

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

G 190526 - Meguiar`s Hybrid Ceramic Wax

Datum revidirane izdaje: 12.12.2022

Številka proizvoda: G190526

Stran 1 od 9

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja**1.1 Identifikator izdelka**

G 190526 - Meguiar`s Hybrid Ceramic Wax

UFI: UAYR-HT5D-SP2Y-JJQY

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe**Uporaba snovi/zmesi**

Premaz iz laka

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-mail: support@oberflaechen.com
Kontaktna oseba: Marko Slemensek
e-mail: 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**

Skupine nevarnosti:

Huda poškodba oči/draženje oči: Eye Irrit. 2

Nevarno za vodno okolje: Aquatic Chronic 3

Izjave o nevarnosti:

Povzroča hudo draženje oči.

Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

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

2.2 Elementi etikete**Uredbo (ES) št. 1272/2008****Opozorilna beseda:** Pozor**Piktogrami:****Stavki o nevarnosti**

H319

Povzroča hudo draženje oči.

H412

Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Previdnostni stavki

P102

Hraniti zunaj dosega otrok.

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.

P501

Odstranite vsebino/posodo v odobrenem obratu za recikliranje ali odstranjevanje odpadkov.

Izjemno označevanje posebnih zmesi

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

G 190526 - Meguiar`s Hybrid Ceramic Wax

Datum revidirane izdaje: 12.12.2022

Številka proizvoda: G190526

Stran 2 od 9

EUH208

Vsebuje Reakcijska masa: 5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-ona [št. ES 247-500- 7] in 2-metil-2H-izotiazol-3-on [št. ES 220-239-6] (3:1).. Lahko povzroči alergijski odziv.

Dodatna navodila

Informacije na podlagi Uredbe (EU) št. 528/2012 o biocidnih proizvodih: Vsebuje biocid C(M)IT/MIT (3:1) za zaščito.

3 % mešanice sestavlja ena ali več sestavin z neznano akutno oralno strupenostjo. Vsebuje 3 % sestavin z neznano nevarnostjo za vodo.

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 po GHS	
Gemisch	Bestandteile ohne Einstufung nach Verordnung (EG) Nr. 1272/2008(CLP)	80-100 %
	Hydrocarbons, C12-C16, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics	1-5 %
	927-676-8	
	Asp. Tox. 1; H304	
68988-56-7	Silicijeva kislina, natrijeva sol, Reakcijski produkti zKlorotrimetilsilan in izopropilni alkohol	<=3 %
	273-530-5	
68551-12-2	Alkoholi, C12-C16, etoksilirani	<3 %
	500-221-7	
	Eye Dam. 1, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 2; H318 H400 H411	
246538-78-3	Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics	0.5-1.5 %
	920-901-0	
	Skin Irrit. 2, Asp. Tox. 1; H315 H304	
920-901-0	Ogljikovodiki, C11-C13, izoalkani;<2 % aromatičnih snovi	0.5-1.5 %
	Asp. Tox. 1; H304 EUH066	
55965-84-9	reakcijska zmes 5-kloro-2-metil-2h-izotiazol-3-ona in 2-metil-2h-izotiazol-3-ona (3:1)	<0.0013 %
	-	613-167-00-5
	Acute Tox. 2, Acute Tox. 2, Acute Tox. 3, Skin Corr. 1C, Eye Dam. 1, Skin Sens. 1A, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1; H330 H310 H301 H314 H318 H317 H400 H410 EUH071	

Besedilo H in EUH stavkov: glej oddelek 16.

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

G 190526 - Meguiar`s Hybrid Ceramic Wax

Datum revidirane izdaje: 12.12.2022

Številka proizvoda: G190526

Stran 3 od 9

Posebne mejne konc., M-faktorji in ATE

Št. CAS	Št. ES	Sestavina	Delež
		Posebne mejne konc., M-faktorji in ATE	
55965-84-9	-	reakcijska zmes 5-kloro-2-metil-2h-izotiazol-3-ona in 2-metil-2h-izotiazol-3-ona (3:1)	<0.0013 %
		inhalacijski: ATE = 0.5 mg/l (hlapi); inhalacijski: ATE = 0.05 mg/l (prah ali meglice); kožni: ATE = 50 mg/kg; oralni: ATE = 100 mg/kg Skin Corr. 1C; H314: >= 0.6 - 100 Skin Irrit. 2; H315: >= 0.06 - < 0.6 Eye Dam. 1; H318: >= 0.6 - 100 Eye Irrit. 2; H319: >= 0.06 - < 0.6 Skin Sens. 1A; H317: >= 0.0015 - 100 M acute; H400: M=100 M chron.; H410: M=100	

Dodatni napotki

Opomba: Vnosi v stolpcu "številka ES", ki se začnejo s številkami 6, 7, 8 ali 9, so začasne številke seznama, ki jih je dodelila ECHA. številke začasnega seznama, ki jih je agencija ECHA dodelila na podlagi pričakovanih objav števil uradnega seznama ES za te snovi. Celotno besedilo tu uporabljenih H-izrazov je na voljo v oddelku 16 tega varnostnega lista.

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč**4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč****Pri vdihavanju**

Posebni ukrepi prve pomoči niso predvideni.

Pri stiku s kožo

Posebni ukrepi prve pomoči niso predvideni.

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

Posebni ukrepi prve pomoči niso predvideni.

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Brez kritičnih simptomov ali učinkov. Glej oddelek 11.1 Informacije o toksikoloških lastnostih.

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**

V primeru požara: Za gašenje uporabite sredstva za gašenje običajno gorljivih materialov, kot sta voda ali pena.

5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

V tem izdelku ni neločljivo povezane sestavine / lastnosti.

5.3 Nasvet za gasilce

Nosite popolno zaščitno obleko, vključno s čelado, samostojnim dihalnim aparatom (pozitivni tlak), tesno prilegajočim se suknjičem in hlačami, zaščito za roke, pas in noge, obrazno masko in zaščito za izpostavljene dele glave.

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih**6.1 Osebnostni 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

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

G 190526 - Meguiar`s Hybrid Ceramic Wax

Datum revidirane izdaje: 12.12.2022

Številka proizvoda: G190526

Stran 4 od 9

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

Druge informacije

Absorbirajte iztekli/razliti izdelek. Set z vpojnim anorganskim materialom. Upoštevajte, da dodajanje vpojnega materiala ne vpliva na fizične nevarnosti, zdravstvena ali okoljska tveganja. Zberite razlito/izteklo snov. Postavite ga v posodo, ki jo je odobril ZN, in ga zaprite. Ostanek absorbirajte z ustreznim topilom (izbiri ustreznega topila opravi pooblaščen in usposobljen oseba). Dobro prezračite prizadeto območje. Upoštevajte zaščitne in varnostne ukrepe za izbrano topilo, ki so navedeni na ustrezni etiketi in varnostnem listu. Zaprite posodo. 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

Izogibajte se stiku z očmi. Hranite zunaj dosega otrok. 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.).

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah

Shranjujte ločeno od kislin. Conservare lontano da agenti ossidanti.

7.3 Posebne končne uporabe

7.3. Posebne končne uporabe Glejte razdelek 7.1. Ukrepi za varno rokovanje in 7.2. Pogoji za varno shranjevanje spodaj upoštevanje nezdružljivosti. Glejte razdelek 8 Nadzor izpostavljenosti/osebno 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.

Priporočeni postopki spremljanja: Primerni analitični postopki so na primer navedeni v zbirki "Priporočeni analitični postopki za meritve na delovnem mestu" nemškega Zveznega inštituta za varnost in zdravje pri delu (BAuA) ali v delovnem zvezku "Merjenje nevarnih snovi" Inštituta za varnost in zdravje pri delu nemškega socialnega nezgodnega zavarovanja (IFA). Poleg tega spletna podatkovna zbirka "GESTIS-Analitične metode za kemične snovi" Inštituta za varnost in zdravje pri delu (IFA) vsebuje priznane merilne metode za številne snovi. Zlasti za organske spojine se pogosto uporabljajo tudi metode Nacionalnega inštituta za varnost in zdravje pri delu (NIOSH, ZDA).

8.2 Nadzor izpostavljenosti

Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor

Tehnični nadzor ni potreben.

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:

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

G 190526 - Meguiar`s Hybrid Ceramic Wax

Datum revidirane izdaje: 12.12.2022

Številka proizvoda: G190526

Stran 5 od 9

Varnostna očala s stranskimi ščitniki. Varnostna očala s stranskimi ščitniki.

Veljavne norme/standardi Uporabljajte zaščito za oči v skladu s standardom EN 166.

Zaščita rok

Ni treba nositi kemično odpornih zaščitnih rokavic.

Zaščita dihal

Ni potrebno.

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Agregatno stanje:	tekočina
Barva:	mlečno modra
Vonj:	Sadni vonj Brusnice
Prag vonja:	Podatki niso na voljo

Sprememba stanja

Tališče/ledišče:	Podatki niso na voljo
Vrelišče ali začetno vrelišče in območje vrelišča:	100 °C
Točka tečenja:	Podatki niso na voljo
Plamenišče:	>93 °C

Vnetljivost

Trden/tekoč:	ni uporabeno
Plin:	ni uporabeno
Meje eksplozivnosti-spodnja:	Podatki niso na voljo
Meje eksplozivnosti-zgornja:	Podatki niso na voljo
Temperatura samovžiga:	Podatki niso na voljo
Temperatura razpadanja:	Podatki niso na voljo
pH:	8-8.8

Kinematična viskoznost:	1.820,02022244692 mm ² /s
Topnost v vodi:	Podatki niso na voljo

Topnost v drugih topilih

Podatki niso na voljo	
Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda:	Podatki niso na voljo
Parni tlak:	Podatki niso na voljo
Gostota:	0.989 g/cm ³
Relativna gostota:	0.989
Relativna parna gostota:	Podatki niso na voljo

9.2 Drugi podatki

Druge varnostne značilnosti

Relativna hitrost izparevanja:	Podatki niso na voljo
--------------------------------	-----------------------

Splošni napotki

ODDELEK 10: Obstojnost in reaktivnost

10.1 Reaktivnost

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

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

G 190526 - Meguiar`s Hybrid Ceramic Wax

Datum revidirane izdaje: 12.12.2022

Številka proizvoda: G190526

Stran 6 od 9

10.2 Kemijska stabilnost

stabilen

10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

Nevarna polimerizacija se ne pojavi.

10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti

ni določeno

10.5 Nezdružljivi materiali

Močne kisline. Močno oksidativne kemikalije.

10.6 Nevarni produkti razgradnje

Ni znano.

ODDELEK 11: Toksikološki podatki**11.1 Podatki o razredih nevarnosti, kakor so opredeljeni v Uredbi (ES) št. 1272/2008****Akutna strupenost**

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.

Št. CAS	Sestavina				
	Pot izpostavljenosti	Doza	Vrste	Izvor	Metoda
55965-84-9	reakcijska zmes 5-kloro-2-metil-2h-izotiazol-3-ona in 2-metil-2h-izotiazol-3-ona (3:1)				
	oralno	ATE 100 mg/kg			
	dermalno	ATE 50 mg/kg			
	vdihanje para	ATE 0.5 mg/l			
	vdihanje aerosol	ATE 0.05 mg/l			

Dražilnost in jedkost

Hudo draženje oči: znaki/simptomi lahko vključujejo rdečico, oteklino, bolečino, solzenje, motnost roženice, poslabšanje vida in morda trajno poslabšanje vida.

Senzibilizirno učinkovanje

Če se izdelek uporablja, kot je predvideno, ob občasnem stiku s kožo ni pričakovati večjega draženja kože.

Nevarnost pri vdihavanju

Ni znanih učinkov na zdravje.

11.2 Podatki o drugih nevarnostih**Drugi podatki**

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

ODDELEK 12: Ekološki podatki**12.1 Strupenost**

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 12 temeljijo na pravilih za izračunavanje UN-GHS in razvrstitvah, ki izhajajo iz ocen družbe 3M. Za izdelek ni na voljo podatkov o preskusih.

12.4 Mobilnost v tleh

Za izdelek ni na voljo podatkov o preskusih.

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

Ta material ne vsebuje nobenih snovi, ocenjenih kot PBT ali vPvB.

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

G 190526 - Meguiar`s Hybrid Ceramic Wax

Datum revidirane izdaje: 12.12.2022

Številka proizvoda: G190526

Stran 7 od 9

12.6 Lastnosti endokrinih motilcev

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

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

Kopanski transport (ADR/RID)

14.1 Številka ZN in številka ID:

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

14.2 Pravilno odpremno ime ZN:

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

14.3 Razredi nevarnosti prevoza:

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

14.4 Skupina embalaže:

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

Transport z rečno plovbo (ADN)

14.1 Številka ZN in številka ID:

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

14.2 Pravilno odpremno ime ZN:

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

14.3 Razredi nevarnosti prevoza:

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

14.4 Skupina embalaže:

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

Pomorski ladijski transport (IMDG)

14.1 Številka ZN in številka ID:

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

14.2 Pravilno odpremno ime ZN:

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

14.3 Razredi nevarnosti prevoza:

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

14.4 Skupina embalaže:

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

Zračni transport (ICAO-TI/IATA-DGR)

14.1 Številka ZN in številka ID:

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

14.2 Pravilno odpremno ime ZN:

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

14.3 Razredi nevarnosti prevoza:

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

G 190526 - Meguiar`s Hybrid Ceramic Wax

Datum revidirane izdaje: 12.12.2022

Številka proizvoda: G190526

Stran 8 od 9

14.4 Skupina embalaže:

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

14.5 Nevarnosti za okolje

OGROŽA OKOLJE: Ne

14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

14.7 Pomorski prevoz v razsutem stanju v skladu z instrumenti IMO

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

Druge informacije

Za več informacij o prevozu / pošiljanju materiala po železnici (RID) in prevozu po celinskih plovih poteh (ADN) se obrnite na naslov ali telefonsko številko, navedeno na strani 1.

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

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

Za to snov ni bil opravljen noben pregled glede varnosti.

ODDELEK 16: Drugi podatki

Besedilo H in EUH stavkov (Številka in polno besedilo)

H301	Strupeno pri zaužitju.
H304	Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.
H310	Smrtno v stiku s kožo.
H314	Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.
H315	Povzroča draženje kože.
H317	Lahko povzroči alergijski odziv kože.
H318	Povzroča hude poškodbe oči.
H319	Povzroča hudo draženje oči.
H330	Smrtno pri vdihavanju.
H400	Zelo strupeno za vodne organizme.
H410	Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
H411	Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
H412	Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
EUH066	Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.
EUH071	Jedko za dihalne poti.
EUH208	Vsebuje Reakcijska masa: 5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-ona [št. ES 247-500- 7] in 2 -metil-2H-izotiazol-3-on [št. ES 220-239-6] (3:1).. Lahko povzroči alergijski odziv.

Nadaljnji podatki

Zgornje informacije predstavljajo našo trenutno izkušnjo in opisujejo izdelek le v smislu varnostnim zahtevam. Naročnik je, da pred uporabo izdelka preveri, ali je tudi v Glede na možne vplive uporabe je primeren za predvideni namen. Vse Vprašanja garancije in odgovornosti za ta izdelek urejajo naši splošni prodajni pogoji,

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

G 190526 - Meguiar`s Hybrid Ceramic Wax

Datum revidirane izdaje: 12.12.2022

Številka proizvoda: G190526

Stran 9 od 9

razen če zakonske določbe določajo drugače. Ta varnostni list se uporablja za prenos Zagotovljene informacije o zdravju in varnosti. Če ste zakoniti uvoznik tega izdelka v Evropska unija, ste odgovorni za izpolnjevanje vseh zakonskih zahtev v zvezi z izdelkom, vključno z zahtevanimi registracijami/prijavami izdelkov, registracijo količine snovi in ??registracijo snovi.

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