

Sigurnosno-tehnički list Quetiapine 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 Quetiapine Assay Kit
Šifra proizvoda : C82917

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	Ovlašteni predstavnik u Europskoj uniji
Saladax Biomedical, Inc. 116 Research Dr. Bethlehem, PA 18015 Tel. 610-419-6731 techsupport@saladax.com www.saladax.com	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 Quetiapine 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 7,0; R2 7,5

Talište : 0 °C

Vrelište : 100 °C

Plamište : Nije primjenjivo - vodena otopina

Sigurnosno-tehnički list Quetiapine 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 ³
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.

Sigurnosno-tehnički list Quetiapine 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

12.5 Rezultati ocjenjivanja svojstava PBT i vPvB

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

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 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