

IMIDASECT HANGYAIRTÓ GÉL

Nem besorolt.

H mondatok: Biztonságtechnikai adatlap adatot nem tartalmaz.

EUH mondatok: Biztonságtechnikai adatlap adatot nem tartalmaz.

P mondatok: 102, 103

Veszély azonosítása

102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P103 Használat előtt olvassa el a címkén közölt információkat.

Expozíció-hatás (koncentráció/dózis-hatás): nem ismert.

Szubakut és krónikus toxicitás: Nincs ilyen veszélyforrás.

Gyermekektől elzárva tartandó. Használat előtt olvassa el a címkén közölt információkat. Illetéktelen személyek eltávolítandók. Kerülni kell a szemmel és a bőrrel való érintkezést.

Személyi óvintézkedések Illetéktelen személyek eltávolítandók. Kerülni kell a szemmel és a bőrrel való érintkezést.

EWC kódszám: 07 06 99* Közelebről meg nem határozott hulladék.

Halmazállapot: géles folyadék **Szín:** színtelen **Szag:** nagyon enyhe, jellegzetes

Műszaki intézkedések: Megfelelő szellőztetés (általános vagy helyi elszívás).

Kezelés: A vegyi, valamint a tűzveszélyes anyagokra vonatkozó előírások betartandók. Kerülni kell a szemmel, bőrrel, ruházattal való érintkezést. A használaton kívüli edényzet zárva tartandó.

Az elszennyeződött ruházatot le kell vetni és újrahasználat előtt ki kell mosni. Biztosítani kell a munkavégzés utáni és szünetek előtti mosdási lehetőséget. A készítmény használata közben enni, inni és dohányozni tilos. Kezelési hőmérséklet: nincs adat.

Expozíció-hatás (koncentráció/dózis-hatás): A vegyi, valamint a tűzveszélyes anyagok tárolására vonatkozó előírások tartandók be. Száraz, hűvös, jól szellőztethető helyen az eredeti, zárt, felcímkézett göngyölegben, hőforrástól, gyújtóforrástól és fénytől védve tárolandó. Ételtől, italtól, takarmánytól elkülönítve tárolandó. Tárolási hőmérséklet: szobahőmérséklet.

Reakciókészség: Nincs ismert reakció. **Kémiai stabilitás:** Nincs adat. **A veszélyes reakciók lehetősége:** Nincs ismert. **Kerülendő körülmények:** Magas hőmérséklet, gyújtóforrás, közvetlen napsütés. **Nem összeférhető anyagok:** Nincs ismert. **Veszélyes**

bomlástermékek: Normál körülmények között nincs ismert veszélyes bomlástermék.

Környezetkárosítás: Kiömlés esetén élővízbe, talajba, csatornába jutását körülhatárolással meg kell akadályozni. Értesíteni kell az illetékes hatóságokat.

Hulladékkezelés, ártalmatlanítás: A területi elhatárolás és a szennyezés-mentesítés módszerei és anyagai. A kiömlött terméket itassuk fel száraz homokkal, univerzális folyadék-megkötő anyaggal vagy szilikagéllal, és helyezzük megfelelő, felcímkézett tároló edényzetbe ártalmatlanítás céljából.

A szennyezett területet alaposan meg kell tisztítani.

Ajánlott hulladékkezelési módszer: A megtisztított csomagolóanyag újra használható, újrahasznosítható, lerakható vagy ellenőrzött körülmények között elégethető. Az elszennyeződött, nem használható terméket és a tisztítatlan csomagolást engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek kell átadni.

Megsemmisítés: Engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek kell átadni. Csatornába, felszíni és felszín alatti vízbe engedni tilos.

Címkézésre vonatkozó előírások: Nem besorolt.

A környezeti expozíció ellenőrzése: A termékre nem szükséges kémiai biztonsági értékelés.

Az expozíció becslése

Általános: Öntudatlan vagy görcsös állapotban lévő sérült esetén a szájon át történő folyadékbevitel és a hánytatás tilos!

Belégzés esetén: Vigyük friss levegőre a sérültet. Ha a légzés leáll vagy rendszertelen, alkalmazzunk mesterséges lélegeztetést. Hívjunk orvost.

Bőrre kerülés: Az elszennyeződött ruházatot azonnal le kell vetni, a bőrre került anyagot bő vízzel, szappannal le kell mosni. Tünetek jelentkezése esetén orvoshoz kell fordulni.

Szembejutás esetén: Öblítsük ki bő vízzel a szemet a szemhéjak nyitva tartása mellett. Adott esetben a kontaktlencsét távolítsuk el, majd folytassuk az öblítést legalább 20 percig. Forduljunk orvoshoz.

Lenyelés esetén: Tilos hánytatni a sérültet. Öblítsük ki a szájüreget vízzel és azonnal hívjunk orvost.

Tüdőbe kerülés (aspiráció) esetén: Nem besorolt.

Tűzvédelem

Alkalmazható oltóanyagok: poroltó, szén-dioxid, hab.

Nem alkalmazható oltóanyag: Nincs ismert.

Tűz esetén keletkező veszélyes bomlástermékek: Égés során szén-monoxid, szén-dioxid, nitrogén-oxidok, kén-oxidok, egyéb veszélyes gázok és gőzök keletkezhetnek.

Óvintézkedés: A tűz hatásának kitett edényzet a tűz közeléből eltávolítandó vagy vízpermettel hűtendő. A szennyezett oltóvizet tilos csatornába engedni. Külön gyűjtendő. A szennyezett oltóvíz és égési maradékok az előírások szerint ártalmatlanítandók.

Védőfelszerelés tűzoltók részére: A hatályos tűzvédelmi előírásoknak megfelelően. Zárt térben izolációs légzőkészülék.