
Naziv proizvoda	IVAMIL	Datum:	20.05.2011
		Izdanje:	I.

1. IDENTIFIKACIJA TVARI/PRIPRAVKA I PODACI O PRAVNOJ ILI FIZIČKOJ OSOBI**1.1. Identifikacija tvari ili pripravaka**

- Naziv proizvoda: IVAMIL
- Sinonimi: -
- Broj registracije: -
- Šifra proizvoda: -

1.2. Uporaba tvari/pripravaka

- Namjena proizvoda: Pasta za pranje ruku sa abrazivom.
- Način uporabe: Nanijeti na ruke i istrljati, isprati i osušiti ruke.

1.3. Podaci o pravnoj ili fizičkoj osobi

- Proizvođač/ uvoznik/ distributer: IVASIM d.o.o. za proizvodnju kemijskih proizvoda

Adresa: Industrijska cesta 4,
10310 Ivanić Grad
Hrvatska

Tel. 00-385-01-2888 556

Faks 00-385-01-2888 560

Odgovorna osoba za STL: Iva Mraović

e-mail: ivasim@ivasim.hr

1.4. Telefon za izvanredna stanja

- Broj telefona službe za izvanredna stanja: 112
- Broj telefona za medicinske informacije: 00-385-01-23-48-342

2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI**- Najvažnije opasnosti i učinci proizvoda:**

- na ljudsko zdravlje: Nema podataka
- na okoliš: Nema podataka
- fizikalno-kemijski učinci: Nema podataka

- **Posebne opasnosti:** Nema posebnih opasnosti.

- Glavni simptomi učinaka:

- Udisanje: Ne očekuje se udisanje proizvoda
- Koža: Kod osjetljivih osoba mogu se pojaviti isušivanje i pucanje.
- Oči: Ako dospije u oči kod osjetljivih osoba može izazvati crvenilo, suzenje, žarenje i bol
- Gutanje: Ako se proguta može izazvati mučninu i povraćanje.

- **Pregled izvanrednih stanja:** -

3. SASTAV/PODACI O SASTOJCIMA

Naziv proizvoda

IVAMIL

Datum: 20.05.2011

Izdanje: I.

- Tvar:

Pripravak

- Sastojci koji pridonose opasnosti proizvoda:

Naziv tvari	%	EINECS/ CAS broj	Znakovi opasnosti	Oznake upozorenja	Broj registracije
-					

4. MJERE PRVE POMOĆI**- Mjere za pružanje prve pomoći:**

nakon udisanja: Nije primjenjivo.

nakon dodira s kožom: Ako se pojave simptomi, isprati vodom i više ne koristiti proizvod.

nakon dodira s očima: Čistim prstima (prvo oprati ruke) raširiti kapke, usmjeriti vodu u oko (ne prejaki mlaz i ne suviše vruća voda), pritom kružiti očima tako da voda dospije u sve dijelove oka te ispirati najmanje 15 minuta. U slučaju jakog crvenila, pečenja ili trajnog suženja, potražiti pomoć okulista.

nakon gutanja: Isprati usta vodom. U slučaju pojave i zadržavanja simptoma potražiti liječničku pomoć

- Napomena za osobu koja pruža prvu pomoć/liječnika: -**- Posebna sredstva za pružanje prve pomoći** -**5. MJERE ZA SUZBIJANJE POŽARA****- Sredstva za gašenje požara:**

Prilagodna: Prilagoditi veličini i prirodi požara.

Ne smiju se upotrebljavati: Nije ispitano.

- Protupožarne mjere za posebne opasnosti: Nema.**- Posebne metode za gašenje požara:** Proizvod nije zapaljiv. Metode za gašenje požara prilagoditi ostalim kemikalijama u skladištu**- Posebna oprema za zaštitu vatrogasaca:** Uvijek nositi kompletnu protupožarnu opremu i samostalni uređaj za disanje, npr. s otvorenim krugom na stlačeni zrak (HRN EN 137).**- Posebne opasnosti izloženosti:** Nema podataka.**6. MJERE KOD SLUČAJNOG ISPUŠTANJA****- Osobne mjere opreza:** Zaustaviti daljnje ispuštanje. Spriječiti dodir s očima.

Naziv proizvoda

IVAMIL

Datum: 20.05.2011

Izdanje: I.

- Mjere zaštite okoliša:** U slučaju ispuštanja većih količina spriječiti istjecanje u površinske vode i vodotokove (improvizirati nasipe, kanalice) te obavijestiti nadležnu službu-telefon **112**.
- Metode čišćenja i skupljanja:** Prekriti ispuštenu količinu s upijajućim materijalom (pijesak, zemlja, bentonit). Pokupiti nastalu masu u što većoj količini u spremnik. Ostatke isprati vodom.
- Dodatna upozorenja:** Nema.

7. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE**7.1. Rukovanje:**

mjere opreza Uvjeriti se da se svi pridržavaju preporučenih naputaka za sigurno rukovanje.

napuci za sigurno rukovanje Nema.

7.2. Skladištenje: tehničke mjere i uvjeti skladištenja:

Prikladni: Čuvati zaštićeno od topline i smrzavanja. Skladištiti na temperaturi od +5°C do +40°C.

Nema podataka.

Neprikladni:

- Ambalažni materijali:

Prikladni: Originalni spremnik proizvođača.

Nije dopušteno pretakati u bilo kakve druge spremnike.

Neprikladni:

7.3. Posebna uporaba:**8. NADZOR NAD IZLOŽENOŠĆU/OSOBNJA ZAŠTITA****8.1. Granične vrijednosti izlaganja**

Naziv opasne tvari	GVI Granična vrijednost izloženosti ppm	Biološke granične vrijednosti
-		-

- Postupci praćenja: -

8.2. Nadzor izloženosti

- Sažetak mjera upravljanja rizikom: -

8.2.1. Nadzor izloženosti na radnom mjestu

- Opis radnog postupka -
i tehnološkog nadzora:

Opće zaštitne mjere: -

Mjere osobne zaštite

zaštita organa za disanje: Nije potrebna.

Naziv proizvoda	IVAMIL	Datum:	20.05.2011
		Izdanje:	I.

zaštita ruku: Nije potrebna.
 zaštita očiju: Nije potrebna.
 zaštitu kože: Nije potrebna.

- Posebne higijenske mjere: -

8.2.2. Nadzor nad zaštitom okoliša

- Sažetak mjera upravljanja rizikom: -

9 FIZIKALNA I KEMIJSKA SVOJSTVA

9.1. Opće informacije

- Agregatno stanje: Pasta.
 - Boja: Zelenkasta.
 - Miris: Karakterističan.

9.2. Podaci važni za zdravlje, sigurnost i okoliš

- pH vrijednost (navesti i konc. i temp):		Nema podataka za proizvod
- Vrelište/područje vrenja:	°C	Nema podataka za proizvod
- Plamište:	°C	Nema podataka za proizvod
- Zapaljivost (kruta tvar, plin)	°C	Nema podataka za proizvod
- Granice eksplozivnosti:	vol. %	Nema podataka za proizvod
- Oksidirajuća svojstva:		Nema podataka za proizvod
- Tlak pare:	Pa	Nema podataka za proizvod
- Relativna gustoća:	g/cm ³	
- Topljivost (uz naznaku otapala):	g/L	Nema podataka za proizvod
- Topljivost u vodi:	g/L	Topljivo
- Koeficijent raspodjele-oktanol/voda	logPow	Nema podataka za proizvod
- Viskoznost:	mm ² /s	Nema podataka za proizvod
- Gustoća pare:	kg/m ³	Nema podataka za proizvod
- Sadržaj hlapivog:		Nema podataka za proizvod

9.3. Ostale informacije

- Miješanje s drugim tvarima:		Nema podataka za proizvod
- Topljivost u mastima (navesti otapalo):	g/L	Nema podataka za proizvod
- Provodljivost:	S/m	Nema podataka za proizvod
- Talište/područje taljenja:	°C	Nema podataka za proizvod
- Skupina plinova:		Nema podataka za proizvod
- Temperatura samozapaljenja:	°C	Nema podataka za proizvod
- Temperatura raspada:	°C	Nema podataka za proizvod
- Ostalo:		Nema podataka za proizvod

Naziv proizvoda	IVAMIL	Datum:	20.05.2011
		Izdanje:	I.

10. STABILNOST I REAKTIVNOST

- 10.1. Uvjeti koje treba izbjegavati:** Stabilno pri propisanim uvjetima korištenja i skladištenja. Izbjegavati niže temperature (<5 °C).
- 10.2. Materijali koje treba izbjegavati:** Nema podataka.
- 10.3. Opasni proizvodi raspada:** Nema podataka.
- **Posebne opasnosti:** Nema podataka.

11. PODACI O TOKSIČNOSTI

- Akutni unos

- na usta (LD₅₀): Nema podataka za proizvod
- preko pluća (LC₅₀): Nema podataka za proizvod
- kožom (LD₅₀): Nema podataka za proizvod

- Kronični unos

- na usta (LD₅₀): Nema podataka za proizvod
- preko pluća (LC₅₀): Nema podataka za proizvod
- kožom (LD₅₀): Nema podataka za proizvod

- Nadraživanje/nagrivanje

- kože: Nema.
- očiju: Nema.
- dišnih putova: Nema.

- Preosjetljivost

- kože: Nema podataka za proizvod.
- dišnih putova: Nema podataka za proizvod.

- Drugi klasični učinci: (npr. besvjesno stanje, posebno otrovni metaboliti, itd.):

- Neprolazni učinci akutnog ili kroničnog izlaganja: Nema podataka za proizvod.

- Posebni učinci

- mutagenost:: Nema.
- karcinogenost:: Nema.
- smanjenje plodnosti: Nema.
- štetno djelovanje na plod: Nema.
- štetno djelovanje na potomstvo: Nema.
- drugo (npr. endokrini disruptori): Nema.

- **Toksikokinetičke značajke:** Nema podataka za proizvod.

- **Zabrane i ograničenja:** Nema podataka za proizvod.

- **Drugo:** Nema podataka za proizvod.

Naziv proizvoda

IVAMIL

Datum: 20.05.2011

Izdanje: I.

12. EKOLOŠKI PODACI**12.1. Ekotoksičnost**

- za organizme u vodi: Nema podataka
- za organizme u tlu: Nema podataka za proizvod.
- za biljke i kopnene životinje: Nema podataka za proizvod.

12.2. Pokretljivost**Metoda:**

- poznata ili predviđena raspodjela po segmentima okoliša: Nema podataka za proizvod.
- površinska napetost: Nema podataka za proizvod.
- apsorpcija/desorpcija: Nema podataka za proizvod.
- druga fizikalno-kemijska svojstva (vidi odjeljak 9): Nema podataka za proizvod.

12.3. Postojanost/razgradljivost

- biorazgradnja: Nema podataka za proizvod
- drugi procesi razgradnje: Nema podataka za proizvod.
- razgradnja u otpadnim vodama: Nema podataka za proizvod.

12.4. Bioakumulacijski potencijal

- faktor biokoncentracije (BCF): Nema podataka za proizvod.

12.5. Rezultati ocjene svojstava PBT:

- podaci iz izvješća o kemijskoj sigurnosti: Nema podataka za proizvod.
- **Ostali podaci:** Nema podataka za proizvod.

13. ZBRINJAVANJE**- Način postupanja s otpadom:**

- Ostaci od proizvoda: Predati ovlaštenoj pravnoj osobi za zbrinjavanje opasnog otpada,
- Onečišćena ambalaža: Predati ovlaštenoj pravnoj osobi za zbrinjavanje opasnog otpada ili vratiti pravnoj osobi koja je proizvod stavila u promet.

- Važeći propisi:

Zakon o otpadu, Pravilnik o vrstama otpada, Pravilnik o postupanju s ambalažnim otpadom, Uredba za postupanju s opasnim otpadom

14. PODACI O PRIJEVOZU**- Klasifikacijske oznake za prijevoz:** -

Naziv opasne kemikalije prema međunarodnim ugovorima o prijevozu opasnih tvari:

kopneni prijevoz (cestovni/željeznički ADR, RID):

UN broj: - klasa: skupina pakiranja: -

vodeni putovi u zemlji (ADNR):

SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST ZA KEMIJSKE PROIZVODE

Stranica 7 od 7

Naziv proizvoda	IVAMIL	Datum:	20.05.2011
		Izdanje:	I.

UN broj: - klasa: - skupina pakiranja: -
pomorski prijevoz (IMDG):
UN broj: - klasa: - skupina pakiranja: -
zračni prijevoz (ICAO/IATA):
UN broj: - klasa: - skupina pakiranja: -
- Dodatni propisi: -
- Posebne mjere opreza i uvjeti prijevoza: -

15. PODACI O PROPISIMA

- **Primjenjivi propisi:** Zakon o kemikalijama, njegovi podzakonski akti i Pravilnik o graničnim vrijednostima izloženosti opasnim tvarima pri radu (GVI) i o biološkim graničnim vrijednostima (BGV), Zakon o biocidnim pripravcima i njegovi podzakonski akti, Zakon o vodama i njegovi podzakonski akti

- Provedeno ocjenjivanje kemijske sigurnosti DA NE

- Podaci o opasnosti i mjerama sigurnosti (prema naljepnici)
Znakovi opasnosti: *Nema!*

Oznake upozorenja: *Nema!*
Oznake obavijesti: *Nema!*

16. OSTALI PODACI

- Značenje oznaka upozorenja (R):

- Promjene u odnosu na prethodno izdanje:
-

- Ostali podaci: Premda se podaci u Sigurnosno-tehničkom listu temelje na najnovijim saznanjima i time se smatraju pouzdanim, ne možemo preuzeti nikakvu odgovornost za njihovu uporabu, niti prihvaćamo ikakvu odgovornost za gubitke ili oštećenja izazvanih izravno ili neizravno uporabom našeg proizvoda. Korisnik mora provjeriti sigurnost, kvalitetu i sva druga svojstva proizvoda prije njegove uporabe.

PRILOG:**SCENARIJI IZLOŽENOSTI SUKLADNO IZVJEŠĆU O KEMIJSKOJ SIGURNOSTI**