

CÉG NEVE
CÍME

VESZÉLYES ANYAGOK KOCKÁZATANALÍZISE

Veszélyes anyag/készítmény kockázatbecslése

Kockázatbecslés (munkáltató)
neve, helyszíne:

Kockázatbecslés dátuma: 2007. január 00.

Kockázatbecslést készítette:

Adatokat közölte:

Követelmény
jegyzék:

- A többször módosított 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről
- A többször módosított 1996. évi törvény a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról
- 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
- 35/1996. (XII. 29.) BM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzat kiadásáról. I. sz. melléklet: OTSZ
- 14/2004. (IV. 19.) FMM r. a munkaeszközök és használatuk biztonsági és egészségügyi követelményeinek minimális szintjéről
- 65/1999. (XII. 22.) EüM r. a munkavállalók a munkahelyen történő egyéni védőeszköz használatának minimális biztonsági és egészségvédelmi követelményeiről
- 25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes r. a munkahelyek kémiai biztonságáról
- 44/2000. XII.27.) r. a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól.
- 3/2002. (II.8.) SzCsM-EüM együttes r., a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről

Az értékelésre vonatkozó megállapítások

Expozíciós idő egysége

- 1: Műszakonként kevesebb, mint 5 perc, vagy ritkábban, mint naponta.
- 2: Műszakonként 5-30 perc.
- 3: Műszakonként 30 perc-2 óra.
- 4: Műszakonként több mint 2 óra.
- 5: Az egész műszakban.

/1: Minden műszakban.

/2: Nem minden műszakban.

MK érték jelölése

- b: bőron át felszívódik;
i: ingerlő anyag;
k: rákkeltő anyag;
m: maró hatású anyag;
sz: túlérzékenységet okozó.

Milyen tevékenység során kerülhet kapcsolatba az anyaggal a munkavállaló?

Besorolási száma	Tevékenység megnevezése
1.	Szállítás
2.	Anyagmozgatás
3.	Tárolás, raktározás
4.	Felhasználás
5.	Csomagoló anyag tárolása
6.	Csomagoló anyag elszállítása
7.	Egyéb veszély

Valószínűség

- 1: A kockázat jelentéktelen, intézkedést nem igényel.
- 2: A kockázat olyan mértékű, hogy intézkedést igényel ugyan, de nem sürgősséggel.
- 3: A kockázat olyan mértékű, hogy sürgős intézkedést igényel.
- 4: A kockázat olyan mértékű, hogy azonnali beavatkozást, intézkedést igényel.
- 5: A kockázat olyan mértékű, hogy a munkavégzés azonnali leállítását igényli.

Veszélyszimbólumok:

						
Xi, Xn	F, F+	O	T, T+	E	C	N

[Ott ahol F1 jelzést talál a konkrét anyagra/készítményre vonatkozó táblázatban, legördülő űrlapmező segít a kitöltésben és a fenti táblázatok rövidített változatai az F1 funkcióbillentyű lenyomásával is előhívhatók. A mintaoldal (Aceton) táblázatát annyiszor másolja utána új oldalra (vagy készíthet egy kitöltetlen, és azt), ahány anyagot/készítményt kíván elemezni. Ha ezzel elkészült, a 2. oldalon lévő tartalomjegyzéket az Aceton nevére történő kattintás után (szürkére változik a mező) majd az F9 billentyű megnyomásával frissítheti.] Ez utóbbi funkció csak az űrlapvédelem feloldása (lakat ikonra kattintás) után (Nézet menü, Eszköztárak és az Űrlapok mellé tegyük pipát) lehetséges.

**A következő anyagokra/készítményekre készült a
kockázatbecslés**

Aceton.....4

Aceton

Gyártó/forgalmazó megnevezése:			
Veszélyes anyag, készítmény megnevezése		Aceton	
Halmazállapota:		Folyadék	
Összetevők jellemzői:	R mondat száma:	11, 36, 66, 67.	
Összetevők jellemzői:	S mondat száma:	2, 9, 16, 23, 26.	
Veszélyek jelölése		F könnyen gyulladó Xi irritáló	
Veszély jellege:		gyúlékony	
Tűzvesélyességi besorolása:		"E" Nem tűzvesélyes!	
Exponált munkavállalók száma		20	
Expozíciós idő óra/hét (F1)		30/1	
Expozíciós dózis kg/év		20000	
Kockázat szöveges meghatározása		Rendkívül gyúlékony, szemizgató hatású, hosszan tartó hatása a bőr kiszáradását vagy megrepedését okozza, lenyelve ártalmatlan. gőzei álmos-ságot, szédülést okoznak.	
Hogyan kerülhet a szervezetbe, vagy milyen formában érintkezhet a testtel?		Testfelületre fröccsenve, vagy szájon át.	
Milyen tevékenység során kerülhet kapcsolatba az anyaggal a munkavállaló? (F1)		1. 2. 3. 4. 7.	
Kockázatbecslés	Bekövetkezése valószínűsége (F1)	1	
	Várható következmény (F1)	A	
Veszélyes összetevők		aceton	
Koncentráció (%)		100	
Határértékek a 25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM rendelet szerint	AK érték (mg/m³)		
	CK érték (mg/m³)		
	MK érték (mg/m³) (F1)		
Jellemző tulajdonságok			
Mért érték			
Határérték túllépés	nincs		
Egyéni védőeszköz biztosítása:		Respirátor, védőszemüveg, vegyszerálló gumikesztyű, vegyszerálló és antisztatikus munkaruha, cipő vagy csizma.	
Intézkedés szükségessége:		Használat közben tilos enni, inni, dohányozni. Az üzemi elszívó- és befúvó berendezéseket a termék feldolgozása közben működtetni kell. A veszélyes anyagok biztonsági adatlapjait félévenként oktatni kell. Az üzemorvosi vizsgálatokon megjelenni kötelező. Csak tűzvédelmi szakvizsgával lehet munkát végezni. Minden váratlan, szokásostól eltérő eseményt azonnal jelenteni kell.	

Az esemény várható következményei

Esemény megnevezése	A	B	C
	Elkerülhetetlen	Lehetséges	Nem valószínű
Figyelmeztető			
Jelentéktelen sérülés		X	
Nem halálos kimenetelű, foglalkozási eredetű megbetegedés vagy baleset			
Halálos kimenetelű, foglalkozási eredetű megbetegedés vagy baleset			
Tömeges, halálos baleset és/vagy foglalkozási eredetű megbetegedés			

Az anyagot Somogyi Gábor készítette, megállapodásunk alapján Ön tőlem tudja megrendelni.

Ha tetszik és Ön is fel szeretné használni, egy jelképes 3.000 Ft+Áfa díjért küldök egy szerkeszthető változatot, amit saját cégére tud alakítani.

Utalja át a 3.810 Ft-ot a 10700024-47962509-51100005 számlaszámra (számlavezető: Kling Munkavédelmi Kft.), a közleménybe írja be a cégnevét, és a pénz megérkezése után küldöm email-ben az anyagot, valamint postán a számlát. Az utalás után az info@munkavedelem.biz

címre küldjön egy e-mailt, adja meg számlázási és postacímét, és hogy melyik dokumentum-sablont rendelte meg.

Ingyen is hozzájuthat a szerkeszthető változathoz, ha Ön is hasznosnak találja a nefeledd.info szolgáltatásait, és ajánlja barátainak, kollégáinak, az ajánlásért cserébe ingyenesen letöltheti.

Ajánlani a www.nefeledd.info/ajanlom.php oldalon tud.