

Varnostni list
v skladu z uredbo (ES) št. 1907/2006

Datum prejšnje izdaje: -

GRANFUOCO

Datum izdaje : 18.04.2016

1 IDENTIFIKACIJA SNOVI/ZMESI IN DRUŽBE/PODJETJA

1.1 Identifikator izdelka

Trgovska oznaka **GRANFUOCO**
Snov/zmes zmes

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Identificirane uporabe: vžigalne kocke
Odsvetovane uporabe: *niso poznane*

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Proizvajalec/dobavitelj:
CARBON GRILL S.R.L.
VIA TRENTO, 68
I – 25080 NUVOLENTO
Tel: 030.6919219

Prodajalec:
MM TRGOVINA, d.o.o.
Majer 9
8340 Črnomelj
tel: +38673061445

Elektronski naslov odgovorne osebe za sestavo varnostnega lista:
email: info@carbongrill.it

1.4 Telefonska številka za nujne primere

Klic v sili v Sloveniji: 112

2. DOLOČITEV NEVARNOSTI

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

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

Flam.Sol.2 – H228
SKin Irrit.2- H315
Acuatic Chronic 2 –H411

Popoln tekst H stavkov omenjenih v tem oddelku je naveden v oddelku 16.

2.2 Elementi etikete

Razvrstitev na podlagi Uredbe 1272/2008 (ES)

Piktogram za nevarnost:



Opozorilna beseda: Pozor

Stavki o nevarnosti:
H228 Vnetljiva trdna snov
H315 Povzroča draženje kože
H411 Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Varnostni list
v skladu z uredbo (ES) št. 1907/2006

Datum prejšnje izdaje: -

GRANFUOCO

Datum izdaje : 18.04.2016

Previdnostni stavki:

P101 Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.

P102 Hraniti zunaj dosega otrok.

P210 Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano.

P273 Preprečiti sproščanje v okolje.

P280 Nositi zaščitne rokavice.

P501 Odstraniti vsebino/posodo v skladu z lokalnimi/ regionalnimi/nacionalnimi/mednarodnimi predpisi

2.3 Druge nevarnosti

Tveganja za okolje: Ne vsebuje PBT ne vPvB snovi.

Dodatna tveganja: Nobena dodatna tveganja niso poznana na osnovi našega trenutnega stanja znanja.

3. SESTAVA/PODATKI O SESTAVINAH

3.2. Zmes

Kemijsko ime	CAS ES Indeks	REACH reg.št.	Vsebnost	Razvrstitev po Uredbi 1272/2008/ES
kerozin (nafta)	8008-20-6 232-366-4 649-404-00-4	01- 2119485517- 27-XXXX	50≤90%	Flam. Liq.3 – H226 Skin.Irrit.2-H315 Asp.Tox.1-H304 Aquatic Chronic 2- H411

Snovi, ki vzbujajo veliko zaskrbljenost – SVCH: Niso vsebovane ali pa so prisotne pod 0,1%.

Popoln tekst H stavkov omenjenih v tem oddelku je naveden v oddelku 16.

4. UKREPI ZA PRVO POMOČ

4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč

Splošno	Jih ni.
Vdihavanje	Izpostavljenega premakniti na svež zrak. V primeru neugodja poiskati zdravniško pomoč.
Stik s kožo	V primeru stika s kožo, umijte kožo z milom in vodo. V primeru, da draženje ne mine, se posvetujte z zdravnikom.
Stik z očmi	V primeru stika z očmi, spirajte oči z veliko vode. V primeru neugodja poiskati zdravniško pomoč.
Zaužitje	Takoj se posvetujte z zdravnikom.

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Dražilen učinek.

4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Zdraviti simptomatsko.

5. PROTIPOŽARNI UKREPI

5.1 Sredstva za gašenje

Varnostni list
v skladu z uredbo (ES) št. 1907/2006

Datum prejšnje izdaje: - **GRANFUOCO** **Datum izdaje** : 18.04.2016

Ustrezna sredstva za gašenje Pena, gasilni prah, ogljikov dioksid (CO₂), razpršen vodni curek.

Neustrezna sredstva za gašenje Poln vodni curek.

5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

Posebne nevarnosti Nevarnost tvorjenja strupenih produktov pirolize: ogljikov monoksid (CO), dušikovi oksidi (NOx), nezgoreli ogljikovodiki.

5.3 Nasvet za gasilce

Posebna varovalna oprema za gasilce Nositi avtonomen dihalni aparat.

Nasveti o zaščitnih ukrepih med gašenjem požara Ne vdihavati zgorevalnih plinov ali eksplozije. Kontaminirana voda in ostanki po požaru morajo biti odstranjeni v skladu z lokalnimi predpisi. Kontaminirano vodo je potrebno zbrati ločeno, da ne pride v kanalizacijo. Izpostavljene izdelke hladiti z razpršenim vodnim curkom.

6. UKREPI OB NENAMERNIH IZPUSTIH

6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Splošne informacije Hraniti ločeno od virov vžiga. Zagotavljati zadostno prezračevanje.

6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Splošne informacije Ne dopustiti da pride izdelek v kanalizacijo, površinske vode ali podtalnico. Če je izdelek prišel v vodovje, kanalizacijo ali je kontaminiral tla ali vegetacijo, obvestite Center za obveščanje.

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Mehansko pobrati. Pobran material odstraniti v skladu z veljavnimi predpisi.

6.4 Sklicevanje na druge oddelke

Osebna varovalna oprema Glej oddelek 8
Ravnanje z odpadki Glej oddelek 13

7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Napotki za varno ravnanje Nobeni posebni ukrepi niso potrebni pri pravilni uporabi. Zelo vroč izdelek sprošča vnetljive hlape. Hraniti ločeno od virov vžiga – ne kaditi.

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Tehnični ukrepi/skladiščni pogoji Hraniti le v originalni posodi. Ne skladiščiti skupaj z oksidanti. Skladiščiti na hladnem in suhem ter dobro prezračenem mestu.

7.3 Posebne končne uporabe Glejte oddelek 1.2

Varnostni list
v skladu z uredbo (ES) št. 1907/2006

Datum prejšnje izdaje: -

GRANFUOCO

Datum izdaje : 18.04.2016

8. NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI/OSEBNA ZAŠČITA

8.1 Parametri nadzora

Mejne vrednosti sestavin :

kerozin (nafta), CAS: 8008-20-6, EC: 232-366-4, indeks: 649-404-00-4,
REACH: 01-2119485517-27-XXXX
Mejna vrednost 8 ur: 200 mg/m³, dermalno, A3, (q)

Slovenija ni podatka, vir: Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu (Uradni list RS, št. 100/01, 39/05, 53/07, 102/10, 43/11 – ZVZD-1 in 38/15)

8.2 Nadzor izpostavljenosti

8.2.1 Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor Zagotavljati zadostno prezračevanje na delovnem mestu.

8.2.2 Osebni varnostni ukrepi, kot na primer osebna zaščitna oprema

Zaščita dihal	Ne vdihavati hlapov.
Zaščita rok	Nositi zaščitne rokavice v skladu s SIST EN 374. Material: butilkavčuk, >120 min. Ti podatki so le priporočilo, za več informacij se posvetujte z dobaviteljem zaščitnih rokavic.
Zaščita za oči	Zaščitna očala v skladu s SIST EN 166.
Zaščita kože in telesa	Ni uporabno.
Ostalo	Preprečiti stik z očmi in kožo. Vrsto osebne varovalne opreme se izbere na podlagi višine koncentracije in kvantitete nevarne snovi pri specifičnem opravilu na delovnem mestu. Preventivna zaščita kože z uporabo zaščitne kreme. Roke si je potrebno umiti pred vsakim odmorom in ob koncu dela. Med delom ne jesti, ne piti, ne kaditi in ne njuhati.
Toplotna nevarnost	Ni uporabno.

8.2.3 Nadzor izpostavljenosti okolja

Splošne informacije Glejte oddelek 6 + 7.

9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Videz	Trdna snov
Barva	Bela
Vonj	Po nafti
Mejne vrednosti vonja	Ni določeno

Varnostni list
v skladu z uredbo (ES) št. 1907/2006

Datum prejšnje izdaje: -

GRANFUOCO

Datum izdaje : 18.04.2016

pH vrednost	Ni podatka
Tališče/območje taljenja	Ni uporabno
Vrelišče/območje vrelišča	Ni uporabno
Plamenišče	Ni uporabno
Hitrost izparevanja	Ni določeno
Vnetljivost (trdno, plinasto)	Ni določeno
Zgornje/spodnje meje vnetljivosti ali eksplozivnosti	Ni podatka
Parni tlak pri 20°C	Ni določeno
Gostota	0,81 (20°C / 68°F)
Topnost v vodi	Se ne meša
Porazdelitveni koeficient n- okanol/voda	Ni podatka
Temperatura samovžiga	Ni določeno
Temperatura razpadanja	Ni določeno
Viskoznost pri 20°C	Ni uporabno
Eksplozivne lastnosti	Ni določeno

9.2 Drugi podatki

Vnetljivost
<45s / 100 mm (A.10)

10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

10.1 Reaktivnost

Ni znana, če se izdelek uporablja v skladu s predvidenim namenom.

10.2 Kemijska stabilnost

Stabilen v normalnih pogojih okolja (temperatura okolja)

10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

Nevarni učinki niso znani.

10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Glejte oddelek 7.2.

10.5 Nezdržljivi materiali

Na voljo ni nobenega podatka.

10.6 Nevarni produkti razgradnje

Nevarni produkti razgradnje niso znani.

11. TOKSIKOLOŠKI PODATKI

11.1 Podatki o toksikoloških učinkih

(a) akutna strupenost; Ni razvrščeno.

(b) jedkost za kožo/draženje kože Povzroča draženje kože

Varnostni list
v skladu z uredbo (ES) št. 1907/2006

Datum prejšnje izdaje: - **GRANFUOCO** **Datum izdaje** : 18.04.2016

- | | |
|--|----------------|
| (c) resne okvare oči/draženje | Ni razvrščeno. |
| (d) preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože | Ni razvrščeno. |
| (e) mutagenost za zarodne celice | Ni razvrščeno. |
| (f) rakotvornost | Ni razvrščeno. |
| (g) strupenost za razmnoževanje | Ni razvrščeno. |
| (h) STOT – enkratna izpostavljenost | Ni razvrščeno. |
| (i) STOT – ponavljajoča se izpostavljenost | Ni razvrščeno. |
| (j) nevarnost pri vdihavanju | Ni razvrščeno. |

Splošno: Razvrstitev je bila izvedena na podlagi računske metode.
No voljo ni nobenih toksikoloških podatkov o izdelku.

12. EKOLOŠKI PODATKI

12.1 Strupenost

Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

12.2 Obstočnost in razgradljivost

Ni določeno.

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

Na voljo ni nobenega podatka.

12.4 Mobilnost v tleh

Na voljo ni nobenega podatka.

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

Na podlagi dosegljivih podatkov izdelek ne izpolnjuje meril za PBT ali vPvB snov.

12.6 Drugi škodljivi učinki

Razvrstitev je bila izvedena na podlagi računske metode.
Na voljo ni nobenih ekoloških podatkov o izdelku.
Izdelek ni vodotopen.

13. ODSTRANJEVANJE

13.1 Metode ravnanja z odpadki

Priporočilo:

Ostanke izdelka je potrebno odstraniti v skladu z Direktivo 2008/98/ES in nacionalnimi ter lokalnimi predpisi. Izdelek nima določene kode odpadka v skladu z evropskim katalogom odpadkov, kajti samo predvidena uporaba potrošnika določa njegovo. Koda

Varnostni list
v skladu z uredbo (ES) št. 1907/2006

Datum prejšnje izdaje: -

GRANFUOCO

Datum izdaje : 18.04.2016

odpadka se mora določiti interno v EU članici skupaj z odstranjevalcem odpadkov.

Izdelek

Odstraniti kot nevaren odpadek. V skladu z veljavno zakonodajo oddati pooblaščenemu zbiralcu in odstranjevalcu nevarnih odpadkov v sežig.

Koda odpadka

16 03 05* Organski odpadki, ki vsebujejo nevarne snovi

Kontaminirana embalaža

Kontaminirana embalaža, ki ni bila očiščena, se odvreči enako kot snov v njej.

Koda odpadka

15 01 10* Embalaža, ki vsebuje ostanke nevarnih snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi

Nacionalni predpisi glede odpadkov:

- Uredba o odpadkih

- Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo

14. PODATKI O PREVOZU

14.1 Številka ZN:

UN2623

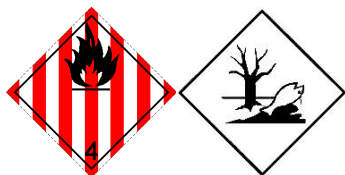
14.2 Pravilno odpremno ime ZN:

VŽIGALNIKI, TRDNI, z vnetljivo Tekočino (Kerozin (nafta)) (OKOLJU NEVARNO)

Firelighters, solid (Kerosine (petroleum)) (MARINE POLLUTANT)

14.3 Razredi nevarnosti prevoza:

4.1



14.4 Skupina embalaže:

III

14.5 Nevarnosti za okolje:

da



14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika:

- ADR/ADN

Klasifikacijska koda (ADR/ADN) : F1

Omejene količine (ADR) : 5 kg

Izvezete količine (ADR) : 4 (E)

- IMDG

Varnostni list
v skladu z uredbo (ES) št. 1907/2006

Datum prejšnje izdaje: -

GRANFUOCO

Datum izdaje : 18.04.2016

Omejene količine (IMDG) : 5 kg
EmS (Požar) : F-A
EmS (Razlitje) : S-I

14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL 73/78 in Kodeksom IBC: ni uporabno

15. ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI

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

Evropska unija

1907/2006/ES (REACH); 1272/2008/ES

Vsebnost HOS(1999/13/ES) : 77%

Taric koda: 36069090

Predpisi v Sloveniji

- Zakon o kemikalijah
- Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih snovi
- Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov
- Zakon o varstvu okolja
- Uredba o odpadkih
- Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo
- Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu
- Pravilnik o osebni varovalni opremi, ki jo delavci uporabljajo pri delu

15.2 Ocena kemijske varnosti

Ocena kemijske varnosti ni bila izdelana.

16. DRUGI PODATKI

16.1 Vir varnostnega lista: dobaviteljev varnostni list Accendifuoco – bianco z dne 10.10.2012

16.2 Seznam relevantnih stavkov o nevarnosti in/ali previdnostnih stavkov

H226 Vnetljiva tekočina in hlapi.
H228 Vnetljiva trdna snov
H304 Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.
H315 Povzroča draženje kože
H411 Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

16.4. Okrajšave in akronimi:

ADR = Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route
RID = Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses
CAS = Chemical Abstracts Service
CLP = Classification, Labelling and Packaging
EC50 = Median effective concentration
LC50 = Lethal concentration, 50%
LD50 = Lethal dose, 50%
REACH = Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals
HOS= Hlapne organske snovi
VwVwS = Verwaltungsvorschrift wassergefährdende Stoffe
Tt = telesna teža
MV = mejna vrednost poklicne izpostavljenosti
KTV= kratkotrajna vrednost
BAT = biološka mejna vrednost
Y = Snovi, pri katerih ni nevarnosti za zarodek ob upoštevanju mejnih vrednosti in BAT vrednosti
EU = Mejna vrednost, določena z Direktivo Komisije

Varnostni list
v skladu z uredbo (ES) št. 1907/2006

Datum prejšnje izdaje: -

GRANFUOCO

Datum izdaje : 18.04.2016

Navedene informacije se nanašajo na današnje stanje našega znanja in izkušenj in se nanašajo na proizvod v stanju v kakršnem je dobavljen. Namen informacij je opisati naš proizvod glede na varnostne zahteve. Navedbe ne predstavljajo nikakršnega zagotovila lastnosti izdelka v pravnem smislu.

Konec varnostnega lista