

## Sigurnosno-tehnički list Clozapine Assay Kit

Prema Uredbi (EZ) br. 1907/2006 (REACH) s pripadajućim izmjenama Uredbe (EU) 2015/830 i (EU) 2020/878

Datum izdavanja: 2023-09-20

### ODJELJAK 1. Identifikacija tvari/smjese i podaci o tvrtki/poduzeću

#### 1.1 Identifikacijska oznaka proizvoda

Oblik proizvoda : Smjesa  
Naziv proizvoda : Psychiatry Clozapine Assay Kit  
Šifra proizvoda : C82914

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

Industrijska/profesionalna upotreba : Samo za profesionalnu upotrebu  
Upotreba tvari/smjese : Medicinski proizvod za in vitro dijagnostiku

#### 1.3 Pojediniosti o dobavljaču koji isporučuje sigurnosno-tehnički list

##### Proizvođač

Saladax Biomedical, Inc.  
116 Research Dr.  
Bethlehem, PA 18015  
Tel. 610-419-6731  
techsupport@saladax.com  
www.saladax.com

##### Ovlašteni predstavnik u Europskoj uniji

EMERGO EUROPE  
Westervoortsedijk 60,  
6827 AT Arnhem  
The Netherlands  
Tel. +31 (0) 70 345 8570

#### 1.4 Telefonski broj za izvanredna stanja

Broj za izvanredna stanja : CHEMTREC 1-800-424-9300 (SAD ili Kanada);1-703-527-3887 (međunarodni)

### ODJELJAK 2. Identifikacija opasnosti

#### 2.1 Razvrstavanje tvari ili smjese

##### Razvrstavanje prema Uredbi (EZ) broj 1272/2008 [CLP]

Ova tvar je prema Uredbi (EZ) broj 1272/2008 [CLP] razvrstana kao neopasna.

#### 2.2 Elementi označivanja

##### Označivanje prema Uredbi (EZ) broj 1272/2008 [CLP]

Prema Uredbi (EZ) broj 1272/2008 [CLP] ovaj proizvod ne treba označivanje.

#### 2.3 Ostale opasnosti

Nisu otkrivene druge opasnosti.

### ODJELJAK 3. Sastav / informacije o sastojcima

#### 3.1 Tvar

Nije primjenjivo.

#### 3.2 Smjesa

Prema Uredbi (EZ) broj 1272/2008 [CLP] ovaj proizvod ne udovoljava kriterijima za razvrstavanje u bilo koju skupinu opasnosti.

### ODJELJAK 4. Mjere prve pomoći

#### 4.1 Opis mjera prve pomoći

Opće napomene : Osobi bez svijesti nikada nemojte davati bilo što na usta. Ako se ne osjećate dobro, zatražite savjet liječnika (ako je moguće, pokažite naljepnicu).

Nakon udisanja : Odvedite žrtvu na svjež zrak i pustite je da miruje te stavite u udoban položaj za disanje. Nazovite CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika ako je disanje nepravilno ili ako prestane disati.

Nakon dodira s kožom : Odmah skinite svu kontaminiranu odjeću. Kožu isperite vodom / pod tušem. Isperite s mnogo sapuna i vode. Operite kontaminiranu odjeću prije ponovne upotrebe. Nazovite CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika u slučaju reakcije kože.

Nakon dodira s očima : Skinite kontaktne leće, ako ih imate i ako je to jednostavno učiniti. Nastavite ispirati. Pažljivo ispirite vodom 10 – 15 minuta. Zatražite medicinsku pomoć ako je bol, treptanje ili crvenilo i dalje prisutno.

Nakon gutanja : Isperite usta. NE izazivati povraćanje. Zatražite hitnu medicinsku pomoć. Nazovite CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika ako se ne osjećate dobro.

#### 4.2 Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni

Nema poznatih simptoma ili učinaka.

#### 4.3 Navod o slučaju potrebe za hitnom liječničkom pomoći i posebnom obradom

Liječiti simptomatski.

## Sigurnosno-tehnički list Clozapine Assay Kit

Prema Uredbi (EZ) br. 1907/2006 (REACH) s pripadajućim izmjenama Uredbe (EU) 2015/830 i (EU) 2020/878

Datum izdavanja: 2023-09-20

### ODJELJAK 5. Mjere za suzbijanje požara

#### 5.1 Sredstva za gašenje

Prikladna sredstva za gašenje : Sam proizvod ne gori. Mjere za suzbijanje požara usmjerite na okolinu požara.

Neprikladna sredstva za gašenje : Nema ograničenja.

#### 5.2 Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese

Nema posebnih opasnosti.

#### 5.3 Savjeti za gasitelje požara

Nema posebnih savjeta za gasitelje požara.

### ODJELJAK 6. Mjere kod slučajnog ispuštanja

#### 6.1 Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci u slučaju opasnosti

Općenite mjere : Izlijevanja proizvoda odmah očistite upijajućim materijalom i isperite područje vodom.

##### 6.1.1 Za osobe koje se ne ubrajaju u interventno osoblje

Postupci u slučaju nesreće : Evakuirajte nepotrebno osoblje.

##### 6.1.2 Za interventno osoblje

Osobna zaštitna oprema : Pogledajte Odjeljak 8. ovog STL-a za odgovarajuću osobnu zaštitnu opremu.

Postupci u slučaju nesreće : Nema posebnih postupaka u slučaju nesreće.

#### 6.2 Mjere zaštite okoliša

Nema posebnih mjera zaštite okoliša.

#### 6.3 Metode i materijal za sprječavanje širenja i čišćenje

Izlijevanja proizvoda očistite upijajućim materijalom. Područje izlijevanja isperite vodom.

#### 6.4 Uputa na druge odjeljke

Pogledajte odjeljke 8. i 13.

### ODJELJAK 7. Rukovanje i skladištenje

#### 7.1 Mjere opreza za sigurno rukovanje

Mjere zaštite : Nosite rukavice tijekom rukovanja.

Savjet o općoj higijeni na radnom mjestu : Ne jesti, piti ili pušiti tijekom upotrebe ovog proizvoda. Nakon rukovanja temeljito oprati ruke.

#### 7.2 Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti

Uvjeti skladištenja : Skladištiti u hladnjaku na 2 – 8 °C.

#### 7.3 Posebna krajnja upotreba ili upotrebe

Isključivo za upotrebu u *in vitro* dijagnostici.

### ODJELJAK 8. Nadzor nad izloženošću / osobna zaštita

#### 8.1 Nadzorni parametri

Ne sadrži tvari iznad graničnih vrijednosti koncentracije za koje su potrebne granične vrijednosti izloženosti opasnim tvarima pri radu.

#### 8.2 Nadzor nad izloženošću

Osobna zaštitna oprema : Izbjegavati nepotrebno izlaganje. Nositi sigurnosne naočale, rukavice, zaštitnu odjeću.

Zaštita ruku : Nositi zaštitne rukavice.

Zaštita očiju : Nositi kemijske naočale ili sigurnosne naočale.

Zaštita dišnog sustava : Nije potrebna zaštita dišnog sustava.

Ostale informacije : Ne jesti, piti ili pušiti tijekom upotrebe.

### ODJELJAK 9. Fizikalna i kemijska svojstva

#### 9.1 Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima

Agregatno stanje : tekućina

Boja : R1 : Bistra, žuta do narančasta boja; R2 : Neprozirna bijela tekućina

Miris : Malo mirisa ili nema mirisa

Prag mirisa : Podaci nisu dostupni

pH : R1 : 6,7; R2 : 7,5

Talište : 0 °C

Vrelište : 100 °C

Plamište : Nije primjenjivo - vodena otopina

## Sigurnosno-tehnički list Clozapine Assay Kit

Prema Uredbi (EZ) br. 1907/2006 (REACH) s pripadajućim izmjenama Uredbe (EU) 2015/830 i (EU) 2020/878

Datum izdavanja: 2023-09-20

Temperatura samozapaljenja	: Nije primjenjivo - vodena otopina
Temperatura raspadanja	: Podaci nisu dostupni
Zapaljivost (krutina, plin)	: Nije primjenjivo
Tlak pare	: 24 mmHg
Relativna gustoća pare pri 20 °C	: Podaci nisu dostupni
Relativna gustoća	: 1 g/cm <sup>3</sup>
Topljivost	: Topljivo s vodom
Viskozitet, kinematski	: Podaci nisu dostupni

### 9.2 Ostale informacije

Nema drugih relevantnih informacija.

## ODJELJAK 10. Stabilnost i reaktivnost

### 10.1 Reaktivnost

Stabilno pri normalnim uvjetima.

### 10.2 Kemijska stabilnost

Stabilno pri normalnim uvjetima.

### 10.3 Mogućnost opasnih reakcija

Nema opasnih reakcija.

### 10.4 Uvjeti koje treba izbjegavati

Stabilno pri normalnim uvjetima.

### 10.5 Inkompatibilni materijali

Nema inkompatibilnih materijala.

### 10.6 Opasni proizvodi raspadanja

Nema opasnih proizvoda raspadanja.

## ODJELJAK 11. Toksikološke informacije

### 11.1 Informacije o razredima opasnosti u skladu s opisanim u Uredbi (EZ) br. 1272/2008

Akutna toksičnost	: Nije razvrstano (na temelju dostupnih podataka nisu zadovoljeni kriteriji razvrstavanja)
Nagrizanje/nadraživanje kože	: Nije razvrstano (na temelju dostupnih podataka nisu zadovoljeni kriteriji razvrstavanja)
Ozbiljno oštećenje / nadraživanje očiju	: Nije razvrstano (na temelju dostupnih podataka nisu zadovoljeni kriteriji razvrstavanja)
Preosjetljivost pri udisanju ili u dodiru s kožom	: Nije razvrstano (na temelju dostupnih podataka nisu zadovoljeni kriteriji razvrstavanja)
Mutageni učinak na spolne stanice	: Nije razvrstano (na temelju dostupnih podataka nisu zadovoljeni kriteriji razvrstavanja)
Karcinogenost	: Nije razvrstano (na temelju dostupnih podataka nisu zadovoljeni kriteriji razvrstavanja)
Reproduktivna toksičnost	: Nije razvrstano (na temelju dostupnih podataka nisu zadovoljeni kriteriji razvrstavanja)
Toksičnost za ciljani organ	
Jednokratno izlaganje	: Nije razvrstano (na temelju dostupnih podataka nisu zadovoljeni kriteriji razvrstavanja)
Toksičnost za ciljani organ	
Ponavljano izlaganje	: Nije razvrstano (na temelju dostupnih podataka nisu zadovoljeni kriteriji razvrstavanja)
Opasnost od aspiracije	: Nije razvrstano (na temelju dostupnih podataka nisu zadovoljeni kriteriji razvrstavanja)

### 11.2 Informacije o drugim opasnostima

Nisu otkrivene druge opasnosti.

## ODJELJAK 12. Ekološke informacije

### 12.1 Toksičnost

Podaci nisu dostupni.

### 12.2 Postojanost i razgradivost

Podaci nisu dostupni.

### 12.3 Bioakumulacijski potencijal

Podaci nisu dostupni.

### 12.4 Pokretljivost u tlu

Podaci nisu dostupni.

### 12.5 Rezultati ocjenjivanja svojstava PBT i vPvB

Ova smjesa ne sadrži tvari koje su ocijenjene kao PBT ili vPvB.

## Sigurnosno-tehnički list Clozapine Assay Kit

Prema Uredbi (EZ) br. 1907/2006 (REACH) s pripadajućim izmjenama Uredbe (EU) 2015/830 i (EU) 2020/878

Datum izdavanja: 2023-09-20

### 12.6 Svojstva endokrinih disruptora

Ne sadržava komponente sa svojstvima endokrinih disruptora u koncentracijama većim od graničnih vrijednosti.

### 12.7 Ostali štetni učinci

Podaci nisu dostupni.

## ODJELJAK 13. Zbrinjavanje

### 13.1 Metode obrade otpada

Preporuke za odlaganje otpada : Odložite u skladu s lokalnim/državnim propisima.

## ODJELJAK 14. Informacije o prijevozu

U skladu s ADR-om / RID-om / IMDG-om / IATA-om / ADN-om

### 14.1 UN broj

Nije primjenjivo.

### 14.2 Ispravno otpremno ime prema UN-u

Nije primjenjivo.

### 14.3 Razred(i) opasnosti pri prijevozu

Nije razvrstano (na temelju dostupnih podataka nisu zadovoljeni kriteriji razvrstavanja).

### 14.4 Skupina pakiranja

Nije razvrstano (na temelju dostupnih podataka nisu zadovoljeni kriteriji razvrstavanja).

### 14.5 Opasnosti za okoliš

Opasno za okoliš : Ne

Zagađivač mora : Ne

Ostale informacije : Nema ostalih dodatnih informacija

### 14.6 Posebne mjere opreza za korisnika

Nema posebnih mjera opreza za korisnika.

### 14.7 Prijevoz morem u rasutom stanju u skladu s instrumentima IMO-a

Nije primjenjivo.

## ODJELJAK 15. Informacije o propisima

### 15.1 Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebno zakonodavstvo za tvar ili smjesu

#### 15.1.1 EU uredbe

Ne sadrži tvari prema Uredbi REACH u skladu s ograničenjima iz Dodatka XVII.

Ne sadrži tvari s popisa predloženih tvari Uredbe REACH

Ne sadrži tvari iz Priloga XIV. Uredbe REACH

#### 15.1.2 Nacionalna regulativa

Dodatne informacije nisu dostupne

### 15.2 Ocjenjivanje kemijske sigurnosti

Nije provedeno ocjenjivanje kemijske sigurnosti.

## ODJELJAK 16. Ostale informacije

Opis promjena dostupan je na zahtjev.

Beckman Coulter, stilizirani logotip te oznake proizvoda i usluga tvrtke Beckman Coulter navedeni ovdje žigovi su ili registrirani žigovi tvrtke Beckman Coulter Inc. u SAD-u i drugim državama..

STL EU (REACH Prilog II.)

*Ove se informacije temelje na našim trenutačnim saznanjima i namijenjene su za opisivanje proizvoda isključivo u svrhu zdravstvenih, sigurnosnih i ekoloških uvjeta. Stoga se ne smije tumačiti kao jamstvo određenog svojstva proizvoda*