

ALKALOIDA Vegyészeti Gyár Zrt.

Azonosítási szám: 22-009/2-5

A kiállítás kelte: 2007. február 7.

KODEIN-HIDROKLORID**BIZTONSÁGI ADATLAP****1. Anyag / készítmény és gyártó / forgalmazó azonosítása**

Anyag / készítmény neve: Kodein-hidroklorid

Kémiai név: (5 α ,6 α)-7,8-didehidro-4,5-epoxi-3-metoxi-17-metil-morfinán-
6-ol hidroklorid (1:1) sóA gyártó neve, címe: ALKALOIDA Vegyészeti Gyár
zártkörűen működő Részvénytársaság
4440 Tiszavasvári, Kabay János u. 29.
Telefon: +36 42 521 000
Telefax: +36 42 521 001Forgalmazó neve, címe: ALKALOIDA Vegyészeti Gyár
zártkörűen működő Részvénytársaság
4440 Tiszavasvári, Kabay János u. 29.
Telefon: +36 42 521 000
Telefax: +36 42 521 001**2. Összetételre vonatkozó információk**

Az anyag kémiai jellemzése: gyógyszer hatóanyag, kábítószer.

Veszélyes anyagtartalom: -
CAS szám: [5916-29-0]
EINECS szám: 2158295**3. Lehetséges veszélyek az emberre és a környezetre**

Fehér, szagtalan por.

A légzőközpont ingerlékenységét csökkenti. Fájdalomcsillapító hatású.

Pora belélegezve, vagy bőrrel huzamosabb ideig érintkezve égető érzést okozhat.

Szembe kerülés esetén enyhe vérbőséget okoz.

Tartós belégzés vagy nagy mennyiségének a szervezetbe jutása esetén fokozatosan öntudatlan állapot alakul ki, majd légzésbénulás következtében beáll a halál. A mérgezés hányással, fejfájással kezdődik, kábultság, majd fokozatosan mélyülő narkózis, öntudatlan állapot alakul ki. A pupilla szűk, a légzés felületessé válik. A halált légzésbénulás okozza.

RTECS szám: QD 1050000
Veszélyjelölés: T(Mérgező)

R 23/24/25 Belélegezve, bőrrel érintkezve és lenyelve mérgező.
S 22 Az anyag porát nem szabad belélegezni.
S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.

4. Elsősegélynyújtás

Bőrre kerülve: Bő szappanos vízzel mossuk le. Az elszennyeződött ruhadarabot azonnal távolítsuk el.
Szembe jutva : Bő vízzel mossuk ki a szemet, majd a sérültet szállítsuk orvosi kezelésre.
Belélegezve: A sérültet vigyük friss levegőre, és orvosi kezelésre szállítjuk.
Lenyelve: Hánytatni kell a sérültet a következő módon 3-6 dl sós és aktívszenes vizet itatunk a sérülttel, ha szükséges garatingerléssel segítjük a hánytatást. A sérülthöz orvost hívunk.

5. Tűzoltási útmutató

Az anyag tüze esetén széndioxid, szénmonoxid, nitrogénoxid és sósav gázok fejlődnek.
Oltóanyagok: Széndioxid, por és víz.

6. Óvintézkedések az anyag véletlen környezetbe kerülése esetén

A mentesítés során használandó egyéni védőeszközök :
porálarc, gumikesztyű, zárt védőruházat
Elhárítás :
A talajra került anyagot jól záródó edénybe kell gyűjteni, majd a gyártóhoz kell vissza szállítani.
Meg kell akadályozni a vizekbe való jutását.

7. Kezelés, tárolás

Csak az eredeti zárt csomagolásban szállítható és tárolható.

8. A vegyi expozíció ellenőrzése és csökkentése. Az emberek védelme.

Határértékek :
Műszaki védelem és egyéni védőfelszerelések :
Jól zárható fém vagy polietilén edény; CO₂, por, halonnal oltó készülék; elsősegélynyújtó doboz aktívszénrel, konyhasóval és vízzel kiegészítve; porálarc, gumikesztyű, zárt védőruházat.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot:	szilárd
Szín:	fehér
Szag:	szagtalan
pH érték:	-
Forráspont:	-
Olvadáspont:	287 °C-on bomlik
Lobbanáspont:	-
Gyulladási hőmérséklet:	-
Robbanási határérték alsó:	-
Robbanási határérték felső:	-
Gőznyomás:	-
Sűrűség:	-
Oldékonyság vízben:	jól oldódik
Viszkozitás:	-
Hő hatására képződő bomlástermékek :	-

10. Stabilitás és reakciókészség

Hő, fény és levegő hatására érzékeny (sárgul).
Erős oxidálószerekre érzékeny.

11. Toxikológiai adatok

LD₅₀: 506 mg/kg (orl-rat)

12. Hatás a környezetre

Sorsa a környezetben:

mobilitás és elimináció:	-
perzisztencia és degradáció:	-
bioakkumuláció:	-
ökotoxicitás:	-

13. Ártalmatlanítás

Az anyagot éghető oldószerrel összekeverve, zárt rendszerű égetőben elégetni, a képződött égéstermékeket abszorbeálva közömbösíteni.-

14. A szállításra vonatkozó előírások

RID/ADR: 6.1. 90.c./
ADN/ADNR: -
IMDG/GGVSee: 6.1
ICAO/IATA: 6.1.III.
Egyéb: UN 1544 Szilárd alkaloida sók, m. n. n.

15. Irányelvekben vagy jogszabályokban rögzített előírások

Kábítószer.
A vele végzett munka során a 142/2004. (IV. 29.) Korm. rendelet és annak kiegészítéseinek betartása kötelező.
Cimkézés: Az EC előírásoknak megfelelően
Veszélyjelölés: T (Mérgező)

16. Egyéb adatok

Az adatlap a jelenlegi ismereteink és legjobb tudásunk szerint készült, tájékoztató jelleggel. A felhasználó felelőssége, hogy megállapítsa az információknak a felhasználás céljára való alkalmasságát. Azt ajánljuk, hogy az információkat ne tekintsék teljesen komplettnek, mivel szükségesek, vagy kívánatosak lehetnek további információk, amikor a vonatkozó jogszabályok, vagy kormányrendeletek miatt speciális, kivételes, változó feltételek, vagy körülmények állnak fenn. Ezért ezeket az információkat csak az Önök által összegyűjtött egyéb információ kiegészítéseként használják fel. A felhasználó felelőssége az itt szereplő információkat helyesen alkalmazni. A termék helytelen kezeléséből eredő személyi és tárgyi kárért a gyártó nem vállal felelősséget.

A jelen biztonsági adatlap kiadásával a régi 22-009/2-4 kodein-hidroklorid biztonsági adatlap érvénytelen.
