

VARNOSTNI LIST

V skladu s členom 31 Uredbe (ES) št. 1907/2006 (REACH) Priloga II, kakor je bila spremenjena.

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

1.1. Identifikator izdelka

Identifikacija snovi:

Trgovsko ime: **FORK GREASE**

1.2 Opredeljene uporabe: protizdrsna mast

Uporabe, odsvetovane proti: Uporaba ni odsvetovana.

1.3 Podatki o dobavitelju varnostnega lista

Podjetje:

STAR SKI WAX S.A.S.

VIA DELL'ARTIGIANATO 267 I-36012 ASIAGO

TEL +39-0424-462179 FAKS +39-0424-1908011

Pristojna oseba, odgovorna za varnostni list:

starwax@starwax.com

1.4 Telefonska številka za klic v sili

TEL +39-0424-462179 FAKS +39-0424-1908011 Uradne ure

ODDELEK 2: Ugotavljanje nevarnosti

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

Proizvod ni razvrščen kot nevaren in ga ni treba označiti v skladu s predpisi

(EU) št. 1272/2008 (CLP).

Povzetek nevarnosti

Fizikalne nevarnosti: se ne uporabljajo

2.2 Elementi etikete: se ne uporabljajo

2.3 Druge nevarnosti

Pri ravnanju s proizvodi iz mineralnih olj in kemičnimi izdelki ni znana nobena posebna nevarnost, če se upoštevajo običajni varnostni ukrepi (točka 7) in osebna zaščitna oprema (točka 8). Zdravilo se ne sme sprostiti v okolje brez nadzora.

ODDELEK 3: Sestava/informacije o sestavinah

3.1 Snovi

Opomba

3.2 Zmesi

Splošne informacije: Mazanje maščobe: Sistem zgoščevanja in dodatki v sintetičnem baznem olju. Sestavni deli niso nevarni ali so pod zahtevanimi omejitvami razkritja

ODDELEK 4: Ukrepi prve pomoči

Splošno: Takoj odstranite vsa oblačila, ki jih izdelek umaže.

4.1 Opis ukrepov prve pomoči

Vdihavanje: Dovajajte svež zrak; v primeru simptomov se posvetujte z zdravnikom.

Stik z očmi: Takoj si umijte oči z veliko vode, medtem ko dvigujete očne veke.

Stik s kožo: Umijte z milom in vodo.

Zaužitje: Temeljito sperite usta.

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Lahko povzroči draženje kože in oči.

4.3 Navedba kakršne koli takojšnje zdravniške oskrbe in posebnega zdravljenja, ki sta potrebna

Poiščite zdravniško pomoč, če se pojavijo simptomi

ODDELEK 5: Gasilski ukrepi

5.1 Sredstva za gašenje

Primerno sredstvo za gašenje: CO₂, prašek za gašenje požara ali megla kot brizganje vode. Pogasite večje požare s peno, odporno na alkohol, ali razpršilno vodo z dodano ustrežno površinsko aktivno snovjo.

Neprimerno sredstvo za gašenje: voda s polnim vodnim curkom.

5.2 Posebne nevarnosti, ki izhajajo iz snovi ali zmesi

Med požarom lahko nastanejo zdravju nevarni plini.

5.3 Nasveti za gasilce

Premaknite posodo z območja ognja, če je to mogoče storiti brez tveganja. Požarne odpadke in onesnaženo vodo za gašenje požarov odstranite v skladu z uradnimi predpisi. Kontaminirano vodo za gašenje požarov zbirajte ločeno. Ne sme vnesti odtoka.

Posebna zaščitna oprema za gasilce:

V primeru požara je treba nositi samostojen dihalni aparat in popolno zaščitno obleko.

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

6.1 Osebnostni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Ni potrebno.

6.2 Okoljski varnostni ukrepi

Izogibajte se sproščanju v okolje. Okoljski upravljavec mora biti obveščen o vseh večjih razlitjih. Preprečite nadaljnje uhajanje ali razlitje, če je to varno. Ne dovolite vstopa v drenažni sistem, površinsko ali podzemno vodo.

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Razlitje strgajte ali absorbirajte z absorpcijskim materialom. Zbrani material odstranite v skladu s predpisi. Ustavite pretok materiala, če je to brez tveganja.

6.4 Sklicevanje na druge oddelke

Za osebno zaščitno opremo glejte oddelek 8 varnostnega lista. Za informacije o varnem ravnanju glejte poglavje 7

Za informacije o odstranjevanju glejte poglavje 13.

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Zagotovite ustrezno prezračevanje. Upoštevajte dobre industrijske higienske prakse. Pri delu z izdelkom ne jejte, pijte in ne kadite. Pri ravnanju z mineralnimi olji ali kemičnimi izdelki upoštevajte običajne previdnostne ukrepe.

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdržljivostjo

Upoštevati je treba lokalne predpise o ravnanju s proizvodi, ki onesnažujejo vodo, in njihovem skladiščenju..

7.3 Specifična končna uporaba

Podatki niso na voljo.

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

8.1 Kontrolni parametri

Nobeni od komponent niso bile določene mejne vrednosti izpostavljenosti

8.2 Nadzor izpostavljenosti:

Zagotovite ustrezno prezračevanje. Stopnje prezračevanja morajo biti usklajene z Pogoji. Če je primerno, uporabite procesna ohišja, lokalno izpušno prezračevanje, ali druge inženirske kontrole za vzdrževanje ravni v zraku pod priporočene mejne vrednosti izpostavljenosti. Če mejne vrednosti izpostavljenosti niso bile vzpostavili, vzdrževali ravni v zraku na sprejemljivi ravni.

individualni zaščitni ukrepi, kot je osebna zaščitna oprema

Splošne informacije: Pred odmori in po delu si umijte roke. Po potrebi uporabljajte osebno zaščitno opremo. Osebno zaščitno opremo je treba izbrati v skladu s standardi CEN in v pogovoru z dobaviteljem osebne zaščitne opreme. Pri ravnanju s kemikalijami ali proizvodi mineralnega olja je treba upoštevati običajne previdnostne ukrepe.

Zaščita oči/obraza: Zaščitna očala (EN 166), priporočena med ponovnim polnjenjem.

Zaščita kože

Zaščita za roke: Material: nitrilna butilguma (NBR). Najkrajši čas preboja: ≥ 480 min
Priporočena debelina materiala: $\geq 0,38$ mm

Izogibajte se dolgotrajnemu in ponavljajočemu se stiku s kožo. Primerne rokavice so lahko priporočila dobavitelj rokavic. Uporabljajte kremo za zaščito kože za preventivna zaščita kože. Zaščitne rokavice, kadar je dovoljeno v skladu z varnostna navodila. Natančen prebojni čas mora ugotoviti proizvajalca zaščitnih rokavic in jih je treba upoštevati.

Drugo: Krpe za čiščenje, impregnirane z izdelkom, ne nosite v hlačnih žepih. Nosite ustrezna zaščitna oblačila.

Zaščita dihal: Ni pomembna zaradi oblike izdelka.

Toplotne nevarnosti: neznano.

Higienski ukrepi: Vedno upoštevajte dobre ukrepe za osebno higieno, kot je pranje po ravnanju z materialom in pred jedjo, pitjem in/ali kajenjem. Rutinsko perite delovna oblačila, da odstranite onesnaževalce. Zavržite kontaminirano obutev, ki je ni mogoče očistiti.

Okoljski nadzor: podatki niso na voljo.

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Videz

Fizično stanje:	trden
Obrazec:	Prilepiti
Barva:	Bel
Vonj:	Lastnost
Prag vonja:	Se ne uporablja za zmesi.
Ph:	se ne uporablja
Tališče:	Se ne uporablja za zmesi.
Vrelišče:	Vrednost, ki ni relevantna za razvrstitev
Plamenišče:	Vrednost, ki ni relevantna za razvrstitev
Hitrost izhlapevanja:	Se ne uporablja za zmesi.
Vnetljivost (trdna, plinasta):	Vrednost, ki ni relevantna za razvrstitev
Mejna vrednost vnetljivosti – zgornja meja (%)–:	se ne uporablja za zmesi.
Meja vnetljivosti – nižja (%)–:	se ne uporablja za zmesi.
Parni tlak:	Se ne uporablja za zmesi.

Gostota pare (zrak = 1): Se ne uporablja za zmesi.
Gostota: Podatki niso na voljo.
Topnost
Topnost v vodi: netopen v vodi
Topnost (drugo): Podatki niso na voljo.

Porazdelitveni koeficient (n-oktanol/voda): se ne uporablja za zmesi.
Temperatura samovžiga: Vrednost, ki ni relevantna za razvrstitev
Temperatura razgradnje: Vrednost, ki ni relevantna za razvrstitev
NLGI: 2
Eksplozivne lastnosti: Vrednost, ki ni relevantna za razvrstitev
Oksidativne lastnosti: Vrednost, ki ni relevantna za razvrstitev

9.2 Druge informacije

Podatki niso na voljo

ODDELEK 10: Obstojnost in reaktivnost

- 10.1 Reaktivnost:** stabilna pri normalnih pogojih uporabe.
- 10.2 Kemijska stabilnost:** stabilna pri normalnih pogojih uporabe.
- 10.3 Možnost nevarnih reakcij:** stabilna pri normalnih pogojih uporabe.
- 10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogibati:** stabilni pri normalnih pogojih uporabe.
- 10.5 Nezdružljivi materiali:** močne oksidativne snovi. Močne kisline. Močne podlage.
- 10.6 Nevarni produkti razgradnje:** Toplotna razgradnja ali zgorevanje lahko sprosti ogljikove okside in drugi strupeni plini ali hlapi.

ODDELEK 11: Toksikološki podatki

11.1 Podatki o toksikoloških učinkih

Akutna toksičnost

Peroralni izdelek:
Na podlagi razpoložljivih podatkov ni razvrščeno glede akutne strupenosti.

Dermalni izdelek:
Na podlagi razpoložljivih podatkov ni razvrščeno glede akutne strupenosti.

Izdelek za vdihavanje:
Na podlagi razpoložljivih podatkov ni razvrščeno glede akutne strupenosti.

Izdelek za jedkost za kožo/draženje kože:
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Hude poškodbe oči/draženje oči: proizvod:
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Preobčutljivost dihal ali kože:

Proizvod: Povzročitelj preobčutljivosti kože: na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
Povzročitelj preobčutljivosti dihal: na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Produkt mutagenosti za zarodne celice:

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Izdelek rakotvornosti:

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Proizvod, strupen za razmnoževanje:

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Specifična strupenost za ciljne organe – zdravilo za enkratno izpostavljenost:

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Specifična strupenost za ciljne organe – zdravilo s ponavljajočo se izpostavljenostjo:

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Izdelek za nevarnost pri vdihavanju:

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Drugi neželeni učinki: Podatki niso na voljo.

ODDELEK 12: Ekološki podatki**12.1 Strupenost****Proizvod z akutno strupenostjo:**

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Produkt kronične toksičnosti:

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

12.2 Obstočnost in razgradljivost**Produkt biorazgradnje:**

Se ne uporablja za zmesi.

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih Proizvod:

Se ne uporablja za zmesi.

12.4 Mobilnost v tleh: Proizvod:

Se ne uporablja za zmesi.

12.5 Rezultati ocenjevanja PBT in vPvB:

Proizvod ne vsebuje snovi, ki izpolnjujejo kriterije PBT/vPvB.

12.6 Drugi škodljivi učinki: podatki niso na voljo.

Razred vodne nevarnosti

(WGK): WGK 1: rahlo ogroža vodo.

ODDELEK 13: Zahteve glede odstranjevanja**13.1 Metode ravnanja z odpadki**

Splošne informacije: Odstranite v skladu z vsemi veljavnimi predpisi.

Metode odstranjevanja: Ne praznite v odtok; ta material in posodo zavržite na varen način. Pri shranjevanju uporabljenih izdelkov se prepričajte, da se upoštevajo kategorije odpadkov in navodila za mešanje.

Evropske kode za odpadke

Uporabljen proizvod: 12 01 12*: izrabljeni voski in masti

ODDELEK 14: Podatki o prevozu**ADR/RID**

- 14.1 Številka ZN: –
14.2 Pravilno odpremno ime ZN: –
14.3 Razredi nevarnosti prevoza
Razred: Nenevarno blago
Oznake: –
Nevarnost št. (ADR): –
Koda omejitve v predoru: –
14.4 Pakirna skupina: –
14.5 Nevarnosti za okolje: –
14.6 Posebni varnostni ukrepi za uporabnika: –

ADN

- 14.1 Številka ZN: –
14.2 Pravilno odpremno ime ZN: –
14.3 Razredi nevarnosti prevoza
Razred: Nenevarno blago
Oznake: –
14.3 Pakirna skupina: –
14.5 Nevarnosti za okolje: –
14.6 Posebni varnostni ukrepi za uporabnika: –

IMDG

- 14.1 Številka ZN: –
14.2 Pravilno odpremno ime ZN: –
14.3 Razredi nevarnosti prevoza
Razred: Nenevarno blago
Oznake: –
EmS št.: –
14.3 Pakirna skupina: –
14.5 Nevarnosti za okolje: –
14.6 Posebni varnostni ukrepi za uporabnika: –

IATA

- 14.1 Številka ZN: –
14.2 Pravilno odpremno ime: –
14.3 Razred(i) nevarnosti prevoza:
Razred: Nenevarno blago
Oznake: –
14.4 Pakirna skupina: –
14.5 Nevarnosti za okolje: –
14.6 Posebni varnostni ukrepi za uporabnika: –

14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II h konvenciji MARPOL in Kodeksom IBC: se ne uporablja.

ODDELEK 15: Zakonsko predpisane informacije**15.1 Predpisi/zakonodaja o varnosti, zdravju in okolju, specifični za snov ali zmes****Uredbe EU**

Uredba (ES) št. 2037/2000 Snovi, ki tanjšajo ozonski plašč: jih ni

Uredba (ES) št. 850/2004 o obstojnih organskih onesnaževalih: jih ni

15.2 Kemijska varnost**ocena:**

Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena.

DIREKTIVA 2012/18/EU (SEVESO III) o obvladovanju nevarnosti večjih nesreč, v katere je vpletena nevarnost

Snovi

Proizvod ne spada na področje uporabe Direktive SEVESO III.

ODDELEK 16: Druge informacije

Tega izdelka ne uporabljajte za namene, ki se razlikujejo od opredeljenih. V tem primeru je lahko uporabnik izpostavljen tveganju, ne Oceniti.

Spremenjeno poglavje 1–16

Drugi podatki: razvrstitev je v skladu z veljavnimi seznamami ES. Vendar pa je razširjena z informacijami iz strokovne literature in informacijami, ki jih predložijo dobaviteljska podjetja. Razvrstitev izhaja iz konvencionalne metode iz Uredbe (EU) št. 1272/2008 (CLP).

Izjava o omejitvi odgovornosti: Podatki v tem varnostnem listu temeljijo na našem trenutnem znanju in izkušnjah ter so podani po našem najboljšem vedenju in prepričanju. Izdelek označuje le v zvezi z varnostnimi zahtevami za ravnanje, prevoz in odstranjevanje. Podatki ne opisujejo lastnosti izdelka (tehnološka specifikacija izdelka). Prav tako se iz podatkov v tem varnostnem listu ne sme sklepati o dogovorjeni lastnosti ali primernosti proizvoda za kakršno koli posebno tehnično uporabo. Spremembe tega dokumenta niso dovoljene. Podatki niso prenosljivi na druge izdelke. V primeru mešanja proizvoda z drugimi proizvodi ali v primeru predelave podatki v tem varnostnem listu ne veljajo nujno za novo izdelan material. Prejemnik izdelka je odgovoren za upoštevanje zveznega, državnega in lokalnega prava. Za najnovejše varnostne liste nas kontaktirajte. Ta dokument je bil izdan elektronsko in nima podpisa.