

# GOLIATH GÉL



## Figyelem

**H mondatok: 400, 410,**

**P mondatok: 101, 102, 273, 391, 501**

**Veszély azonosítása**

**H400** Nagyon mérgező a vízi élővilágra.

**H410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

**P101** Orvosi ellátáshoz fel kell mutatni a termék csomagolását vagy címkéjét.

**P102** Gyermekektől elzárva tartandó.

**P273** Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

**P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

**P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges

**Expozíció-hatás (koncentráció/dózis-hatás):** A rendelkezésre álló információk alapján egyszeri expozíciót követően célszervi toxicitás nem várható.

Egyszeri belélegzésnél gyakorlatilag nem mérgező. Nem irritálja a szemet. Nem irritálja a bőrt. Rendelkezésünkre álló információk szerint rendeltetés- és előírás szerű kezelés/használat esetén a készítmény nem károsítja az egészséget.

Nagyon mérgező a vízi élővilágra. Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. Ismétlődő vagy hosszabb expozíció károsítja a szerveket. Orvosi ellátáshoz fel kell mutatni a termék csomagolását vagy címkéjét. Gyermekektől elzárva tartandó. Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását. A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

**Személyi óvintézkedések:** Személyes védőruházat használata kötelező. A bőrrel, ruhával való érintkezés és a szembe jutás kerülendő. A gőzét/permetét ne lélegezzük be. **Általános**

**biztonsági és higiéniai intézkedések:** A jó ipari higiénia és biztonságtechnikai gyakorlatnak megfelelően kezeljük. Zárt munkaruha viselése ajánlott. A munkaruhaátot elkülönítve tároljuk. Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.

**EWC kódszám:** Biztonsági adatlap adatot nem tartalmaz.

**Halmazállapot:** gél **Szín:** barna **Szag:** szagtalan

**Műszaki intézkedések:** Gondoskodjunk a tároló- és munkaterületek alapos szellőzéséről.

**Kezelés:** Előírás szerinti kezelés és tárolás esetén nincs szükség speciális intézkedésekre. Gondoskodjunk a tároló- és munkaterületek alapos szellőzéséről. A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad. Szünetek előtt és a műszak után a kezet és/vagy arcot mossuk meg.

**Tűz- és robbanásvédelem:** Nincs szükség speciális óvintézkedésekre. Az anyag/a termék nem éghető. A termék nem robbanásveszélyes.

**Expozíció-hatás (koncentráció/dózis-hatás):** Élelmiszertől, élvezeti cikkektől és állateledeltől elkülönítendő. Tárolási körülményekre vonatkozó további információ: Hőhatástól távol tartandó. Védjük közvetlen napfénytől. Tárolási stabilitás: Tárolási időtartam: 36 hónap. Védjük a hőmérséklettől, ami magasabb, mint: 35 °C A termék tulajdonságai megváltozhatnak, ha a tárolási hőmérséklet huzamosabb ideig meghaladja a megadott értéket. **Reakciókészség:**

Nincs veszélyes reakció, amennyiben az előírásoknak/utasításoknak megfelelően tároljuk és kezeljük. **Kémiai stabilitás:** A termék stabil, ha az előírásoknak megfelelően tároljuk és kezeljük. **A veszélyes reakciók lehetősége:** Nincs veszélyes reakció, amennyiben az előírásoknak/utasításoknak megfelelően tároljuk és kezeljük. **Nem összeférhető anyagok:**

**Kerülendő** anyagok: erős bázisok, erős savak, erős oxidálószer. **Veszélyes**

**bomlástermékek: Előírásoknak/utasításoknak megfelelő tárolás és kezelés esetén nincsenek veszélyes bomlástermékek.**

**Környeztkárosítás:** Az altalajba/talajba engedni nem szabad. Csatornába/felszíni vizekbe/talajvízbe engedni nem szabad

**A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:** Kis mennyiségek esetén: megfelelő folyadékmegkötő anyaggal (pld. homok, fűrészpor, általános abszorbens, szilikagél) kell felvenni. Nagy mennyiségek esetén: Gáttal körülfogni/elszigetelni. Lepumpálni. Az abszorbeált/felvett anyagot az előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsuk. A hulladékot zárható, címkézhető tárolóeszközbe gyűjtjük. A szennyezett tárgyakat és padlózatot a környezetvédelmi előírásokat betartva vízzel és tisztítószerrel alaposan tisztítjuk meg.

**Szennyezett csomagolás:** A használt/szennyezett csomagolást a lehető legjobban ki kell üríteni és úgy kell ártalmatlanítani, mint az anyagot/terméket.



Címkzésre vonatkozó előírások:

**A környezeti expozíció ellenőrzése:** Munkahelyi expozíciós határértékek nem ismeretesek.

### Az expozíció becslése

Távolítsuk el a szennyezett ruházatot.

**Belégzés esetén:** A sérültet vigyünk friss levegőre, biztosítsunk számára nyugalmat.

**Bőrre kerülés:** Vízzel és szappannal alaposan mossuk le.

**Szembejutás esetén:** Legalább 15 percig öblítsük folyóvízzel, szemhéjakat húzzuk szét.

**Lenyelés esetén:** A száját öblítsük ki, itassunk sok vizet.

**A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése:** Tüneti kezelés (méregtelenítés, életfunkciók).

**Tüdőbe kerülés (aspiráció) esetén:** Aspirációs veszély nem várható.

### Tűzvédelem

**Alkalmazható oltóanyagok:** Vízipermet, széndioxid, hab, tűzoltó por

**Nem alkalmazható oltóanyag:** Biztonsági adatlap adatot nem tartalmaz.

**Tűz esetén keletkező veszélyes bomlástermékek:** Szén-monoxid, szén-dioxid, Hidrogén-klorid, Hidrogén-fluorid, nitrogén-oxidok, kén-oxidok, szerves klórvegyületek. Tűz esetén az említett anyagok/anyagcsoportok válhatnak szabaddá.

**Óvintézkedés:** Szén-monoxid, szén-dioxid, Hidrogén-klorid, hidrogén-fluorid, nitrogén-oxidok, kén-oxidok, szerves klórvegyületek. Tűz esetén az említett anyagok/anyagcsoportok válhatnak szabaddá. Robbanás vagy tűz esetén a keletkező gázokat nem szabad belélegezni. Tűz esetén a veszélyeztetett tartályokat vízipermettel hűtsük. A szennyezett tűzoltóvizet külön gyűjtjük, ne engedjük csatornába, elfolyókba. A tűzből származó maradékokat és a szennyezett oltóvizet a hatósági előírások szerint ártalmatlanítsuk.

**Védőfelszerelés tűzoltók részére:** Speciális védőfelszerelés. Zártrendszerű légzőkészüléket és kémiai védőruházatot viseljük.