

SAFETY DATA SHEET **ELVIN FEEL GOOD / SCENTED CANDLES**

Ovaj Bezbednosni list je u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006 (REACH).

1. ODJELJAK: IDENTIFIKACIJA SUPSTANCE/MJEŠAVE I KOMPANIJE/PRIJEDUZEĆA

1.1. Identifikator proizvoda

Naziv proizvoda **ELVIN FEEL GOOD / SCENTED CANDLES**
UFI XNUT-GVC2-J10U-8W8D
Broj proizvoda 4912539/87735001

1.2. Relevantne identificirane upotrebe tvari ili smjese i upotrebe koje se ne preporučuju

Identifikovane upotrebe Miris za dom Mirisna svijeća.
Upotreba koja se ne preporučuje Nisu identifikovane posebne upotrebe koje se ne preporučuju.

1.3. Detalji o dobavljaču sigurnosnog lista

Dobavljač JYSK a/s
Soedalsparken 18
DK-8220 Brabrand
Compliancequality@JYSK.com

1.4. Broj telefona za hitne slučajeve

112

ODJELJAK 2: IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI

2.1. Klasifikacija tvari ili smjese

Klasifikacija (EC) No 1272/2008

Fizičke opasnosti Nije Klasificirano
Opasnosti po zdravlje Nije Klasificirano
Opasnosti po životnu sredinu Nije Klasificirano

2.2. Elementi etikete

Izjave o opasnosti

EUH208 Sadrži 2,3-dihidro-2,2,6-trimetilbenzaldehyd. Može izazvati alergijsku reakciju.

Izjave iz predostrožnosti

P102 Čuvati van domašaja dece.

2.3. Druge opasnosti

Ovaj proizvod ne sadrži supstance klasifikovane kao PBT ili vPvB.

ODJELJAK 3: SASTAV/INFORMACIJE O SASTOJCIMA

3.2. Smjese

Ime	EC No.	CAS No.	Sadržaj %	Klasifikacija (EC) No 1272/2008
Paraffin waxes and hydrocarbon waxes	232-315-6	8002-74-2	80-99%	Nije Klasificirano.
(2-methoxymethylethoxy)propanol	252-104-2	34590-94-8	0.1-0.2%	Nije Klasificirano.
2,3-dihydro-2,2,6-trimethylbenzaldehyde	204-133-7	116-26-7	0.01-0.02%	Acute Tox. 4 – H302 Skin Irrit. 2 – H315 Skin Sens. 1A – H317 Eye Irrit. 2 – H319 Aquatic Chronic 2 – H411

Puni tekst za sve izjave o opasnosti dat je u Odjeljku 16.

SAFETY DATA SHEET **ELVIN FEEL GOOD / SCENTED CANDLES**

Ovaj Bezbednosni list je u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006 (REACH).

ODJELJAK 4: MJERE PRVE POMOĆI

4.1. Opis mjera prve pomoći

Opće informacije

Potražite liječničku pomoć ako se bilo kakva nelagoda nastavi. Pokažite ovaj sigurnosni list medicinskom osoblju.

Udisanje

Premestiti obolelu osobu na svež vazduh i održavati toplotu i mirovanje u položaju koji je udoban za disanje.

Gutanje

Temeljito isperite usta vodom. Nemojte izazivati povraćanje osim ako ste pod uputom medicinskog osoblja.

Kontakt sa kožom

Uklonite kontaminaciju sapunom i vodom ili priznatim sredstvom za čišćenje kože.

Kontakt očima

Uklonite sva kontaktna sočiva i širom otvorite kapke. Odmah isperite sa dosta vode.

Zaštita pružaoca prve pomoći

Osoblje prve pomoći treba da nosi odgovarajuću zaštitnu opremu tokom svakog spašavanja.

4.2. Najvažniji simptomi i efekti, akutni i odgođeni

Opće informacije : Ozbiljnost opisanih simptoma će varirati ovisno o koncentraciji i dužini izlaganja. Ne smatra se značajnom opasnošću zbog malih količina koje se koriste.

Udisanje : Nisu poznati specifični simptomi.

Gutanje : Bol u stomaku. Mučnina, povraćanje.

Kontakt sa kožom : Može izazvati preosjetljivost kože ili alergijske reakcije kod osjetljivih osoba. Alergijski osip.

Kontakt očima : Crvenilo. Prašina može izazvati blagu iritaciju.

4.3. Indikacija da je potrebna hitna medicinska pomoć i poseban tretman

Napomene za doktora: Liječite simptomatski.

ODJELJAK 5: MJERE GAŠENJA POŽARA

5.1. Sredstva za gašenje

Odgovarajuća sredstva za gašenje : Gasiti pjenom otpornom na alkohol, ugljičnim dioksidom, suhim prahom ili vodenom maglom. Koristite sredstva za gašenje požara prikladna za okolni požar.

Neodgovarajuća sredstva za gašenje : Nemojte koristiti vodeni mlaz kao sredstvo za gašenje, jer će to proširiti vatru.

5.2. Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese

Opasni proizvodi sagorevanja

Proizvodi toplotnog raspadanja ili sagorevanja mogu uključivati sledeće supstance: Štetni gasovi ili pare.

5.3. Savjeti za vatrogasce

Zaštitne radnje tokom gašenja požara

Izbjegavajte udisanje vatrene plinove ili para. Evakuirajte područje. Ohladite posude izložene toplini vodenim mlazom i uklonite ih iz područja vatre ako se to može učiniti bez rizika. Ohladite posude izložene plamenu vodom dok se vatra ne ugasi. Ako se curenje ili izlivanje nije zapalilo, koristite vodeni sprej da raspršite pare i zaštitite ljude koji zaustavljaju curenje. Izbjegavati ispuštanje u vodenu sredinu. Kontrolišite otičuću vodu tako što ćete je zadržati i zadržati izvan kanalizacije i vodotoka. Ako dođe do opasnosti od zagađenja vode, obavijestiti nadležne organe.

Specijalna zaštitna oprema za vatrogasce

Nosite samostalni aparat za disanje sa pozitivnim pritiskom (SCBA) i odgovarajuću zaštitnu odjeću. Vatrogasna odjeća će pružiti osnovni nivo zaštite od hemijskih incidenata.

SAFETY DATA SHEET **ELVIN FEEL GOOD / SCENTED CANDLES**

Ovaj Bezbednosni list je u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006 (REACH).

ODJELJAK 6: MJERE KOD SLUČAJNOG ISPUŠTANJA

6.1. Lične mjere opreza, zaštitna oprema i postupci u hitnim slučajevima

Lične mjere opreza

Nosite zaštitnu odjeću kako je opisano u Odjeljku 8 ovog sigurnosno-tehničkog lista. Nijedna radnja se neće preduzimati bez odgovarajuće obuke ili ako ne uključuje bilo kakav lični rizik. Osigurajte adekvatnu ventilaciju. Zabranjeno pušenje, varnica, plamen ili drugi izvori paljenja u blizini prosipanja. Izbjegavati kontakt sa kožom i očima.

6.2. Mere zaštite životne sredine

Mere zaštite životne sredine

Izbjegavajte ispuštanje u odvođe ili vodotoke ili na tlo. Izbjegavati ispuštanje u vodenu sredinu.

6.3. Metode i materijal za zadržavanje i čišćenje

Metode čišćenja

Nosite zaštitnu odjeću kako je opisano u Odjeljku 8 ovog sigurnosno-tehničkog lista. Odmah očistite izliveno i bezbedno odložite otpad. Uklonite sve izvore paljenja ako je to bezbedno. Uklonite prosipanje usisivačem ili sakupite lopatom i metlom ili slično. Isperite kontaminirano područje sa dosta vode. Operite temeljno nakon što se pozabavite prosipanjem. Ne ispuštati u kanalizaciju.

6.4. Upućivanje na druge dijelove

Upućivanje na druge dijelove

Za ličnu zaštitu, pogledajte odeljak 8.

Pogledajte odjeljak 11 za dodatne informacije o opasnostima po zdravlje.

Za odlaganje otpada, pogledajte Odjeljak 13.

ODJELJAK 7: RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE

7.1. Mjere opreza za sigurno rukovanje

Mere opreza pri upotrebi

Čuvati van domašaja djece. Pročitajte i slijedite preporuke proizvođača. Nosite odgovarajuću odjeću kako biste spriječili kontaminaciju kože. Pažljivo rukujte svim paketima i kontejnerima kako biste smanjili prolivanje.

Savjeti o opštoj higijeni rada

Odmah operite ako koža postane kontaminirana. Skinite kontaminiranu odjeću.

7.2. Uslovi za sigurno skladištenje, uključujući sve nekompatibilnosti

Mere opreza pri skladištenju

Čuvajte dalje od nekompatibilnih materijala (pogledajte odjeljak 10). Držati dalje od hrane, pića i stočne hrane. Čuvati samo u originalnoj ambalaži. Čuvati posudu dobro zatvorenu, na hladnom, dobro provetrenom mestu. Zaštitite kontejnere od oštećenja. Zaštitite od sunčeve svjetlosti.

7.3. Specifična krajnja upotreba(e)

Specifična krajnja upotreba(e)

Identificirane upotrebe za ovaj proizvod su detaljno opisane u odjeljku 1.2.

ODJELJAK 8: KONTROLA IZLOŽENOSTI/LIČNA ZAŠTITA

8.1. Kontrolni parametri

Granice profesionalne izloženosti

Paraffin waxes and hydrocarbon waxes

Granica dugotrajne izloženosti (8-satni TWA): WEL 2 mg/m³ dima

Granica kratkotrajne izloženosti (15 minuta): WEL 6 mg/m³ dima

(2-methoxymethylethoxy)propanol

Granica dugotrajne izloženosti (8-satni TWA): 308 mg/m³ 50 ppm

WEL = Granica izloženosti na radnom mjestu.

SAFETY DATA SHEET **ELVIN FEEL GOOD / SCENTED CANDLES**

Ovaj Bezbednosni list je u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006 (REACH).

(2-methoxymethylethoxy)propanol (CAS: 34590-94-8)

DNEL

Radnici - udisanje; Dugotrajno sistemsko dejstvo: 308 mg/m³
Radnici - Kožni; Dugotrajni sistemski efekti: 283 mg/kg
Opća populacija - Udisanje; Dugotrajno sistemsko dejstvo: 37,2 mg/m³
Opća populacija - Kožni; Dugotrajni sistemski efekti: 121 mg/kg
Opća populacija - Oralno; Dugotrajni sistemski efekti: 36 mg/kg

PNEC

Svježa voda; 19 mg/l
morska voda; 1,9 mg/l
STP; 4 168 mg/l
Sediment (slatka voda); 70,2 mg/kg
Sediment (morska voda); 7,02 mg/kg
tlo; 2,74 mg/kg

8.2. Kontrole ekspozicije

Odgovarajuće inženjerske kontrole

Osigurajte adekvatnu ventilaciju.

Zaštita za oči/lice

Nije potrebna posebna zaštita očiju tokom normalne upotrebe.

Zaštita ruku

Zaštita ruku nije potrebna.

Zaštita disajnih organa

Zaštita disajnih organa nije potrebna.

Kontrole izloženosti životne sredine

Izbjegavajte ispuštanje u odvođe ili vodotoke ili na tlo.

ODJELJAK 9: FIZIČKA I HEMIJSKA SVOJSTVA

9.1. Podaci o osnovnim fizičkim i hemijskim svojstvima

Izgled	Solid. Mirisna svijeća.
Boja	Bezbojna.
Miris	Karakteristično.
Prag mirisa	Nema dostupnih informacija.
pH	Nema dostupnih informacija.
Tačka topljenja	Nema dostupnih informacija.
Početna tačka ključanja i opseg	Nema dostupnih informacija.
Tačka paljenja	Nema dostupnih informacija.
Brzina isparavanja	Nema dostupnih informacija.
Faktor isparavanja	Nema dostupnih informacija.
Flammability (solid, gas)	Nema dostupnih informacija.
Zapaljivost (čvrsta materija, gas)	Nema dostupnih informacija.
Pritisak pare	Nema dostupnih informacija.
Gustina pare	Nema dostupnih informacija.
Relativna gustina	Nema dostupnih informacija.
Nasipna gustina	Nema dostupnih informacija.

SAFETY DATA SHEET **ELVIN FEEL GOOD / SCENTED CANDLES**

Ovaj Bezbednosni list je u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006 (REACH).

Rastvorljivost(i)	Nema dostupnih informacija.
Particioni koeficijent	Nema dostupnih informacija.
Temperatura samopaljenja	Nema dostupnih informacija.
Temperatura raspadanja	Nema dostupnih informacija.
Viskoznost	Nema dostupnih informacija.
Eksplzivna svojstva	Nema dostupnih informacija.
Eksplzivno pod uticajem plamena	Nema dostupnih informacija.
Oksidirajuća svojstva	Nema dostupnih informacija.
Karakteristike čestica	Nema dostupnih informacija.

9.2. Ostale informacije

Nisu potrebne informacije.

ODJELJAK 10: STABILNOST I REAKTIVNOST

10.1. Reaktivnost

Reaktivnost

Pogledajte ostale pododjeljke ovog odjeljka za više detalja.

10.2. Hemijska stabilnost

Stabilnost

Stabilan na normalnim temperaturama okoline i kada se koristi prema preporuci. Stabilno pod propisanim uslovima skladištenja.

10.3. Mogućnost opasnih reakcija

Mogućnost opasnih reakcija

Nisu poznate potencijalno opasne reakcije.

10.4. Uslovi koje treba izbjegavati

Uslovi koje treba izbjegavati

Ne postoje poznati uslovi koji bi mogli dovesti do opasnog stanja.

10.5. Nekompatibilni materijali

Materijali koje treba izbjegavati

Nijedan određeni materijal ili grupa materijala neće reagovati sa proizvodom i izazvati opasnu situaciju.

10.6. Opasni proizvodi raspadanja

Opasni proizvodi raspadanja

Ne raspada se kada se koristi i skladišti kako je preporučeno. Proizvodi toplotnog raspadanja ili sagorevanja mogu uključivati sledeće supstance: Štetni gasovi ili pare.

ODJELJAK 11: TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE

11.1. Informacije o klasama opasnosti kako je definisano u Uredbi (EC) br. 1272/2008

Akutna toksičnost – oralno

Na osnovu dostupnih podataka kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Akutna toksičnost – dermalna

Na osnovu dostupnih podataka kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Akutna toksičnost - udisanje

Na osnovu dostupnih podataka kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Nagrzanje/iritacija kože

Na osnovu dostupnih podataka kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

SAFETY DATA SHEET **ELVIN FEEL GOOD / SCENTED CANDLES**

Ovaj Bezbednosni list je u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006 (REACH).

Ozbiljno oštećenje/iritacija oka

Na osnovu dostupnih podataka kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Respiratorna senzibilizacija

Na osnovu dostupnih podataka kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Senzibilizacija kože

Na osnovu dostupnih podataka kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Mutagenost polnih ćelija

Genotoksičnost - in vitro

Na osnovu dostupnih podataka kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Karcinogenost

Na osnovu dostupnih podataka kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

IARC karcinogenost

Nijedan od sastojaka nije naveden niti izuzet.

Reproduktivna toksičnost

Reproduktivna toksičnost – plodnost

Na osnovu dostupnih podataka kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Reproduktivna toksičnost - razvoj

Na osnovu dostupnih podataka kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Specifična toksičnost za ciljni organ - jednokratna izloženost

Na osnovu dostupnih podataka kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Specifična toksičnost za ciljni organ – ponovljena izloženost

Na osnovu dostupnih podataka kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Opasnost od aspiracije

Nije relevantno. Solid.

11.2. Informacije o drugim opasnostima

Ovaj proizvod ne sadrži poznate ili sumnjive endokrine disruptore.

(2-methoxymethylethoxy)propanol

Napomene (oralni LD₅₀) LD₅₀ >5000 mg/kg, oralno, pacov

Napomene (dermalni LD₅₀) LD₅₀ 19020 mg/kg, kožni, zec

2,3-dihydro-2,2,6-trimethylbenzaldehyde

ATE oralno (mg/kg) 500,0

ODJELJAK 12: EKOLOŠKE INFORMACIJE

Ekotoksičnost

Ne smatra se opasnim za životnu sredinu. Međutim, velika ili česta izlivanja mogu imati opasne posljedice po okoliš.

12.1. Toksičnost

Toksičnost

Na osnovu dostupnih podataka kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

SAFETY DATA SHEET **ELVIN FEEL GOOD / SCENTED CANDLES**

Ovaj Bezbednosni list je u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006 (REACH).

Ekološke informacije o sastojcima.

(2-methoxymethylethoxy)propanol

Akutna toksičnost - riba

LC₅₀, 96 sat: >1000 mg/l, Poecilia reticulata (Guppy)

Akutna toksičnost - vodeni beskičmenjaci

EC₅₀, 48 sat: 1919 mg/l, Daphnia magna

Akutna toksičnost - vodene biljke

EC₅₀, 72 sat: >969 mg/l, Pseudokirchneriella subcapitata

12.2. Postojanost i razgradljivost

Postojanost i razgradljivost

Razgradivost proizvoda nije poznata.

12.3. Bioakumulativni potencijal

Bioakumulativni potencijal

Nema dostupnih podataka o bioakumulaciji.

Koeficijent podjele

Informacije nisu dostupne.

Ekološke informacije o sastojcima.

(2-methoxymethylethoxy)propanol

Bioakumulativni potencijal: Nema potencijala za bioakumulaciju.

Koeficijent podjele: log p(o/w): 0,004
: -0,064
Nizak potencijal.

12.4. Mobilnost u zemljištu

Mobilnost

Nema dostupnih podataka.

12.5. Rezultati PBT i vPvB procjene

Rezultati PBT i vPvB procjene

Ovaj proizvod ne sadrži supstance klasifikovane kao PBT ili vPvB.

12.6. Svojstva endokrinog poremećaja

Svojstva endokrinog poremećaja

Proizvod ne sadrži supstance koje ometaju rad endokrinog sistema.

12.7. Ostali neželjeni efekti

Ostali neželjeni efekti

Nijedan poznat.

ODJELJAK 13: ODLAGANJE

13.1. Metode tretmana otpada

Opće informacije

Stvaranje otpada treba minimizirati ili izbjegavati gdje god je to moguće. Ponovno koristite ili reciklirajte proizvode gdje god je to moguće. Prilikom rukovanja otpadom treba uzeti u obzir sigurnosne mjere koje se odnose na rukovanje proizvodom.

Metode odlaganja

Ne ispuštati u kanalizaciju. Odložite otpad na licencirano odlagalište otpada u skladu sa zahtjevima lokalne uprave za odlaganje otpada.

SAFETY DATA SHEET **ELVIN FEEL GOOD / SCENTED CANDLES**

Ovaj Bezbednosni list je u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006 (REACH).

ODJELJAK 14: INFORMACIJE O TRANSPORTU

Generale

Proizvod nije obuhvaćen međunarodnim propisima o transportu opasnih materija (IMDG, IATA, ADR/RID).

14.1. UN broj ili ID broj

Nije primjenjivo.

14.2. Ispravan naziv za otpremu UN-a

Nije primjenjivo.

14.3. Klasa(e) opasnosti u transportu

Nije potreban znak upozorenja za transport.

14.4. Grupa za pakovanje

Nije primjenjivo.

14.5. Opasnosti po životnu sredinu

Ekološki opasna supstanca/zagađivač mora Ne.

14.6. Posebne mjere opreza za korisnika

Nije primjenjivo.

14.7. Pomorski transport u rasutom stanju prema IMO instrumentima

Nije primjenjivo.

ODJELJAK 15: INFORMACIJE O REGULATORIMA

15.1. Sigurnosni, zdravstveni i ekološki propisi/zakoni specifični za supstancu ili smjesu

Nacionalni propisi

• Uredba (EC) br. 1272/2008 Evropskog parlamenta i Vijeća od 16. decembra 2008. o klasifikaciji, označavanju i pakovanju supstanci i smjesa.

Ograničenja (SI 2020 br. 1577 Aneks XVII) i REACH 1907/2006, Aneks XVII

Za ovaj proizvod nisu poznata posebna ovlaštenja ili ograničenja.

Seveso direktiva - Kontrola opasnosti od velikih nesreća

Nije relevantno.

15.2. Procjena kemijske sigurnosti

Nije izvršena procjena hemijske bezbednosti.

ODJELJAK 16: OSTALE INFORMACIJE

Skraćenice i akronimi korišteni u sigurnosnom listu

ADR: Evropski sporazum o međunarodnom drumskom prevozu opasnih materija.

ADN: Evropski sporazum o međunarodnom prevozu opasnih materija unutrašnjim plovnim putevima.

RID: Evropski sporazum o međunarodnom prevozu opasnih materija železnicom.

IATA: Međunarodno udruženje zračnog transporta.

ICAO-TI: Tehnička uputstva za bezbedan transport opasnih materija vazdušnim putem.

IMDG: Međunarodna pomorska opasna roba.

CAS: Chemical Abstracts Service.

ATE: Procjena akutne toksičnosti.

LC₅₀: Smrtonosna koncentracija do 50% testirane populacije.

LD₅₀: Smrtonosna doza za 50% testirane populacije (srednja smrtonosna doza).

EC₅₀: 50% maksimalne efektivne koncentracije.

PBT: Perzistentna, bioakumulativna i toksična supstanca.

vPvB: Vrlo postojan i vrlo bioakumulativan.

SAFETY DATA SHEET **ELVIN FEEL GOOD / SCENTED CANDLES**

Ovaj Bezbednosni list je u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006 (REACH).

Ključne literaturne reference i izvori podataka

Izvor: Evropska agencija za hemikalije, <http://echa.europa.eu/>

Ovaj SDS je pripremljen na osnovu informacija i dokumenata dobijenih od vlasnika proizvoda. Autor CRAD-a i/ili SDS-a neće biti odgovoran za netačno sastavljen SDS i materijalni gubitak ili nematerijalnu štetu zbog manjkavih ili pogrešnih informacija i dokumenata koji dolaze od vlasnika proizvoda.

Komentari revizije

Ovo je prvo pitanje.

Issued By

Esra BAL/ CRAD

gbf@crad.com.tr Tel+90 216 3354600

Hazard Statements In Full

H302	Štetno ako se proguta.
H315	Izaziva iritaciju kože.
H317	Može izazvati alergijsku reakciju kože.
H319	Izaziva ozbiljnu iritaciju oka.
H411	Otrovno za vodeni svijet sa dugotrajnim efektima.
EUH208	Sadrži 2,3-dihidro-2,2,6-trimetilbenzaldehyd. Može izazvati alergijsku reakciju..

Issued Note

This SDS is prepared based on the information and documents received from product owner. CRAD or/and SDS author shall not be responsible for incorrect prepared of SDS and pecuniary loss or intangible damages because of deficient or wrong information and documents which comes from product owner.

Disclaimer

This information relates only to the specific material designated and may not be valid for such material used in combination with any other materials or in any process. Such information is, to the best of the company's knowledge and belief, accurate and reliable as of the date indicated. However, no warranty guarantee or representation is made to its accuracy, reliability or completeness. It is the user's responsibility to satisfy himself as to the suitability of such information for his own particular use.