: 03.06.2017

**Trgovsko ime: Hera SP 99**

*SVHC: Substances of Very High Concern*  
*vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative*  
*Eye Irrit. 2: Huda poškodba oči/draženje oči – Kategorija 2*  
*Repr. 1B: Strupenost za razmnoževanje – Kategorija 1B*  
· \* **Podatki glede na prejšnjo verzijo spremenjeni**

(nadaljevanje od strani 9)