

VARNOSTNI LIST

po (EU) 2020/878

Stran 1/10

A-1 Medium

Revizija 4

Datum revizije 2024-03-18

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

1.1 Identifikator izdelka

Ime izdelka	A-1 Medium
Koda izdelka	NCM0124, 400000823, 700003328, 700003329, 700003330

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Predvidena uporaba	[SU3] Industrijske uporabe: uporabe snovi kot takih ali v pripravkih na industrijskih lokacijah; [PC21] Laboratorijske kemikalije; [PROC15] Uporablja se kot laboratorijski reagent;
Opis	Určené na použitie v rutinej analýze vrátane kontroly kvality a monitorovania. Len na použitie in vitro.

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Podjetje	Neogen Corporation
Naslov	620 Leshler Place Lansing MI 48912 USA
Web	www.neogen.com
Telefon	517-372-9200/800-234-5333
Email	SDS@neogen.com

1.4 Telefonska številka za nujne primere


	24 ur: Medicina: 1-651-523-0318 (mednarodno) Razlitje/CHEMTREC: 1-703-527-3887 (mednarodno)
--	---

ODDELEK 2: Ugotovitev nevarnosti

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

2.1.2. Razvrstitev - ES 1272/2008	Skin Sens. 1: H317; Eye Dam. 1: H318; Aquatic Chronic 2: H411;
-----------------------------------	--

2.2 Elementi etikete

Piktogrami za nevarnost	
Opozorilna beseda	Nevarno
Stavek o nevarnosti	Skin Sens. 1: H317 - Lahko povzroči alergijski odziv kože. Eye Dam. 1: H318 - Povzroča hude poškodbe oči. Aquatic Chronic 2: H411 - Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
Previdnostni stavek: preprečevanje	P261 - Ne vdihavati prahu/dima/plina/meglince/hlapov/razpršila. P272 - Kontaminirana delovna oblačila niso dovoljena zunaj delovnega mesta. P273 - Preprečiti sproščanje v okolje.

A-1 Medium

Revizija 4
Datum revizije 2024-03-18

2.2 Elementi etikete

Previdnostni stavek: odziv	P280 - Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščitno za oči/zaščitno za obraz. P302+P352 - PRI STIKU S KOŽO: Umiti z veliko vode/ . 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. P310 - Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika/ . P333+P313 - Če nastopi draženje kože ali se pojavi izpuščaj: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo. P391 - Prestreči razlito tekočino.
Previdnostni stavek: odstranjevanje	P501 - Odstraniti vsebino/posodo schválené zariadenieNo na likvidáciu nebezpečného/špeciálneho odpadu v súlade s miestnymi a národnými predpismi

2.3 Druge nevarnosti

Druge nevarnosti	Obsahuje materiál(y), ktorý môže byť škodlivý pri požití. Prach môže byť pri vdýchnutí dráždivý.
------------------	--

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

3.2 Zmesi

EC 1272/2008

Kemijsko ime	Indeks-št.	CAS št.	ES št.	REACH št.	Konc. (%m/m)	Razvrstitev
Polyethylene octylphenyl ether		9002-93-1	618-344-0		1 - <5%	Acute Tox. 4: H302; Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410;
D-Salicin		138-52-3	205-331-6		1 - <5%	Skin Sens. 1: H317;

Opis

	Zaradené do zoznamu kandidátskych látok vzbudzujúcich veľmi veľké obavy (REACH): 4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, ethoxylated [covering well-defined substances and UVCB substances, polymers, and homologues]. Uvedené koncentrácie No sú špecifikáciou produktu.
--	--

Značilnosti delcev

	Ni razpoložljivih podatkov.
--	-----------------------------

Nadaljnje informácie

	Úplné zneNo výstražných upozornení uvedených v tejto časti je uvedené v časti 16.
--	---

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoc

4.1 Opis ukrepov za prvo pomoc

Vdihavanje	Osebo, ki je bila izpostavljena prenesite na svež zrak. Če je dihanje oteženo, dajte kisik. Če se dihanje ustavi, nudite umetno dihanje. Če draženja ali simptomi ostajajo poiščite zdravniško pomoč.
Stik z očmi	Takoj spirajte z veliko količino vode. Odstranite kontaktne leče. Če draženja ali simptomi ostajajo poiščite zdravniško pomoč.
Stik s kožo	Odstranite onesnažena oblačila. Umijte z milnico. Če draženja ali simptomi ostajajo poiščite zdravniško pomoč.
Zaužitje	Nevyvolávajte zvracaNo, pokiaľ vám to nepovolí toxikologické centrum alebo lekár. Sperite usta z veliko količino vode. Nikoli ne dajajte ničesar za zaužitje skozi usta nezavestni osebi. Ob slabem počutju poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

4.2 Najpomembnejši symptomi in účinky, akutni in zapozneli

Vdihavanje	Lahko draži dihalni sistem.
------------	-----------------------------

A-1 Medium

Revizija 4
Datum revizije 2024-03-18

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapoznili

Stik z očmi	Povzročča hude poškodbe oči.
Stik s kožo	Lahko draži kožo. Lahko povzroči dermatitis.
Zaužitje	Pri zaužitju se lahko pojavi slabost in bruhanje.

4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

	Takoj odmaknite prizadeto osebo od vira onesnaženja. Prepeljite v bolnico, če gre za opekline ali simptome zastrupitve. Če draženja ali simptomi ostajajo poiščite zdravniško pomoč. Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.
--	---

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

5.1 Sredstva za gašenje

	Uporabite sredstvo za gašenje primerno za stanje okoli požara.
--	--

5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

	Obsahuje látky, ktoré sú nebezpečné pre životné prostredie. Izogibajte se tvorbi prahu. Nedovoľte, aby sa nezriedený produkt dostal do spodnej vody, vodného toku alebo kanalizácie.
--	--

5.3 Nasvet za gasilce

	Nevdychujte prach ani výpary. Noste samostatný dýchací prístroj a protichemický odev.
--	---

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

6.1 Osební varnostní ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

	Izogibajte se tvorbi prahu. Uporabite kot je primerno: Zaščitna oprema, Zaščitna oblačila. Na delovnem območju zagotovite ustrezno prezračevanje. Izogibajte se ponavljajoči ali dolgotrajni izpostavljenosti.
--	--

6.2 Okoljevarstveni ukrepi

	Če je varno, preprečite nadaljnje razlitje. Območje razlitja temeljito očistite z obilno količino vode. Na splaknite v površinske vode. Ne dovolite, da bi izdelek onesnažil podprst.
--	---

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

	Izogibajte se tvorbi prahu. Območje razlitja temeljito očistite z obilno količino vode. Neznečistujte vodu čiščením zariadenia alebo likvidáciou odpadu.
--	--

6.4 Sklicevanje na druge oddelke

	Ďalšie informácie nájdete v časti (oddieloch) 2, 8, and 13.
--	---

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

	Pri rokovanju, prenašanju in delitvi upoštevajte navodila za Dobro ročno premeščanje bremen. Preprečite stik z očmi. Ne jesti, piti ali kaditi v prostorih, kjer se uporablja ali hrani ta izdelek. Na delovnem območju zagotovite ustrezno prezračevanje. Neznečistujte vodu čiščením zariadenia alebo likvidáciou odpadu. Uporabite kot je primerno: Zaščitna oblačila. Prečítajte si celý štítok a dodržiavajte všetky pokyny na použitie, obmedzenia a preventívne opatrenia.
--	---

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

	Hranite pri temperaturah od 2 °C do 30 °C. Postupujte podľa pokynov na štítku. Hranite v ustrezno označenih vsebnikih. Hraniti v tesno zaprti posodi. Zaščititi pred vlago. Nekontaminujte vodu, potraviny alebo krmivo skladovaním alebo likvidáciou.
--	--

7.3 Posebne končne uporabe

	Ďalšie informácie nájdete v časti (oddieloch) 1.2.
--	--

Nadaljnje informacije

A-1 Medium

Revizija 4

Datum revizije 2024-03-18

Nadaljnje informacije

Ďalšie informácie nájdete na štítku produktu a/alebo príbalovom letáku.

ODDELEK 8: Nadzor izpostavenosti/osebna zaščita

8.1 Parametri nadzora

No sú známe žiadne limity expozície na pracovisku.

8.2 Nadzor izpostavenosti

8.2.1 Ustrezen
tehnično-tehnološki nadzor

Na delovnem območju zagotovite ustrezno prezračevanje.

8.2.2 Osebni varnostni ukrepi,
kot na primer osebna zaščitna
oprema

Uporabite kot je primerno: Zaščitna oprema.

zaščito z oči / obraz

Uporabite kot je primerno: Ustrezno zaščito za oči.

zaščito kože - zaščito rok

Uporabite kot je primerno: Chemicky odolné rukavice vyrobené z akéhokoľvek nepremokavého materiálu. Pred odstránením rukavíc umyte ich vonkajšok.

zaščito kože - drugo

Uporabite kot je primerno: Zaščitna oblačila. Pred opätovným použitím vyperte kontaminovaný odev oddelene od ostatnej bielizne s pracím prostriedkom a vodou.

zaščito dihal

Ob nezadostnem prezračevanju nositi primerno dihalno opremo. Prach môže byť pri vdýchnutí dráždivý.

Kontrole poklicne
izpostavenosti

Izpostavenost nad mejno vrednostjo za poklicno izpostavljanost (OEL) lahko povzroči neželene učinke. Zaščitite oblačila pred stikom z izdelkom. Poskytnite chemickú sprchu. Na voljo naj bo postaja za spiranje oči.

Nadaljnje informacije

Ďalšie požiadavky a odporúčania na OOP nájdete na štítku produktu. Postupujte podľa pokynov na štítku.

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

A-1 Medium

Revizija 4
Datum revizije 2024-03-18

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Videz	Prah
Barva	bež
Vonj	Karakteristično
mejne vrednosti vonja	Ni razpoložljivih podatkov.
pH	6.7 - 7.1
Tališče	Ni razpoložljivih podatkov.
Zmrziščno točko	Ni razpoložljivih podatkov.
Zacetno vrelišče	Ni razpoložljivih podatkov.
Plamenišče	Ni razpoložljivih podatkov.
Hitrost izhlapevanja	Ni razpoložljivih podatkov.
Meja vnetljivosti	Ni razpoložljivih podatkov.
Parni tlak	Ni razpoložljivih podatkov.
Relativna parna gostota	Ni razpoložljivih podatkov.
Gostota / Relativna gostota	Ni razpoložljivih podatkov.
Topno	Ni razpoložljivih podatkov.
Koeficient delitve	Ni razpoložljivih podatkov.
Temperatura samovžiga	Ni razpoložljivih podatkov.
Viskoznost	Ne zadeva.
Eksplozivne lastnosti	Ne zadeva.
Oksidativne lastnosti	Ni razpoložljivih podatkov.
Topnost	Topno v vodi

9.2 Drugi podatki

Prevodnost	Ni razpoložljivih podatkov.
Površinska napetost	Ne zadeva.
Skupina plina	Ni razpoložljivih podatkov.
Obsah benzénu	Ni razpoložljivih podatkov.
Vsebnost svinca	Ni razpoložljivih podatkov.
VOC (hlapne organske spojine)	Ni razpoložljivih podatkov.

ODDELEK 10: Obstojnost in reaktivnost

10.1 Reaktivnost

	Stabilen pod normalnimi pogoji.
--	---------------------------------

10.2 Kemijska stabilnost

	Stabilen pod normalnimi pogoji.
--	---------------------------------

10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

	Za špecifikovanih pogojev se ne pričakuje nevarnih reakcij, ki bi vodile k nadmernim teplotam ali tlaku.
--	--

10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti

	Hranite ločeno od ekstremne toplote. Zaščititi pred vlago.
--	--

10.5 Nezdružljivi materiali

	Ni razpoložljivih podatkov.
--	-----------------------------

10.6 Nevarni produkti razgradnje

	Ogljikovi oksidi.
--	-------------------

ODDELEK 11: Toksikološki podatki

A-1 Medium

Revizija 4

Datum revizije 2024-03-18

11.1 Podatki o razredih nevarnosti

Akutna toksičnost	Na základe dostupných údajov No sú kritériá klasifikácie splnené. Tento produkt však obsahuje látky, ktoré sú klasifikované ako nebezpečné. Ďalšie informácie nájdete v časti 3.
jedkosť za kožu/draženje kože	Lahko draži kožu.
Resne okvare očí/draženje	Lahko draži oči.
Preobčutlivosť pri vdíhavanju in preobčutlivosť kože	Alergická reakcia pri občutlivých ľuďoch.
Mutagenosť za zarodné celice	Ni poročil o mutagených účinkoch.
Rakovnosť	Žiadne zložky s hodnotou >0,01 % No sú uvedené v príručke Americkej konferencie vládných priemyselných hygienikov (ACGIH) k hodnotám vystavenia pri práci. Žiadne zložky s hodnotou >0,01 % No sú uvedené v monografiách Medzinárodnej agentúry pre výskum rakoviny (IARC). V správe Národného toxikologického programu (NTP) o karcinogénoch No sú uvedené žiadne zložky s obsahom >0,01 %. No je uvedené v norme OSHA 1910.1003 Karcinogény.
Reproduktívna strupenosť	Ne poročajú o teratogených účinkoch.
STOT – enkratná izpostavenosť	Lahko povzroči symptómy alergie alebo astmy alebo ťažave z dýchaním pri vdíhavanju.
STOT – ponavljajúca sa izpostavenosť	Ta izdelek ni uvrščen kot nevaren.
Nevarnosť pri vdíhavanju	Ta izdelek ni uvrščen kot nevaren.
Ponavljajúca alebo dlhodobá izpostavenosť	Izogibajte sa ponavljajúcej alebo dlhodobej izpostavenosti. Je možný oneskorený výskyt ťažkostí a rozvoj precitlivosti (ťažké dýchanie, kašeľ, astma).

11.1.2. Zmesi

	Ďalšie informácie nájdete v časti (oddieloch) 3.
--	--

11.1.3. Informácie o nevarnostiach

	Ďalšie informácie nájdete v časti (oddieloch) 2 and 3.
--	--

11.1.4. Toksikologické údaje

	Ni rozpožlživých údajov.
--	--------------------------

11.1.5. Razred nevarnosti

	Ďalšie informácie nájdete v časti (oddieloch) 2 and 14.
--	---

11.1.6. Kritérija za rozvrstiev

	Na základe úvah globálneho harmonizovaného systému (GHS) pre klasifikáciu zmesí. Pozri časť 15 pre regulačné citácie.
--	---

11.1.7. Podatki o možných spôsoboch izpostavenosti

	Stik z očami. Stik s kožou. Vdihanje. Zaužitje.
--	---

11.1.8. Symptómy, spojené s fyzikálnymi, chemickými a toxikologickými vlastnosťami

	Ďalšie informácie nájdete v časti (oddieloch) 4.2.
--	--

11.1.9. Zpoznali a takjšie účinky a chronické účinky po krátkodobnej a dlhodobej izpostavenosti

	Ďalšie informácie nájdete v časti (oddieloch) 4.2.
--	--

11.1.10. Medsebojné účinky

	Ni rozpožlživých údajov.
--	--------------------------

11.1.11. Pomanjkanie určených údajov

	<1 % tejto zmesi pozostáva zo zložiek neznámej akútnej toxicity.
--	--

11.1.12. Podatki o primerjavi med zmesjo a snovjo

A-1 Medium

Revízia 4

Datum revízie 2024-03-18

11.1.12. Podatki o primerjavi med zmesjo in snovjo

	Ďalšie informácie nájdete v časti (oddieloch) 3.
--	--

11.1.13. Drugi podatki

	Ni razpoložljivih podatkov.
--	-----------------------------

11.2 Informacije o drugih nevarnostih

	Ni razpoložljivih podatkov.
--	-----------------------------

ODDELEK 12: Ekološki podatki

12.1 Strupenost

	Ni razpoložljivih podatkov.
--	-----------------------------

12.2 Obstočnost in razgradljivost

	Za ta izdelek podatki niso na voljo.
--	--------------------------------------

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

	Za ta izdelek podatki niso na voljo.
--	--------------------------------------

12.4 Mobilnost v tleh

	Za ta izdelek podatki niso na voljo.
--	--------------------------------------

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

	Za ta izdelek podatki niso na voljo.
--	--------------------------------------

12.6 Lastnosti endokrinih motenj

	Za ta izdelek podatki niso na voljo.
--	--------------------------------------

12.7 Drugi škodljivi učinki

	Špecifické údaje z testov pre látku alebo zmes No sú k dispozícii. PodozreNo, že je perzistentný v životnom prostredí: Dánska databáza QSAR obsahuje informácie, ktoré naznačujú, že sa predpokladá, že látka No je ľahko biologicky odbúrateľná. Model toxicity EPA Daphnia Magna na platforme VEGA (Q)SAR predpovedá, že chemikália má 48h EC ₅₀ 0,397 mg/l (stredná spoľahlivosť); Model toxicity tupohlavca (EPA) na platforme VEGA (Q)SAR predpovedá, že chemikália má LC ₅₀ za 96 hodín 4,84 mg/l (stredná spoľahlivosť); Model klasifikácie toxicity pre ryby (SarPy/IRFMN) na platforme VEGA (Q)SAR predpovedá, že chemikália je toxická-3 (medzi 10 a 100 mg/l) (stredná spoľahlivosť); Model akútnej toxicity rýb (KNN/Read-Across) na platforme VEGA (Q)SAR predpovedá, že chemikália má 96h LC ₅₀ 23,88 mg/l (EXPERIMENTÁLNA hodnota);
--	---

Nadaljnje informacije

	Držte sa mimo jazier, rybníkov alebo potokov.
--	---

ODDELEK 13: Odstranjenie

13.1 Metóde ravnania z odpadki

	Razpad posebnih odpadkov v skladi z/s lokalnimi, regionalnimi in državnimi predpisi. Postupujte podľa pokynov na štítku.
--	--

Metóde odstranitve

	Neznečisťujte vodu čistením zariadenia alebo likvidáciou odpadu. Na splaknite v površinske vode. Razpad v skladi z/s lokalnimi, regionalnimi in državnimi predpisi.
--	---

Odstranitev pakiranja

	Nenaplniteľná nádoba. Túto nádobu znova nepoužívajte ani nenapĺňajte. Ak je prázdny: Túto nádobu znova nepoužívajte. Umiestnite do koša alebo ponúknite na recykláciu, ak je k dispozícii. Ak je čiastočne naplnený: Zavolajte miestnu agentúru pre pevný odpad, aby ste získali pokyny na likvidáciu. Nikdy nedávajte nepoužitý výrobok do žiadneho
--	--

A-1 Medium

Revizija 4
Datum revizije 2024-03-18

Odstranitev pakiranja

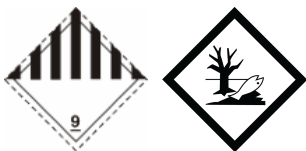
vnútorného alebo vonkajšieho odtoku.

Nadaljnje informacije

Ďalšie informácie nájdete na štítku produktu a/alebo príbalovom letáku. Postupujte podľa pokynov na štítku.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

Piktogrami za nevarnost



14.1 Številka ZN

UN3077

14.2 Pravilno odpremno ime ZN

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (Polyethylene octyphenyl ether)

14.3 Razredi nevarnosti prevoza

ADR/RID	9
Subsidiarno tveganje	-
IMDG	9
Subsidiarno tveganje	-
IATA	9
Subsidiarno tveganje	-

14.4 Skupina pakiranja

Skupina pakiranja III

14.5 Nevarnosti za okolje

Nevarnosti za okolje	Yes
Onesnaževalec morij	Yes

ADR/RID

ID	90
Kod omejitve za predore	(E)

IMDG

EmS koda F-A S-F

IATA

Navodila o pakiranju (Kargo)	956
Maksimalna količina	400 kg
Navodila o pakiranju (Potniki)	956
Maksimalna količina	400 kg

ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes

Uredbe	UREDBA KOMISIJE (EU) 2020/878 z dne 18. junija 2020 o spremembi Priloge II k Uredbi (ES) št. 1272/2008 Evropskega parlamenta in Sveta o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju
--------	--

A-1 Medium

Revizija 4
Datum revizije 2024-03-18

15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes

Chemické zásoby/Zoznamy s právom vedieť:	kemikalij (REACH).
	Za dodatne informacije kontaktirajte SDS@neogen.com. V svoji zahtevi navedite državo ali regijo. Kalifornský návrh 65: Tento produkt neobsahuje oznamovateľné látky v koncentracii >0,0001 %.

ODDELEK 16: Drugi podatki

Drugi podatki

Revizija	Dokument se od predhodnih verzij razlikuje po sledečem: 2 - Druge nevarnosti. 2 - Previdnostni stavek: odziv. 3 - Opis. 4 - Stik z očmi. 4 - Stik s kožo. 5 - 5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo. 7 - 7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo. 9 - 9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih (Vonj). 9 - 9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih (Viskoznost). 9 - 9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih (Topnost). 9 - 9.2 Drugi podatki (Skupina plina). 9 - 9.2 Drugi podatki (Površinska napetost). 12 - 12.7 Drugi škodljivi učinki. 13 - 13.1 Metode ravnanja z odpadki.
Akronimi	ADR/RID: Európske dohody o medzinárodnej železničnej (RID) a cestnej preprave nebezpečného tovaru (ADR). Číslo CAS: Služba Chemical Abstracts Service. TRIEDA: Klasifikácia, označovaNo a karta bezpečnostných údajov nariadenia o nebezpečných chemikáliách z roku 2013 (Malajzia). FIFRA: Federálny zákon USA o insekticíde, fungicíde a rodenticíde. GHS: Globálne harmonizovaný systém. HCS 2012: US Hazard Communication Standard (revízia z roku 2012). IATA: Medzinárodná asociácia leteckých dopravcov. ICAO: Medzinárodná organizácia civilného letectva. IMDG: Medzinárodný námorný nebezpečný tovar. LD: Smrtni odmerok. OEL: Mejna vrednost izpostavljenosti na delovnem mestu. OSHA: Úrad pre bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci. PEL: Prípustný expozičný limit. REACH: Registrácia, hodnoteNo, autorizácia a obmedzovaNo chemikálií. STOT: Toxicita pre špecifický cieľový orgán. SVHC: Snov, ki zbuja veliko skrb; snov, ki vzbuja veliko zaskrbljenost. US DOT: Ministerstvo dopravy Spojených štátov amerických. VOC: Prchavá organická zlúčenina. WEL: Limit vystavenia na pracovisku.
Besedilo s stavkov o nevarnosti v poglavju 3	Acute Tox. 4: H302 - Zdravju škodljivo pri zaužitju. Skin Irrit. 2: H315 - Povzroča draženje kože. Eye Dam. 1: H318 - Povzroča hude poškodbe oči. Aquatic Acute 1: H400 - Zelo strupeno za vodne organizme. Aquatic Chronic 1: H410 - Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki. Skin Sens. 1: H317 - Lahko povzroči alergijski odziv kože.

Nadaljnje informacije

	ZRIEKNUITIE SA ZODPOVEDNOSTI: Informácie a odporúčania uvedené v tomto dokumente („Informácie“) sú prezentované v dobrej viere a považujú sa za správne k dátumu vydania. Neposkytuje sa žiadne vyhlášeNo týkajúce sa úplnosti alebo presnosti informácií. Okrem toho, z
--	--

A-1 Medium

Revizija 4

Datum revizije 2024-03-18

Nadaljnje informacije

dôvodu mnohých faktorov, ktoré ovplyvňujú používaNo tohto produktu, sa informácie poskytujú pod podmienkou, že osoba (osoby), ktorá ich dostane, sa pred použitím sama rozhodne o ich vhodnosti pre svoj vlastný jedinečný účel (účely) . .

Okrem toho, čo je tu výslovne uvedené, ŽIADNE ZÁRUKY, ZÁRUKY ALEBO PREHLÁSENIA AKÉHOKOĽVEK DRUHU, VÝSLOVNÉ ALEBO IMPLICITNÉ, VRÁTANE, ALE No VÝHRADNE, IMPLICITNEJ ZÁRUKY PREDAJNOSTI, VHODNOSTI NA KONKRÉTNY ÚČEL, SKUTOČNOSŤ NEJVYŠŠEJ VÝKONNOSTI USA BYŤ ZÍSKAL POUŽÍVANÍM TOHTO PRODUKTU sú vyrobené s ohľadom na tento produkt alebo použitie tohto produktu. Produkt, na ktorý sa vzťahuje, je dodávaný „tak ako je“ a iba na základe záruk uvedených v tomto dokumente sa nepreberá žiadna zodpovednosť vyplývajúca z používania tohto produktu.