

Trgovsko ime: hacoMAGIC ECO

Snov št. SUB302023520000

Verzija: 3 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
08.11.2023

Datum izdaje: 15.02.23

Nadomešča različico: 2 / EU

Datum izdaje 15.04.2024

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

1.1 Identifikator izdelka

hacoMAGIC ECO

Identifikacija snovi / produkta

UFI

6YV8-Y2FG-500S-K0KX

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Uporaba snovi/pripravka

Močno čistilo z dodatkom sijaja za vse vodo odporne tople pode in površine. Samo za profesionalno uporabo. Močno čistilo z dodatkom sijaja za vse vodo odporne tople pode in površine. Samo za profesionalno 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.com

Področje, ki daje
informacije Regulatory Affairs

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 odgovorne za
pripravo VL regulatoryaffairs@hagleitner.com

1.4 Telefonska številka za nujne primere

Anti Poison Center Vienna: +43 (0)1 406 4343

ODDELEK 2: Določitev nevarnosti ***

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

Izdelek v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 ni klasificiran kot nevaren.

2.2 Elementi etikete

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

Dodatne informacije

Trgovsko ime: hacoMAGIC ECO

Snov št. SUB302023520000

Verzija: 3 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
08.11.2023

Datum izdaje: 15.02.23

Nadomešča različico: 2 / EU

Datum izdaje 15.04.2024

Samo za profesionalno uporabo.

2.3 Druge nevarnosti

Izdelek ne vsebuje nobene snovi, ki bi pri neciljnih organizmih kazale lastnosti endokrinih motenj.

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah**3.2 Zmesi****Nevarne sestavine****Fatty Alcohol, C10-C12, ethoxylatet, propoxylatet**

CAS št.	68154-97-2				
Koncentracija	>= 1	<	6,1	%	
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)	Eye Irrit. 2		H319		

CAS št.	9038-95-3				
Koncentracija	>= 1	<	10	%	
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)	Acute Tox. 4		H302		

cATpE	skozi usta		500	mg/kg	
-------	------------	--	-----	-------	--

Sodium cumenesulphonate

CAS št.	15763-76-5				
EINECS št.	239-854-6				
Številka registracije	01-2119489411-37-0000				
Koncentracija	>= 1	<	2	%	
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)	Eye Irrit. 2		H319		

Potassium cumenesulphonate

CAS št.	164524-02-1				
EINECS št.	629-764-9				
Številka registracije	01-2119489427-24-0000				
Koncentracija	>= 1	<	2	%	
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)	Eye Irrit. 2		H319		

Druge sestavine**2,2',2''-Nitrilotriethanol**

CAS št.	102-71-6				
EINECS št.	203-049-8				
Koncentracija	>= 1	<	10	%	
Link: [3]					

Opomba

[3] Snov z mejnimi vrednostmi za delovno okolje

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

Trgovsko ime: hacoMAGIC ECO

Snov št. SUB302023520000

Verzija: 3 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
08.11.2023

Datum izdaje: 15.02.23

Nadomešča različico: 2 / EU

Datum izdaje 15.04.2024

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 pridobivanje ali odstranjevanje.

Pri stiku s kožo

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

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.

Nepriprimerna sredstva za gašenje požara

Polni oz. nerazpršeni curek vode

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

Trgovsko ime: hacoMAGIC ECO

Snov št. SUB302023520000

Verzija: 3 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
08.11.2023

Datum izdaje: 15.02.23

Nadomešča različico: 2 / EU

Datum izdaje 15.04.2024

Ne dopustite, da bi prodrlo 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 nezdružljivostjo

Priporočljiva temperatura skladiščenja

Vrednost \geq 5 \leq 25 °C

Obstojnost pri skladiščenju

Uporabnost: 3 leta

Zahteve glede skladiščnih področij in vsebnikov

Hraniti samo v originalni embalaži. 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

Samo za profesionalno uporabo.

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

8.1 Parametri nadzora

Ostali podatki

Ohranjati vrednosti koncentracij v zraku znotraj standardov za poklicno izpostavljenost.

Derived No/Minimal Effect Levels (DNEL/DMEL)

Sodium cumenesulphonate

Referenčna snov
Vrednost-tip
Referenčna skupina
Ekspozicijska doba
Način izpostavljanja
Način učinkovanja
Koncentracija

Sodium cumenesulphonate
Derived No Effect Level (DNEL)
Delavec
Dalj časa
skozi kožo
Sistemski učinek
7,6

mg/kg/d

Trgovsko ime: hacoMAGIC ECO

Snov št. SUB302023520000

Verzija: 3 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
08.11.2023

Datum izdaje: 15.02.23

Nadomešča različico: 2 / EU

Datum izdaje 15.04.2024

Vrednost-tip	Sodium cumenesulphonate	
Referenčna skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Ekspozicijska doba	Delavec	
Način izpostavljanja	Dalj časa	
Način učinkovanja	skozi dihala	
Koncentracija	Sistemski učinek	
	53,6	mg/m ³

Vrednost-tip	Sodium cumenesulphonate	
Referenčna skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Ekspozicijska doba	Potrošnik	
Način izpostavljanja	Dalj časa	
Način učinkovanja	skozi kožo	
Koncentracija	Sistemski učinek	
	3,8	mg/kg/d

Vrednost-tip	Sodium cumenesulphonate	
Referenčna skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Ekspozicijska doba	Potrošnik	
Način izpostavljanja	Dalj časa	
Način učinkovanja	skozi dihala	
Koncentracija	Sistemski učinek	
	13,2	mg/m ³

Vrednost-tip	Sodium cumenesulphonate	
Referenčna skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Ekspozicijska doba	Potrošnik	
Način izpostavljanja	Dalj časa	
Način učinkovanja	skozi usta	
Koncentracija	Sistemski učinek	
	3,8	mg/kg/d

Potassium cumenesulphonate

Referenčna snov	Potassium cumenesulphonate	
Vrednost-tip	Derived No Effect Level (DNEL)	
Referenčna skupina	Delavec	
Ekspozicijska doba	Dalj časa	
Način izpostavljanja	skozi kožo	
Način učinkovanja	Sistemski učinek	
Koncentracija	7,6	mg/kg/d

Vrednost-tip	Potassium cumenesulphonate	
Referenčna skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Ekspozicijska doba	Delavec	
Način izpostavljanja	Dalj časa	
Način učinkovanja	skozi dihala	
Koncentracija	Sistemski učinek	
	53,6	mg/m ³

Vrednost-tip	Potassium cumenesulphonate	
	Derived No Effect Level (DNEL)	

Trgovsko ime: hacoMAGIC ECO

Snov št. SUB302023520000

Verzija: 3 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
08.11.2023

Datum izdaje: 15.02.23

Nadomešča različico: 2 / EU

Datum izdaje 15.04.2024

Referenčna skupina	Potrošnik	
Ekspozicijska doba	Dalj časa	
Način izpostavljanja	skozi kožo	
Način učinkovanja	Sistemski učinek	
Koncentracija	3,8	mg/kg/d

Vrednost-tip	Potassium cumenesulphonate	
Referenčna skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Ekspozicijska doba	Potrošnik	
Način izpostavljanja	Dalj časa	
Način učinkovanja	skozi dihala	
Koncentracija	Sistemski učinek	13,2
		mg/m ³

Vrednost-tip	Potassium cumenesulphonate	
Referenčna skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Ekspozicijska doba	Potrošnik	
Način izpostavljanja	Dalj časa	
Način učinkovanja	skozi usta	
Koncentracija	Sistemski učinek	3,8
		mg/kg/d

Predicted No Effect Concentration (PNEC)**Sodium cumenesulphonate**

Referenčna snov	Sodium cumenesulphonate	
Vrednost-tip	PNEC	
Tip	Sladka voda	
Koncentracija	0,23	mg/l

Vrednost-tip	Sodium cumenesulphonate	
Tip	PNEC	
Pogoji	Slana voda	
Koncentracija	Začasno	2,3
		mg/l

Vrednost-tip	Sodium cumenesulphonate	
Tip	PNEC	
Koncentracija	STP	100
		mg/l

Potassium cumenesulphonate

Referenčna snov	Potassium cumenesulphonate	
Vrednost-tip	PNEC	
Tip	Sladka voda	
Koncentracija	0,23	mg/l

Vrednost-tip	Potassium cumenesulphonate	
Tip	PNEC	
Pogoji	Slana voda	
	Začasno	

Trgovsko ime: hacoMAGIC ECO

Snov št. SUB302023520000

Verzija: 3 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
08.11.2023

Datum izdaje: 15.02.23

Nadomešča različico: 2 / EU

Datum izdaje 15.04.2024

Koncentracija	2,3	mg/l
Vrednost-tip	Potassium cumenesulphonate	
Tip	PNEC	
Koncentracija	STP	
	100	mg/l

8.2 Nadzor izpostavljenosti

Tehnični ukrepi / Higijenski 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	butil		
Debelina rokavice	=	0,5	mm
Prebojni čas	>=	120	min
Primeren material	nitril		
Debelina rokavice		0,4	mm
Prebojni čas	>=	480	min

z.B.: BRILLANT nitrilCOMFORT, Art.-Nr. 4451000700 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

Agregatno stanje tekoč, prozoren

Barva modrozelen

Vonj tipičen

Zmrzišče

Vrednost ca. -4 do 4 °C

Vrelišče ali začetno vrelišče in območje vrelišča

Vrednost ca. 100 °C

Plamenišče

Vrednost > 65 °C

temperatura razpadanja

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

pH vrednost

Vrednost ca. 9

Trgovsko ime: hacoMAGIC ECO

Snov št. SUB302023520000

Verzija: 3 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
08.11.2023

Datum izdaje: 15.02.23

Nadomešča različico: 2 / EU

Datum izdaje 15.04.2024

Koncentracija/H ₂ O	100	%
Temperatura	20	°C

Viskoznost

Opomba ni določeno

topnost

Opomba ni določeno

Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (logaritemska vrednost)

Opomba ni določeno

Parni tlak

Opomba ni določeno

Gostota in/ali relativna gostota

Vrednost	ca. 1,027		g/cm ³
Temperatura	20	°C	

Relativna parna gostota

Opomba ni določeno

9.2 Drugi podatki**Točka sublimacije**

Opomba ni določeno

Hitrost izparevanja

Opomba ni določeno

Koeficient nasičenosti

Opomba ni določeno

Topnost v vodi

Opomba popolnoma se meša

temperatura samovžiga

Opomba ni določeno

Številka sežiganja

Opomba ni določeno

Oksidacijske lastnosti

Rezultat Niso znani.

Nasipna gostota

Opomba ni določeno

Gostota po stresanju

Opomba ni določeno

Vsebnost trdnih snovi

Opomba ni določeno

Koncentracija nasičenosti

Opomba ni določeno

Kritična točka

Opomba ni določeno

Trgovsko ime: hacoMAGIC ECO

Snov št. SUB302023520000

Verzija: 3 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
08.11.2023

Datum izdaje: 15.02.23

Nadomešča različico: 2 / EU

Datum izdaje 15.04.2024

Disociacijska konstanta

Opomba ni določeno

Površinska napetost

Opomba ni določeno

Ostali podatki

Niso znani.

ODDELEK 10: Obstočnost 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.

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 razredih nevarnosti, kakor so opredeljeni v Uredbi (ES) št. 1272/2008****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: hacoMAGIC ECO

Snov št. SUB302023520000

Verzija: 3 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
08.11.2023

Datum izdaje: 15.02.23

Nadomešča različico: 2 / EU

Datum izdaje 15.04.2024

Rakotvornost

Opomba ni določeno

Strupenost za specifične ciljne organe (STOT)

Opomba ni določeno

11.2 Podatki o drugih nevarnostih**Lastnosti endokrinih motenj pri človeku**

Ta izdelek ne vsebuje nobene snovi, ki bi morebiti povzročala endokrine motnje pri ljudeh.

Praktičnih izkušenj

Vdihavanje lahko povzroči razdraženost dihal.

Ostali podatki

Podatki o toksičnosti, specifični za produkt, niso poznani.

ODDELEK 12: Ekološki podatki**12.2 Obstočnost in razgradljivost****Splošna navodila**

ni določeno

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih**Splošna navodila**

ni določeno

Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (logaritemska vrednost)

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 Lastnosti endokrinih motilcev**Splošna navodila**

Zmes je bila ocenjena s računsko metodo seštevanja Uredbe CLP (ES) št. 1272/2008 je bila ustrezno klasificirana na osnovi svojih toksikoloških lastnosti za okolje. Več o tem glej oddelka 2 in 3.

12.7 Drugi škodljivi učinki**Splošna navodila**

ni določeno

Potencial globalnega ogrevanja

Opomba ni določeno

Nadaljnje okoljevarstvene informacije

Trgovsko ime: hacoMAGIC ECO

Snov št. SUB302023520000

Verzija: 3 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
08.11.2023

Datum izdaje: 15.02.23

Nadomešča različico: 2 / EU

Datum izdaje 15.04.2024

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 razpolago 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 podatkov.

Kontaminirana embalaža/pakiranje

Popolnoma izpraznjena embalaža se lahko odda v reciklažo.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

Trgovsko ime: hacoMAGIC ECO

Snov št. SUB302023520000

Verzija: 3 / EU

Datum dopolnjene izdaje:

08.11.2023

Datum izdaje: 15.02.23

Nadomešča različico: 2 / EU

Datum izdaje 15.04.2024

	Kopenski transport ADR	Morski transport IMDG/GGVSee	Zračni transport
14.1 Številka ZN	Produkt ni zajet v transportnih predpisih za kopenski transport-	Produkt ni zajet v transportnih predpisih za pomorski transport-	Produkt ni zajet v transportnih predpisih za zračni transport.-
14.2 Pravilno odpremno ime ZN	-	-	-
14.3 Razredi nevarnosti prevoza	-	-	-
ADR/RID-nalepke			
14.4 Skupina embalaže	-	-	-
14.5 Nevarnosti za okolje	-	-	-
14.1 Številka ZN	Produkt ni zajet v transportnih predpisih za kopenski transport-	Produkt ni zajet v transportnih predpisih za pomorski transport-	Produkt ni zajet v transportnih predpisih za zračni transport.-
14.2 Pravilno odpremno ime ZN	-	-	-
14.3 Razredi nevarnosti prevoza	-	-	-
ADR/RID-nalepke			
14.4 Skupina embalaže	-	-	-
14.5 Nevarnosti za okolje	-	-	-

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

Trgovsko ime: hacoMAGIC ECO

Snov št. SUB302023520000

Verzija: 3 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
08.11.2023

Datum izdaje: 15.02.23

Nadomešča različico: 2 / EU

Datum izdaje 15.04.2024

Produkt ni zajet v transportnih predpisih za kopenski transport

Nadaljnje informacije**14.7 Pomorski prevoz v razsutem stanju v skladu z instrumenti IMO**
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 %**

milo

Druge sestavine

Benzyl salicylate, alpha-Hexylcinnamaldehyde, alpha-iso-Methylionone

HOS

HOS (CH)	0	%
HOS (EC)	0	%

Identifikacija snovi / produkta

UFI 6YV8-Y2FG-500S-K0KX

15.2 Ocena kemijske varnosti

Za to zmes ni bila izvedena presoja kemične varnosti.

ODDELEK 16: Drugi podatkiSpremembe/dopolnila besedila: spremembe v besedilu so na robu strani označene z zvezdico (*).
Classification and method used to derive the classification of mixtures in accordance with Regulation (EC) No 1272/2008 [CLP]: Based on test data, calculation method;**H-stavki navedeni v oddelku 3**

H302	Zdravju škodljivo pri zaužitju.
H319	Povzroča hudo draženje oči.

Kategorija CLP v oddelku 3

Acute Tox. 4	Akutna strupenost, Kategorija 4
Eye Irrit. 2	Draženje oči, Kategorija 2

Okrajšave

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route
 IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
 IATA: International Air Transport Association
 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

Trgovsko ime: hacoMAGIC ECO

Snov št. SUB302023520000

Verzija: 3 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
08.11.2023

Datum izdaje: 15.02.23

Nadomešča različico: 2 / EU

Datum izdaje 15.04.2024

PNEC: Predicted no effect concentration

RID: Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses

EC: European Community

EU: European Union

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.

