

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

G 9624 - Meguiar's Multi-Purpose Cleaner

Datum revidirane izdaje: 21.10.2024

Številka proizvoda: G9624

Stran 1 od 9

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

1.1 Identifikator izdelka

G 9624 - Meguiar's Multi-Purpose Cleaner

UFI: FFGV-PXX5-X607-S9HV

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Uporaba snovi/zmesi

Intenzivno čistilo za razmaščevanje površin

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Ime podjetja:	MTS multi tehnološki servis, d.o.o.
Ulica:	Prisojna cesta 1
Kraj:	SLO-9252 Radenci
Telefon:	031 660 330
E-pošta:	support@oberflaechen.com
Kontaktna oseba:	Marko Slemensek
E-pošta:	marko.slemensek@oberflaechen.com
Internet:	www.oberflaechen.com

1.4 Telefonska številka za nujne primere:

V primeru nujne medicinske pomoči pokliči 112 ali Klinični center Ljubljana, tel. 01 522 5050.

ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

Uredbo (ES) št. 1272/2008

Met. Corr. 1; H290
Skin Corr. 1B; H314
Eye Dam. 1; H318
Aquatic Chronic 3; H412

Besedilo H stavkov: glej ODDELEK 16.

Za celotno besedilo tu uporabljenih H-izrazov glejte oddelek 16 tega varnostnega lista.

2.2 Elementi etikete

Uredbo (ES) št. 1272/2008

Opozorilna beseda: Nevarno

Piktogrami:



Stavki o nevarnosti

H290 Lahko je jedko za kovine.
H314 Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.
H412 Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Previdnostni stavki

P102 Hraniti zunaj dosega otrok.
P234 Hraniti samo v originalni embalaži.
P260 Ne vdihavati meglice/hlapov/razpršila.
P280 Nositi zaščitne rokavice/zaščitno za oči/zaščitno za obraz.
P305+P351+P338 PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.
P332+P313 Če nastopi draženje kože: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

G 9624 - Meguiar's Multi-Purpose Cleaner

Datum revidirane izdaje: 21.10.2024

Številka proizvoda: G9624

Stran 2 od 9

- P303+P361+P353 PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): Takoj sleči vsa kontaminirana oblačila. Kožo izprati z vodo ali prho.
- P310 Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika.
- P301+P330+P331 PRI ZAUŽITJU: Izprati usta. Ne izzivati bruhanja.
- P501 Odstranite vsebino/posodo v odobrenem obratu za recikliranje ali odstranjevanje odpadkov.

Dodatna navodila

Posodobljeno zaradi Uredbe (ES) št. 648/2004 o detergentih. Podatki v skladu s 648/2004/ES:

Označevanje v skladu s Prilogo VII A k Uredbi 648/2004/EU o detergentih:

< 5 %: neionske površinsko aktivne snovi. Vsebuje: dišave

Razvrstitev „Skin Corr. 1A(H314)“ temelji na pH izdelka.

2.3 Druge nevarnosti

Ni znano.

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

3.2 Zmesi

Nevarne sestavine

Št. CAS	Sestavina			Delež
	Št. ES	Indeks št.	Št. REACH	
	Razvrstitev (Uredbo (ES) št. 1272/2008)			
7732-18-5	water			78-98 %
	231-791-2			

6834-92-0	dinatrijev metasilikat		<2 %
	229-912-9	014-010-00-8	
	Skin Corr. 1B, STOT SE 3; H314 H335		
2605-79-0	Didecyldimethylaminoxid		<1 %
	220-020-5		
	Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Aquatic Acute 1; H315 H318 H400		

Besedilo H in EUH stavkov: glej oddelek 16.

Dodatni napotki

Za informacije o mejnih vrednostih izpostavljenosti, obstojnih, bioakumulativnih in strupenih (PBT) ali zelo obstojnih in zelo bioakumulativnih (vPvB) lastnostih sestavin glejte poglavji 8 in 12 tega varnostnega lista.

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč

Pri vdihavanju

Pojdite na svež zrak. Če se simptomi pojavijo ali vztrajajo, poiščite zdravniško pomoč.

Pri stiku s kožo

Takoj umijte z milom in vodo. Odstranite onesnažena oblačila in jih pred ponovnim nošenjem operite. Če se znaki/simptomi povečajo, poiščite zdravniško pomoč.

Pri stiku z očmi

Takoj sperite z veliko vode (vsaj 15 minut). Če je mogoče, odstranite kontaktne leče. Nadaljujte z izpiranjem. Takoj poiščite zdravniški nasvet/medicinsko pomoč.

Pri zaužitju

Izperite usta. Če se počutite slabo, poiščite zdravniško pomoč.

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

G 9624 - Meguiar's Multi-Purpose Cleaner

Datum revidirane izdaje: 21.10.2024

Številka proizvoda: G9624

Stran 3 od 9

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Najpomembnejši simptomi in učinki na podlagi klasifikacije CLP so: Draženje kože (lokalna rdečica, oteklina, srbenje in izsušitev). Hudo draženje oči (velika rdečina, oteklina, bolečina, solzenje in motnje vida).

4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Se ne uporablja

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

5.1 Sredstva za gašenje

Ustrezna sredstva za gašenje

Material ne gori. V primeru požara: Za gašenje uporabite sredstva za gašenje vnetljivih tekočin, kot sta suha kemikalija ali ogljikov dioksid.

5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

Zaprte posode, ki se zaradi izpostavljenosti ognju pregrejejo, lahko eksplodirajo zaradi povečanega notranjega tlaka. Nevarna razgradnja in stranski produkti Snov: ogljikov monoksid Stanje: Med zgorevanjem Snov: ogljikov dioksid Stanje: Med zgorevanjem

5.3 Nasvet za gasilce

Uporaba vode za gašenje požara je lahko neučinkovita, vendar jo je kljub temu treba uporabiti za hlajenje posod/površin, nagnjenih k požaru, da se preprečijo eksplozije zaradi povečanega notranjega tlaka.

ODDELEK 6: Ukrepi o nenamernih izpustih

6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Splošni napotki

Počistite območje. Prezračite prostor. V primeru večjega uhajanja ali izpusta v zaprtih prostorih uporabite izpušni sistem za odsesavanje ali redčenje hlapov v skladu s stanjem tehnike. Za informacije o fizikalnih nevarnostih in nevarnostih za zdravje, zaščiti dihal, izpušnem prezračevanju in osebni zaščitni opremi glejte druge dele tega varnostnega lista.

6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Izogibajte se sproščanju v okolje. V primeru večjih razlitij prekrijte odtočne jaške in oblikujte nasipe, da preprečite onesnaženje kanalizacije ali vodovodnih sistemov.

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Za zadrževanje

Absorbirajte iztekli/razliti izdelek. Razredčite z veliko vode. Med mešanjem previdno dodajajte ustrezne razredčene kisline (npr. sulfatno kislino, očetno kislino) do nevtralne točke (pH 7). Set z vpojnim, anorganskim materialom. Upoštevajte, da dodajanje vpojnega materiala ne vpliva na fizične nevarnosti, zdravstvena ali okoljska tveganja. Zberite razlito/izteklo snov. Postavite v kovinsko posodo, prevlečeno s polietilenom, in jo zaprite. Ne hranite zaprtega več kot 48 ur. Zbrani material čim prej odstranite v skladu z lokalnimi/državnimi predpisi.

6.4 Sklicevanje na druge oddelke

Za dodatne informacije glejte poglavji 8 in 13.

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Navodilo za varno rokovanje

Hranite zunaj dosega otrok. Izogibajte se vdihavanju prahu/dima/plina/megle/par/aerosola. Ne vnašajte v oči, na kožo ali na oblačila. Med uporabo ne jejte, ne pijte in ne kadite. Po uporabi ga temeljito operite. Izogibajte se sproščanju v okolje. Izogibajte se stiku z oksidanti (npr. s klorom, kromovo kislino itd.). Tenir a l'écart des métaux réactifs (par exemple l'aluminium ou le zinc), qui peuvent entraîner la formation d'hydrogene gazeux dans un systeme en surpression, ce qui constitue un risque d'explosion.

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

G 9624 - Meguiar's Multi-Purpose Cleaner

Datum revidirane izdaje: 21.10.2024

Številka proizvoda: G9624

Stran 4 od 9

Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah

Shranjujte ločeno od kislin.

7.3 Posebne končne uporabe

Glej poglavje 7.1. Ukrepi za varno ravnanje in 7.2. Pogoji za varno skladiščenje ob upoštevanju nezdružljivosti. Upoštevanje nezdružljivosti. Glejte poglavje 8 Nadzor izpostavljenosti / osebna zaščitna oprema. zaščitna oprema.

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

8.1 Parametri nadzora

Drugi podatki o dovoljenih mejnih vrednostih

Biološke mejne vrednosti: Za sestavine iz oddelka 3 ni na voljo bioloških mejnih vrednosti.

8.2 Nadzor izpostavljenosti



Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor

Potrebna je visoka stopnja izmenjave zraka in/ali lokalno izpušno prezračevanje, da se zagotovi upoštevanje predpisanih mejnih vrednosti za izpostavljenost onesnaževalcem zraka in/ali prahu, hlapom, plinom, megli, hlapom ali razpršeni megli. izpostavljenost onesnaževalom v zraku in/ali prahu, hlapom, plinom, megli, hlapom ali razpršilom.

Osebni varnostni ukrepi, kot na primer osebna zaščitna oprema

Zaščito za oči/obraz

Izbira zaščite oči/obraza mora temeljiti na analizi delovnega območja. Naslednje priporočljiva je zaščita oči/obraza: Veljavne norme/standardi Uporabljajte zaščito za oči v skladu s standardom EN 166.

Zaščita rok

Izbira in uporaba zaščitnih rokavic in oblačil mora temeljiti na analizi delovnega območja. Izbira mora temeljiti na dejavnikih, kot so ravni izpostavljenosti, koncentracija snovi ali zmesi, pogostost in trajanje izpostavljenosti, fizikalni pogoji, kot so temperatura, in drugi pogoji uporabe. Pri izbiri ustreznih materialov se posvetujte s proizvajalci izdelkov za zaščito telesa. Opomba: Nitrilne rokavice lahko nosite na rokavicah iz polimernega laminata, da izboljšate spretnost. Priporočljive so zaščitne rokavice iz naslednjega materiala: Tkanina: polimerni laminat (npr. polietilen-nailon, petplastni laminat). Debelina materiala (mm): Ni podatkov. Čas preboja: ni podatkov. Če se pričakuje le kratkotrajen stik, se lahko uporabijo zaščitne rokavice iz drugih materialov. V primeru stika z zaščitnimi rokavicami takoj slecite/odstranite zaščitne rokavice in jih zamenjajte z novimi zaščitnimi rokavicami. Za kratkotrajen stik (npr. za zaščito pred brizganjem) lahko uporabite zaščitne rokavice iz naslednjega materiala: nitrilna guma. Veljavne norme / standardi: Uporabljajte zaščitne rokavice, testirane v skladu s standardom EN 374.

Zaščita dihal

Morda bo potrebna analiza delovnega območja, da se ugotovi, ali je potrebna uporaba zaščite dihal. Če je potrebna uporaba zaščite dihal, jo je treba uporabljati kot del programa popolne zaščite dihal. Ob upoštevanju rezultatov analize delovnega območja lahko uporabite naslednje vrste filtrirnih mask Uporabite lahko vrste filtrirnih mask: Polovična ali polna obrazna maska s filtrom za čiščenje zraka pred organskimi hlapi in delci. Za vprašanja o primernosti za določeno situacijo se obrnite na proizvajalca filtrirne maske. Veljavne norme / standardi: Uporabljajte zaščito dihal v skladu s standardom EN 140: Tip filtra A & P

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Agregatno stanje:	Tekočina
Barva:	Jasno / prozorno
Vonj:	Lemon

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

G 9624 - Meguiar's Multi-Purpose Cleaner

Datum revidirane izdaje: 21.10.2024

Številka proizvoda: G9624

Stran 5 od 9

Prag vonja:

Podatki niso na voljo

Metoda

Tališče/ledišče:

Podatki niso na voljo

Vrelišče ali začetno vrelišče in območje
vrelišča:

100 °C

Vnetljivost:

Podatki niso na voljo °C

Meje eksplozivnosti-spodnja:

Podatki niso na voljo

Meje eksplozivnosti-zgornja:

Podatki niso na voljo

Plamenišče:

93 °C

Temperatura samovžiga:

Podatki niso na voljo

pH:

13

Topnost v vodi:

Podatki niso na voljo

Gostota:

1 g/cm³

Relativna gostota:

1

Relativna parna gostota:

Podatki niso na voljo

9.2 Drugi podatki

Podatki glede razredov fizikalnih nevarnosti

Nadaljnja gorljivost:

Samopodporno zgorevanje

Druge varnostne značilnosti

Relativna hitrost izparevanja:

DIN 53170

Test separacije topila:

Podatki niso na voljo

Vsebnost topila:

Podatki niso na voljo

ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost

10.1 Reaktivnost

Ta izdelek lahko pod določenimi pogoji reagira z nekaterimi snovmi - glejte dodatna navodila v tem poglavju.

10.2 Kemijska stabilnost

stabilen

10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

Ne prihaja do nevarne polimerizacije.

10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Iskre in/ali plameni.

10.5 Nezdružljivi materiali

Močne kisline. Močno oksidativne kemikalije.

10.6 Nevarni produkti razgradnje

Ni znano.

Nadaljnje informacije

Glej poglavje 5.2 Nevarni produkti razgradnje in stranski produkti med zgorevanjem.

ODDELEK 11: Toksikološki podatki

11.1 Podatki o razredih nevarnosti, kakor so opredeljeni v Uredbi (ES) št. 1272/2008

Akutna strupenost

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Naslednji podatki se lahko razlikujejo od razvrstitve izdelka v oddelku 2 in/ali od razvrstitve posameznih sestavin v oddelku 3, kot je določil pristojni evropski organ. Informacije v oddelku 11 temeljijo na pravilih za izračunavanje UN-GHS in razvrstitvah, ki izhajajo iz ocen družbe 3M.

ETAzmes izračunano

ATE (oralno) > 2000 mg/kg; ATE (dermalno) > 2000 mg/kg; ATE (vdihavanje para) > 20 mg/l; ATE (vdihavanje prah/megla) > 5 mg/l; ATE (vdihavanje plin) > 20000 ppm

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

G 9624 - Meguiar's Multi-Purpose Cleaner

Datum revidirane izdaje: 21.10.2024

Številka proizvoda: G9624

Stran 6 od 9

Dražilnost in jedkost

Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.

Povzroča hude poškodbe oči.

Blago draženje kože: Znaki/simptomi lahko vključujejo lokalno rdečico, oteklino, srbenje in suho kožo.

Senzibilizirno učinkovanje

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Učinkovanja povzročitve raka, sprememb dedne zasnove in ogrožanja razplojevanje

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

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.

Za sestavine trenutno ni na voljo nobenih podatkov ali pa razpoložljivi podatki ne zadostujejo za razvrstitev.

11.2 Podatki o drugih nevarnostih

Splošni napotki

Questo materiale non contiene sostanze note per essere interferenti endocrini per la salute umana.

ODDELEK 12: Ekološki podatki

12.1 Strupenost

Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

Snovi v mešanici ne izpolnjujejo kriterijev PBT/vPvB po XIII. prilogi uredbe REACH.

Izdelek ne vsebuje snovi, ki izpolnjujejo merila PBT in vPvB iz Priloge XIII k uredbi REACH.

12.6 Lastnosti endokrinih motilcev

Ta izdelek ne vsebuje snovi, ki ima lastnosti endokrinega motilca pri neciljnih organizmih, in nima sestavin, ki izpolnjujejo ta merila.

Ta material ne vsebuje snovi, ki so razvrščene med endokrine motilce za okolje.

12.7 Drugi škodljivi učinki

Podatki niso na voljo.

ODDELEK 13: Odstranjevanje

13.1 Metode ravnanja z odpadki

Ravnanje z ostanki zmesi

Vsebino / posodo odvrzite na odlagališče v skladu z lokalnimi / nacionalnimi predpisi. Odstranite (reciklirajte ali odstranite) v skladu z lokalno in nacionalno zakonodajo. predpisi. Prazni sodi / sodi / posode, ki se uporabljajo za prevoz in ravnanje z nevarnimi kemikalijami (kemične snovi / zmesi / pripravki, ki so v skladu z veljavnimi predpisi razvrščeni kot nevarni), se obravnavajo, skladiščijo, obdelujejo in odstranjujejo kot nevarni odpadki, razen če veljavni predpisi o odpadkih določajo drugače. Posvetujte se s pristojnimi organi, da ugotovite, kateri objekti za obdelavo in odstranjevanje so na voljo. Dodelitev številke odpadkov temelji na uporabi potrošnika. Za odpadke po uporabi ni navedena številka odpadka, saj proizvajalec na to ne more vplivati. Za dodelitev številke odpadka uporabite Odločbo o evropskem seznamu odpadkov (2000/532/ES) in zagotovite skladnost z lokalnimi/državnimi predpisi.

Klasifikacijska številka odpadka - Produktni ostanki/Nerabljen produkt

070601 ODPADKI IZ ORGANSKIH KEMIJSKIH PROCESOV; Odpadki iz PPDU masti, maziv, mil, pralnih sredstev, razkužil in kozmetičnih sredstev; Pralne tekočine na vodni osnovi in matične lužnice; nevarni odpadki

Ravnanje z neočiščeno embalažo

Izpraznjeno embalažo je treba odstraniti v skladu z ustreznimi nacionalnimi in lokalnimi predpisi o

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

G 9624 - Meguiar's Multi-Purpose Cleaner

Datum revidirane izdaje: 21.10.2024

Številka proizvoda: G9624

Stran 7 od 9

odstranjevanju odpadkov ali jo predati v sistem vračanja. Embalažo, ki ni bila izpraznjena, je treba odstraniti na enak način kot neuporabljen izdelek v skladu z ustreznimi nacionalnimi in lokalnimi predpisi o odstranjevanju odpadkov.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

Kopenski transport (ADR/RID)

14.1 Številka ZN in številka ID:

UN 3266

14.2 Pravilno odpremno ime ZN:

ANORGANSKA TEKOČINA, JEDKA, BAZIČNA, N.D.N.

14.3 Razredi nevarnosti prevoza:

8

14.4 Skupina embalaže:

III

Nalepka nevarnosti:

8



Razvrstitveni kod:

C5

Posebni predpisi:

274

Omejena količina (LQ):

5 L

Dopuščena količina:

E1

Prevozna skupina:

3

Številka-oznake nevarne snovi:

80

Kod omejitve za predore:

E

Transport z rečno plovbo (ADN)

14.1 Številka ZN in številka ID:

UN 3266

14.2 Pravilno odpremno ime ZN:

14.3 Razredi nevarnosti prevoza:

14.4 Skupina embalaže:

Nalepka nevarnosti:

ANORGANSKA TEKOČINA, JEDKA, BAZIČNA, N.D.N.

8

III

8



Razvrstitveni kod:

C5

Posebni predpisi:

274

Omejena količina (LQ):

5 L

Dopuščena količina:

E1

Pomorski ladijski transport (IMDG)

14.1 Številka ZN in številka ID:

UN 3266

14.2 Pravilno odpremno ime ZN:

CORROSIVE LIQUID, BASIC, INORGANIC, N.O.S.

14.3 Razredi nevarnosti prevoza:

8

14.4 Skupina embalaže:

III

Nalepka nevarnosti:

8



Posebni predpisi:

223 274

Omejena količina (LQ):

5 L

Dopuščena količina:

E1

EmS:

F-A, S-B

Ločilna skupina:

18 - alkalis

Zračni transport (ICAO-TI/IATA-DGR)

14.1 Številka ZN in številka ID:

UN 3266

14.2 Pravilno odpremno ime ZN:

CORROSIVE LIQUID, BASIC, INORGANIC, N.O.S.

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

G 9624 - Meguiar's Multi-Purpose Cleaner

Datum revidirane izdaje: 21.10.2024

Številka proizvoda: G9624

Stran 8 od 9

14.3 Razredi nevarnosti prevoza:

8

14.4 Skupina embalaže:

III

Nalepka nevarnosti:

8



Posebni predpisi:

A3 A803

Omejena količina (LQ) potniško letalo:

1 L

Passenger LQ:

Y841

Dopuščena količina:

E1

Navodila za pakiranje - potniško letalo:

852

Maksimalna količina - potniško letalo:

5 L

Navodila za pakiranje - tovorno letalo:

856

Maksimalna količina - tovorno letalo:

60 L

14.5 Nevarnosti za okolje

OGROŽA OKOLJE:

Da



ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

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

EU Podatki, določeni s predpisi

Omejitve pri uporabi (REACH, priloga XVII):

Vdor 3, Vdor 75

Podatki o smernicah 2012/18/EU
(SEVESO III):

Ne podlega 2012/18/EU (SEVESO III)

Nacionalni predpisi

Omejitev pri zaposlovanju:

Pri delu upoštevati omejitve v skladu z zakonom za zaščito mladostnikov
(94/33/ES).

Razred ogrožanja vode (D):

2 - ki ogroža vodo

15.2 Ocena kemijske varnosti

Varnostni pregledi za snovi v tej zmesi niso bili izvedeni.

ODDELEK 16: Drugi podatki

Okrajšave in kratice

Met. Corr: Snov ali zmes, jedka za kovine

Skin Corr: Jedkost za kožo

Skin Irrit: Draženje kože

Eye Dam: Hude poškodbe oči

STOT SE: Specifična strupenost za ciljne organe - enkratna izpostavljenost

Aquatic Acute: Akutno nevarnost za vodno okolje

Aquatic Chronic: Kronično nevarnost za vodno okolje

Besedilo H in EUH stavkov (Številka in polno besedilo)

H290 Lahko je jedko za kovine.

H314 Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.

H315 Povzroča draženje kože.

H318 Povzroča hude poškodbe oči.

H335 Lahko povzroči draženje dihalnih poti.

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

G 9624 - Meguiar's Multi-Purpose Cleaner

Datum revidirane izdaje: 21.10.2024

Številka proizvoda: G9624

Stran 9 od 9

H400

Zelo strupeno za vodne organizme.

H412

Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Nadaljnji podatki

Zgornje informacije predstavljajo naše trenutne izkušnje in opisujejo izdelek le glede varnostnih zahtev. Kupec je odgovoren, da pred uporabo izdelka sam preveri, ali je izdelek primeren za nameravano uporabo, tudi glede na morebitne vplive, ki vplivajo na uporabo. Vsa vprašanja garancije in odgovornosti za ta izdelek urejajo naši splošni prodajni pogoji, razen če zakonske določbe določajo drugače.

(Podatki o nevarnih vsebovanih snoveh so vsakokrat v skladu z zadnjim veljavnim varnostnim podatkovnim listom preddobavitelja.)

