

Trgovsko ime: fox 3in1

Snov št. SUB302022420000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje: 26.04.2017

Datum izdaje: 23.08.16

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 16.04.18

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

### **1.1 Identifikator izdelka**

*fox 3in1*

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

#### **Uporaba snovi/pripravka**

Koncentrirano, nevtralnno sredstvo za pomivanje posode za ročno pomivanje posode. Namenjeno samo za obrtno uporabo.

### **1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista**

#### **Naslov /Proizvajalec**

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH  
Lunastrasse 5  
A-5700 Zell am See  
Telefonska št. +43 (0)5 0456  
Št. telefaksa +43 (0)5 0456 7777  
E-Mail regulatoryaffairs@hagleitner.at  
Področje, ki daje Regulatory Affairs  
informacije  
E-mail naslov osebe regulatoryaffairs@hagleitner.at  
odgovorne za  
pripravo VL

#### **Naslov/Dobavitelj/distributer**

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH  
Lunastrasse 5  
AT5700 Zell am See  
Telefonska št. +43 (0)5 0456  
Št. telefaksa +43 (0)5 0456 7777  
E-mail naslov osebe regulatoryaffairs@hagleitner.at  
odgovorne za  
pripravo VL

### **1.4 Telefonska številka za nujne primere**

Anti Poison Center Vienna: +43 (0)1 406 43430

## **ODDELEK 2: Določitev nevarnosti**

### **2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi**

#### **Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)**

Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)  
Eye Irrit. 2 H319  
Aquatic Chronic 3 H412

Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008  
Za razlago kratic glej oddelek 16.

### **2.2 Elementi etikete**

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

Ideogrami za nevarnost

Trgovsko ime: fox 3in1

Snov št. SUB302022420000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje: 26.04.2017

Datum izdaje: 23.08.16

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 16.04.18

**Opozorilna beseda**

Pozor

**Stavki o nevarnosti**

H319

Povzroča hudo draženje oči.

H412

Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

**Previdnostni stavki**

P280

Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz.

P501

Vsebino / posodo odstranite v skladu z lokalnimi / nacionalnimi predpisi.

**Nevarna sestavina, ki je navedena na etiketi (Uredba (ES) 1272/2008)**

Namenjeno samo za poklicno uporabo.

**2.3 Druge nevarnosti**

Nobene nevarnosti, ki bi se morale posebej omenjati.

**ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah****3.2 Zmesi****Nevarne sestavine (Uredba (ES) št. 1272/2008)****Alkylethersulfate, Sodium salt**

CAS št. 68891-38-3

EINECS št. 500-234-8

Številka registracije 01-2119488639-16

Koncentracija &gt;= 5 &lt; 10 %

Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

Eye Dam. 1 H318

Aquatic Chronic 3 H412

Meje koncentracije (Uredba (ES) št. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318 &gt;= 10 %

Eye Irrit. 2 H319 &gt;= 5 &lt; 10 %

**Isotridecanoethoxylate**

CAS št. POLYMER

EINECS št. N.A.

Številka registracije 02-2119552461-55-0000

Koncentracija &gt;= 1 &lt; 3 %

Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318

Acute Tox. 4 H302

Meje koncentracije (Uredba (ES) št. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318 &gt;= 10 %

H319 &lt; 10 %

**5-Chloro-2-(4-chlorophenoxy)phenol**

CAS št. 3380-30-1

Trgovsko ime: fox 3in1

Snov št. SUB302022420000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje: 26.04.2017

Datum izdaje: 23.08.16

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 16.04.18

EINECS št.	429-290-0				
Koncentracija	>=	0,025	<	0,1	%

Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)		
Eye Dam. 1		H318
Aquatic Chronic 1		H410
Aquatic Acute 1		H400

Meje koncentracije (Uredba (ES) št. 1272/2008)			
Aquatic Chronic 1	H410	M = 10	
Aquatic Acute 1		M = 10	

**Isopentyl acetate**

CAS št.	123-92-2			
EINECS št.	204-662-3			
Koncentracija		<	0,1	%

Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)		
Flam. Liq. 3		H226

**ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč****4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč****Splošna navodila**

Umazana in prepojena oblačila takoj slecite in varno odstranite.

**Pri vdihavanju**

Poskrbite za sveži zrak. Potrebni niso nikakršni posebni ukrepi pridobivanja ali odstranjevanja.

**Pri stiku s kožo**

V stiku s kožo prizadeto mesto umijte s toplo vodo. Potrebni niso nikakršni posebni ukrepi pridobivanja ali odstranjevanja.

**Pri stiku z očmi**

Pri stiku z očmi le-te takoj umijte ter jih 15 minut dolgo spirajte z veliko količino vode. Zdravljenje pri okulistu.

**Pri zaužitju**

Usta temeljito splaknite z vodo. Če pride do zaužitja, takoj poiškati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.

**4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli**

Zaenkrat niso znani nobeni simptomi.

**4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja****Navodila za zdravnika / Oskrba**

Potrebno je simptomatično zdravljenje

**ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi****5.1 Sredstva za gašenje****Primerna sredstva za gašenje**

Ustrezna so vsa običajna gasilna sredstva.

**Neprimerna sredstva za gašenje požara**

Polni oz. nerazpršeni curek vode

Trgovsko ime: fox 3in1

Snov št. SUB302022420000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje: 26.04.2017

Datum izdaje: 23.08.16

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 16.04.18

## 5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

Niso znani.

## 5.3 Nasvet za gasilce

### Posebna zaščitna oprema za gasilce

V primeru požara uporabiti primerno dihalno napravo.

### Ostali podatki

Preostale produkte gorenja in kontaminirano požarno vodo uničite v skladu z lokalnimi uradnimi predpisi.

## ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

### 6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Iztekel/raztresen izdelek zelo drsi, nevarnost zaradi drsenja. Uporabljajte osebno zaščitno oblačilo.

### 6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Ne dopustite, da bi prodrla v tla/zemljo. Preprečite prodor v površinske vode/podtalnico.

### 6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Zberite in vsrkajte z materialom, ki veže tekočine (npr. pesek, kremenčeva prst, univerzalno vezivo).  
Ostanke izperite z obilico vode.

### 6.4 Sklicevanje na druge oddelke

Upoštevaj varnostne predpise (glej poglavja 7 in 8).

## ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

### 7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

#### Navodilo za varno rokovanje

Hraniti v tesno zaprti posodi. Ravnajte v skladu z dobro industrijsko higiensko in varnostno prakso.  
Poskrbi za dobro prezračevanje prostora, oziroma odsesavanja na delovnem mestu.

#### Navodila za varstvo pred požarom in eksplozijo

Hraniti ločeno od virov vžiga - ne kaditi.

### 7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdržljivostjo

#### Priporočljiva temperatura skladiščenja

Vrednost  $\geq$  5  $\leq$  25 °C

#### Obstojnost pri skladiščenju

Uporabnost: 3 leta

#### Zahteve glede skladiščnih področij in vsebnikov

Hraniti samo v izvorni posodi. Skladišča dobro zračiti.

#### Nadaljnje informacije o pogojih skladiščenja

Hraniti zaklenjeno in izven dosega otrok. Posode hranite tesno zaprte, odpirajte jih previdno, pri njihovi uporabi in pri ravnanju z njimi bodite previdni.

### 7.3 Posebne končne uporabe

Namenjeno samo za obrtno uporabo.

## ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

### 8.1 Parametri nadzora

#### Ostali podatki

Ohranjati vrednosti koncentracij v zraku znotraj standardov za poklicno izpostavljenost.

Trgovsko ime: fox 3in1

Snov št. SUB302022420000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje: 26.04.2017

Datum izdaje: 23.08.16

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 16.04.18

**Derived No/Minimal Effect Levels (DNEL/DMEL)****Alkylethersulfate, Sodium salt**

Referenčna snov	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Vrednost-tip	Derived No Effect Level (DNEL)	
Referenčna skupina	Delavec	
Ekspozicijska doba	Dalj časa	
Način izpostavljanja	skozi kožo	
Način učinkovanja	Sistemski učinek	
Koncentracija	2750	mg/kg/d

Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referenčna skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Ekspozicijska doba	Delavec	
Način izpostavljanja	Dalj časa	
Način učinkovanja	skozi dihala	
Koncentracija	Sistemski učinek	175 mg/m3

Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referenčna skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Ekspozicijska doba	Potrošnik	
Način izpostavljanja	Dalj časa	
Način učinkovanja	skozi kožo	
Koncentracija	Sistemski učinek	1650 mg/kg/d

Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referenčna skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Ekspozicijska doba	Potrošnik	
Način izpostavljanja	Dalj časa	
Način učinkovanja	skozi dihala	
Koncentracija	Sistemski učinek	52 mg/m3

Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referenčna skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Ekspozicijska doba	Potrošnik	
Način izpostavljanja	Dalj časa	
Način učinkovanja	skozi usta	
Koncentracija	Sistemski učinek	15 mg/kg/d

**Predicted No Effect Concentration (PNEC)****Alkylethersulfate, Sodium salt**

Referenčna snov	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Vrednost-tip	PNEC	
Tip	Sladka voda	
Koncentracija	0,24	mg/l
Metoda	Faktorji za ocenjevanje	

Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Tip	PNEC	
Koncentracija	Slana voda	
Metoda	0,024	mg/l
	Faktorji za ocenjevanje	

Trgovsko ime: fox 3in1

Snov št. SUB302022420000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje: 26.04.2017

Datum izdaje: 23.08.16

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 16.04.18

Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt		
Tip	PNEC		
Koncentracija	STP	10000	mg/l
Metoda	Faktorji za ocenjevanje		
Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt		
Tip	PNEC		
Koncentracija	Sladkovodne usedline	5,45	mg/kg
Metoda	Razdelitev ravnotežja		
Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt		
Tip	PNEC		
Koncentracija	Morske usedline	0,545	mg/kg
Metoda	Razdelitev ravnotežja		
Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt		
Tip	PNEC		
Koncentracija	Zemlja	0,946	mg/kg
Metoda	Razdelitev ravnotežja		

## 8.2 Nadzor izpostavljenosti

### Tehnični ukrepi / Higienski ukrepi

Preprečite dolgotrajen in intenziven stik s kožo. Preventivna zaščita kože z zaščitno kremo. Pri delu ne kadite, ne jejte in ne pijte. Ravnajte v skladu z dobro industrijsko higijensko in varnostno prakso.

### Zaščita dihal – Pripomba

Ni potrebna, a preprečite vdihavanje hlapov.

### Zaščita rok

Pri intenzivnem stiku uporabljaj zaščitne rokavice.

Primeren material	butyl		
Debelina rokavice	=	0,5	mm
Prebojni čas	>=	120	min
Primeren material	nitrile		

z.B.: BRILLANT nitrilX-TREME, Art.-Nr. 4451001000 oder BRILLANT nitrilSTYLE, Art.-Nr. 4451001300

### Zaščita oči

Zaščitna očala

### Zaščita telesa

Delovna oblačila, ki so običajna za kemične izdelke

## ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

### 9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

<b>Oblika</b>	tekoč, nizke viskoznosti
<b>Barva</b>	brezbarven, prozoren
<b>Vonj</b>	specifično za izdelek
<b>pH vrednost</b>	
Vrednost	ca. 5 do 7
Koncentracija/H <sub>2</sub> O	= 100 %

Trgovsko ime: fox 3in1

Snov št. SUB302022420000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje: 26.04.2017

Datum izdaje: 23.08.16

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 16.04.18

Temperatura	=	20	°C	
<b>Zmrzišče</b>				
Vrednost	ca.	-4	do 4	°C
<b>Točka sublimacije</b>				
Opomba		ni določeno		
<b>začetno vrelišče in območje vrelišča</b>				
Vrednost	ca.	100		°C
<b>Plamenišče</b>				
Vrednost	>	65		°C
<b>Hitrost izparevanja</b>				
Opomba		ni določeno		
<b>Koeficient nasičenosti</b>				
Opomba		ni določeno		
<b>Parni tlak</b>				
Opomba		ni določeno		
<b>Gostota pare</b>				
Opomba		ni določeno		
<b>Gostota</b>				
Vrednost	ca.	1,02		g/cm <sup>3</sup>
Temperatura	=	20	°C	
<b>Topnost v vodi</b>				
Opomba		popolnoma se meša		
<b>topnost</b>				
Opomba		ni določeno		
<b>porazdelitveni koeficient: n-oktanol/voda</b>				
Opomba		ni določeno		
<b>temperatura samovžiga</b>				
Opomba		ni določeno		
<b>Številka sežiganja</b>				
Opomba		ni določeno		
<b>temperatura razpadanja</b>				
Opomba		Pri uporabi, ki je v skladu s predpisi, ne pride do razgradnje oz. razkroja.		
<b>Viskoznost</b>				
Opomba		ni določeno		
<b>Oksidacijske lastnosti</b>				
Rezultat		Niso znani.		
<b>9.2 Drugi podatki</b>				
<b>Nasipna gostota</b>				
Opomba		ni določeno		
<b>Gostota po stresanju</b>				
Opomba		ni določeno		
<b>Vsebnost trdnih snovi</b>				
Opomba		ni določeno		
<b>Koncentracija nasičenosti</b>				

Trgovsko ime: fox 3in1

Snov št. SUB302022420000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje: 26.04.2017

Datum izdaje: 23.08.16

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 16.04.18

Opomba ni določeno

**Kritična točka**

Opomba ni določeno

**Disociacijska konstanta**

Opomba ni določeno

**Površinska napetost**

Opomba ni določeno

**Ostali podatki**

Niso znani.

**ODDELEK 10: Obstoynost in reaktivnost****10.1 Reaktivnost**

Reagira z umazanijo.

**10.2 Kemijska stabilnost**

Zavaruj pred vplivom previsoke vročine in mrazom.

**10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij**

Poznane niso nikakršne nevarne reakcije.

**10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti**

Hraniti pri temperaturi, ki ne presega 30 °C.

**temperatura razpadanja**

Opomba Pri uporabi, ki je v skladu s predpisi, ne pride do razgradnje oz. razkroja.

**10.5 Nezdružljivi materiali**

Pri skladiščenju in rokovanju v skladu z danimi določili ne obstaja nevarnost reagiranja.

**10.6 Nevarni produkti razgradnje**

Niso znani nobeni nevarni produkti razkroja.

**ODDELEK 11: Toksikološki podatki****11.1 Podatki o toksikoloških učinkih****Akutna oralna strupenost**ATE > 10.000 mg/kg  
Metoda izračunana vrednost (Uredba (ES) 1272/2008)**Jedkost za kožo/draženje kože**

Rezultat deluje dražeče

**resne okvare oči/draženje**

Rezultat deluje dražeče - nevarnost resnih očesnih poškodb

**preobčutljivost**

Rezultat ne draži

**Subakutna, subkronična in dolgotrajna strupenost**

Opomba ni določeno

**Mutagenost**

Opomba ni določeno

**Strupenost za razmnoževanje**

Opomba ni določeno



Trgovsko ime: fox 3in1

Snov št. SUB302022420000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje: 26.04.2017

Datum izdaje: 23.08.16

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 16.04.18

**Rakotvornost**

Opomba ni določeno

**Strupenost za specifične ciljne organe (STOT)**

Opomba ni določeno

**Praktičnih izkušenj**

Vdihavanje lahko povzroči razdraženost dihal.

**Ostali podatki**

Podatki o toksičnosti, specifični za produkt, niso poznani.

**ODDELEK 12: Ekološki podatki****12.1 Strupenost****Splošna navodila**

ni določeno

**12.2 Obstočnost in razgradljivost****Splošna navodila**

ni določeno

**12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih****Splošna navodila**

ni določeno

**porazdelitveni koeficient: n-oktanol/voda**

Opomba ni določeno

**12.4 Mobilnost v tleh****Splošna navodila**

ni določeno

**12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB****Splošna navodila**

ni določeno

**12.6 Drugi škodljivi učinki****Splošna navodila**

ni določeno

**Nadaljnje okoljevarstvene informacije**

Tenzid (i), ki je (so) prisoten (prisotni) v tem pripravku, izpolnjuje (jo) vse pravne predpise za biološko razgradnjo, kot je v Uredbi (EG) št. 648/2004 za detergente določeno. Predloge, ki se nanašajo na to potrdilo, bodo odgovornim oblastem držav članic zagotovljene – na razpologo bodo na direktno zahtevo ali na zahtevo proizvajalca detergentov.

**ODDELEK 13: Odstranjevanje****13.1 Metode ravnanja z odpadki****Odpadki iz ostankov**

EAK šifra za 20 01 29\* čistila, ki vsebujejo nevarne snovi  
odstranjevanje odpadkov

Navedena(e) koda(e) odpadkov v skladu z Evropskim katalogom za odpadke (EWC) služijo kot priporočilo. Dokončno mora biti določeno s soglasjem krajevnega podjetja za odstranjevanje odpadkov.

Trgovsko ime: fox 3in1

Snov št. SUB302022420000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje: 26.04.2017

Datum izdaje: 23.08.16

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 16.04.18

**Kontaminirana embalaža/pakiranje**

Popolnoma izpraznjena embalaža se lahko odda v reciklažo.

**ODDELEK 14: Podatki o prevozu****Kopenski transport ADR**

NI NEVARNA SNOV

**14.1 Številka ZN**

UN -

**14.2 Pravilno odpremno ime ZN**

-

**14.3 Razredi nevarnosti prevoza**

Razred -

**14.4 Skupina embalaže**

Embalažna skupina -

**14.5 Nevarnosti za okolje**

-

**Morski transport IMDG/GGVSee**

Produkt ni zajet v transportnih predpisih za pomorski transport

**14.1 Številka ZN**

UN -

**14.2 Pravilno odpremno ime ZN**

-

**14.3 Razredi nevarnosti prevoza**

Razred -

**14.4 Skupina embalaže**

Embalažna skupina -

**14.5 Nevarnosti za okolje**

-

**Zračni transport**

Produkt ni zajet v transportnih predpisih za zračni transport.

**14.1 Številka ZN**

UN -

**14.2 Pravilno odpremno ime ZN**

-

**14.3 Razredi nevarnosti prevoza**

Razred -

**14.4 Skupina embalaže**

Embalažna skupina -

**14.5 Nevarnosti za okolje**

-

**Podatki za vse vrste prevoza****14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika**

NI NEVARNA SNOV

**Nadaljnje informacije****14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL in Kodeksom IBC**

ni določeno

**ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki****15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes**

5 % ali več, vendar manj kot 15 %

Trgovsko ime: fox 3in1

Snov št. SUB302022420000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje: 26.04.2017

Datum izdaje: 23.08.16

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 16.04.18

anionske površinsko aktivne snovi

**manj kot 5 %**

neionske površinsko aktivne snovi, neionske površinsko aktivne snovi

**Druge sestavine**

parfumi

**Onesnaževalec vode, razred (Nemčija)**Onesnaževalec vode,  
razred (Nemčija)

WGK 2

Opomba

Classification according to Annex 4 VwVwS

**HOS**

HOS (CH) = 0 %

HOS (EC) = 0 %

**15.2 Ocena kemijske varnosti**

Za to zmes ni bila izvedena presoja kemične varnosti.

**ODDELEK 16: Drugi podatki**

Spremembe/dopolnila besedila: spremembe v besedilu so na robu strani označene z zvezdico (\*).

**H-stavki navedeni v oddelku 3**

H226	Vnetljiva tekočina in hlapi.
H302	Zdravju škodljivo pri zaužitju.
H315	Povzroča draženje kože.
H318	Povzroča hude poškodbe oči.
H400	Zelo strupeno za vodne organizme.
H410	Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
H412	Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

**Kategorija CLP v oddelku 3**

Acute Tox. 4	Akutna strupenost, Kategorija 4
Aquatic Acute 1	Nevarno za vodno okolje, akutno, kategorija 1
Aquatic Chronic 1	Nevarno za vodno okolje, kronično, kategorija 1
Aquatic Chronic 3	Nevarno za vodno okolje, kronično, Kategorija 3
Eye Dam. 1	Huda poškodba oči, Kategorija 1
Flam. Liq. 3	Vnetljive tekočine, Kategorija 3
Skin Irrit. 2	Draženje kože, Kategorija 2

**Okrajšave**

ADR: Accord europ,en relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Civil Aviation Organization

CAS: Chemical Abstracts Service

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

VOC: Volatile Organic Compound

NOEL: No observable effect level

NOEC: No observable effect concentration

LD: Lethal dose

LC: Lethal concentration

REACH: Registration, Evaluation, Autohorisation and Restriction of Chemicals

IMO: International Maritime Organization

DNEL: Derived no effect level

PNEC: Predicted no effect concentration

RID: RŠglement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses

EC: European Community

EU: European Union

Trgovsko ime: fox 3in1

Snov št. SUB302022420000

Verzija: 1 / EU

Datum dopolnjene izdaje: 26.04.2017

Datum izdaje: 23.08.16

Nadomešča različico: - / EU

Datum izdaje 16.04.18

GHS: Globally Harmonized System of classification and Labelling of Chemicals

MAK: Maximale Arbeitsplatz-Konzentration

INCI: International Nomenclature of Cosmetic Ingredients

UN: United Nations

### **Dodatne informacije**

Pomembne spremembe v primerjavi s prejšnjo različico varnostnega lista so označene z: \*\*\*

Podatki se nanašajo na današnje stanje našega znanja in spoznanj. Opisujejo naše produkte glede na varnostne zahteve in s tem nimajo pomena za zagotavljanje določenih lastnosti.

