

BIZTONSÁGI ADATLAP



AMBI-PUR 3VOLUTION Tavaszi Mező elektromos légfrissítő

1. KÉMIAI KÉSZÍTMÉNY ÉS VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA

Termék neve : AMBI-PUR 3VOLUTION Tavaszi Mező elektromos légfrissítő
Jelzés : Spring Meadow – Fresh Gardens
Termékkód : TH-AP/25/036.001
Ajánlott felhasználás: : légfrissítés
Gyártó: : CRUZ VERDE-LEGRAIN
Poligono Industria Santiga

Importáló/ Forgalmazó : Sara Lee Hungary Zrt.
1132 Budapest, Váci út 22-24. (Telefon:237-9100)

Sürgősségi telefon: 237-9100

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06-80-201-199

2. VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

Besorolás: : **szenzibilizáló, környezeti veszély**
Fizikai/kémiai veszélyek :nincs
Környezeti veszélyek : Mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat. Csatornába engedni nem szabad
Emberi egészségre veszélyes : Bőrrel érintkezve szenzibilizáló hatású lehet.
Egyéb információ : Gyermekek kezébe nem kerülhet. Bőrrel való érintkezés kerülendő. Megfelelő védőkesztyűt kell viselni. Lenyelés esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, a csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni

3. ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ ÖSSZETÉTEL/ INFORMÁCIÓ

Anyag/készítmény : Készítmény
Veszélyes alkotóelemekre vonatkozó információ 2001/58/EC Direktíva alapján

Kémiai elnevezés	CE szám	CAS szám	%	Szimbólum	R-mondatok
1. flakon					
(2-Metoximetiletoxi) propanol	252-104-2	34590-94-8	25-50	Nincs	Nincs
Citral	226-394-6	5392-40-5	3-5	Xi	R38-43
α Hexil Cinnamaldehyd	202-983-3	101-86-0	1-3	Xi	R43
2-(4-tert-Butilbenzil)-propionaldehyd	201-289-8	80-54-6	1-3	Xn N	R22-43-51/53-65
Limonen	205-341-0	138-86-3	1-2,5	Xi, N	R10-38-43-50/53
Allil (3-metilbutoxi)acetát	266-803-5	67634-00-8	1-3	Xn	R22-38
2-Feniletanol	200-456-2	60-12-8	1-3	Xi	R36
Undekán-4-olid	203-225-4	104-67-6	0,1-2,5	N	R51/53
Geraniol	203-377-1	106-24-1	0,1-1	Xi	R38-41-43
2-tert-butilciklohexil-acetát	201-828-7	88-41-5	0,1-2,5	N	R51/53
Eugenol	202-589-1	97-53-0	0,1-1	Xi	R36-43
Citronellol	203-375-0	106-22-9	0,1-1	Xi, N	R38-43-51/53
1,4-Diooxacicloheptadekán-5,17-dion	203-347-8	105-95-3	0,1-2,5	N	R51/53
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil)etan-1-on	259-174-3	54464-57-2	0,1-2,5	N	R51/53
l-p-Menta-1(6),8-dien-2-on	229-352-5	6485-40-1	0,1-1	Xn	R22-43
2-Heptilciklopentanon	205-273-1	137-03-1	0,1-1	N	R51/53-66
Pin-2(10)-en	204-872-5	127-91-3	0,1-0,25	Xn, N	R10-50/53-65
3-(4-tert-Butilfenil)propionaldehyd	242-016-2		0,1-1	Xi	R43
2. flakon					
Benzil-alkohol	202-859-9	100-51-6	5-7	Xn	R20/22

BIZTONSÁGI ADATLAP



AMBI-PUR 3VOLUTION Tavasz Mező elektromos léghűtő

7-Hidroxicitronellal	203-518-7	107-75-5	1-3	Xi	R36-43	
Izobutil-szalicilát	201-729-9	87-19-4	1-3	Xn	R22	
Limonen	205-341-0	138-86-3	2,5-5	Xi, N	R10-38-43-50/53	
2-Feniletanol	200-456-2	60-12-8	1-3	Xi	R36	
Citronellol	203-375-0	106-22-9	1-2,5	Xi, N	R38-43-51/53	
α,α -Dimetilfenetil acetát	205-781-3	151-05-3	1-3		R52/53	
alfa –metil-1,3-benzodioxol-5-propionaldehid	214-881-6	1205-17-0	0,1-2,5	N	R51/53	
Pentametil-oktahidroindenodioxán [3R-(3alpha,3abeta,7beta,8alpha)]- -			1-2,5	Xi, N	R43-51/53	
1-(2,3,4,7,8,8a- Hexahidro 3,6,8,8-tetrametil -1H-3a,7-metanoazulén-5-il)etán-1-on	251-020-3	32388-55-9	0,25-2,5	N	R50/53	
Benzil benzoát	204-402-9	120-51-4	1-3	Xn	R22	
Geraniol	203-377-1	106-24-1	1-3	Xi	R38-41-43	
Tetrahydro-2-izobutil-4-metilpiran-4-ol keverék izomer (cisz és transz)	405-040-6	63500-71-0	1-3	Xi	R36	
4-(4-Hidroxi-4-metilpentil) ciklohex-3-enekarbaldehid	250-863-4	31906-04-4	0,1-1	Xi	R43	
4-(2,6,6-Trimetilciklohex-1-én-1-il)-but-3-én-2-on	238-969-9	14901-07-6	0,1-2,5	N	R51/53	
Fahéjalkohol	203-212-3	104-54-1	0,1-1	Xi	R43	
2-(4-tert-Butilbenzil)propionaldehid	201-289-8	80-54-6	0,1-1	Xn, N	R22-4351-53-65	
3-p-Kumenil-2-metilpropionaldehid	203-161-7	103-95-7	0,1-1	Xi, N	R38-51/53	
3,7-Dimetiloctán-1-ol	203-374-5	106-21-8	0,1-1	Xi, N	R38-51/53	
αHexil Cinnamaldehyd	202-983-3	101-86-0	1-	0,1-1	Xi	R43
α, β, 2,2,3-Pentametil-Ciklopent-3-en-1 butanol	265-453-0	65113-99-7	0,1-2,5	N	R51/53	
Eugenol	202-589-1	97-53-0	0,1-1	Xi	R36-43	
Undekán-4-olid	203-225-4	104-67-6	0,1-2,5	N	R51/53	
1,4-Dioxaciklohexadekán-5,16-dion	259-423-5	54982-83-1	0,1-1	N	R50/53	
2,4-dimetil-ciklohex-3-én-1-karboxi-aldehyd	268-264-1	68039-49-6	0,1-1	Xi	R36/38-43-52/53	
Pin-2(10)-en	204-872-5	127-91-3	0,1-0,25	Xn, N	R10-43-50/53-65	
4-terc-butilciklohexil acetát	250-954-9	32210-23-4	0,1-2,5	N	R51/53	
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahidro-2,3,8,8 -tetrametil-2-naftil)etan-1-on	259-174-3	54464-57-2	0,1-2,5	N	R51/53	
3.flakon						
Tetrahydro-3-pentil-2H-piran-4-yl acetát	242-640-5	18871-14-2	3-5	-	R52/53	
3-Metil -4-(2,6,6-trimetil-2- ciklohexen-1-il) – 3-buten-2-on	204-846-3		1-3	-	R 52/53	
2-Feniletanol	200-456-2	60-12-8	1-3	Xi	R36	
2,6-Dimetilheptán-2-ol	236-244-1	13254-34-7	1-3	Xi	R36/38	
Ionon, metil	215-635-0	1335-462	0,1-2,5	N	R51/53	
3-metil-5-fenilpentanol	259-461-3	55066-48-3	1-3	Xi	R41	
4-(2,6,6-Trimetilciklohex-1-én-1-il)-but-3-én-2-on	238-969-9	14901-07-6	0,1-2,5	N	R51/53	
2-(4-tert-Butilbenzil)-propionaldehyd	201-289-8	80-54-6	0,1-1	Xn N	R22-43-51/53-65	
Limonen	205-341-0	138-86-3	0,25-1	Xi, N	R10-38-43-50/53	
4-(4-Hidroxi-4-metilpentil) ciklohex-3-enekarbaldehyd	250-863-4	31906-04-4	0,1-1	Xi	R43	
alfa,alfa-Dimetilfenetil butirát	233-221-8	10094-34-5	0,1-2,5	N	R51/53	

Lásd még 16. pont, ahol az R-mondatok teljes szövege szerepel. Az expozíciós határértékeket, ha vannak, a 8. pontban soroltuk fel.

4. ELSŐSEGÉLY NYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Hatások és tünetek

Lenyelésnél

:álmosságot, fejfájást és hányingert okozhat

Belélegezve

:nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, a folyadék ingerelheti a légutakat

Bőrre kerülve

: bőrrel érintkezve szenzibilizáló hatású lehet

Szembe kerülve

:nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, szemizgató hatású lehet

Elsősegélynyújtás

Lenyelésnél

:lenyelés esetén ne erőltesse a hányást. Öblítse ki a száját és igyon egy pohár vizet, ha bármilyen panasa van forduljon orvoshoz

Belélegezve

:nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, ha ingereli a légutakat friss levegőre kell menni

AMBI-PUR 3VOLUTION Tavaszi Mező elektromos légfrissítő

Bőrre kerülve	:szappannal és bő vízzel mossa le a bőrét, ha bármilyen panasza van forduljon orvoshoz
Szembe kerülve	: min. 15 percig mossa a szemét vízzel miközben a szemhéját nyitva tartja

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Oltóanyag

Megfelelő : tűz esetén használjon alkoholálló habot, száraz vegyszert és vízpermetet

Nem megfelelő: : vízsugár

Szokatlan veszély égés vagy robbanás során: nem ismert

Veszélyes, hőre keletkező bomlási termékek: : tökéletes égés során nem veszélyes égéstermék-alakul

Tűzoltók védelme : elégtelen szellőzés esetén légzőkészülék javasolt

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KÖRNYEZETBE ENGEDÉS ESETÉN

Személyes óvintézkedések : Csúszásveszély. Kiömlött folyadékot azonnal fel kell tisztítani. Viseljen csúszásmentes talpú cipőt. Kerülje az anyag bőrre és szembe jutását. Megfelelő védőkesztyűt kell viselni. A részletes adatokat lásd a 8. fejezetet.

Környezetvédelmi óvintézkedések

:Ne engedje a hígítatlan termék bekerülését a felszíni vizekbe, illetve a talajvízbe. Kifröccsenés esetén előzze meg a talaj- és a talajvízszennyezést.

Feltisztítás módja

: Gyűjtse össze egy tartályba. A maradékot mossa le vízzel és szappannal. A helyi szabályozás szerint helyezze el a feltakarított kiömlött anyagot.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés : A munkahelyi jó egészségügyi és biztonsági gyakorlat szerint kell kezelni és csak jól szellőztetett helyeken. Kerülje az anyag bőrre és szembe jutását. Megfelelő védőkesztyűt kell viselni.

Az elektromos készülékre vonatkozó figyelmeztetések a 73/23/EEC rendelet szerint:

Kerülje azt, hogy a készüléket erős ütés érje. Ha a készülék elromlik, vagy megsérül távolítsa el a konnektorból. A készülék részei nem javíthatóak. Tisztítás előtt húzza ki a készüléket a konnektorból, a tisztításhoz használjon száraz ruhát. Őrizze meg a csomagolást annak érdekében, hogy a rajta lévő információk megmaradjanak. Ne próbálja megjavítani. Az utántöltő üveg behelyezése előtt húzza ki a készüléket a konnektorból! Az elektromos készüléket vizes kézzel, vagy fémtárggyal megérinteni tilos. Ne töltsön a parfümös üvegbe más folyadékot. Ne takarja le vagy fesse be a készüléket. Ne tegye a készüléket fényezett, festett vagy műanyag felületre. Ne használja zárt helyen. Ha lecsöppen, azonnal törölje fel.

A készüléket csak a hozzátartozó légfrissítő parfümmel használja, más anyag használata tüzet vagy mérgezést okozhat. Használat közben a készülék felmelegszik, a hálózatba kapcsolt készülékbe nyúlni tilos!

220-240 V, 1,8 W, Kettős szigetelésű, váltóárammal működik

Tárolás :Hűvös, száraz, jól szellőztetett helyen kell tartani.

BIZTONSÁGI ADATLAP



AMBI-PUR 3VOLUTION Tavaszi Mező elektromos légfrissítő

Csomagolóanyagok csak az eredeti csomagolásban tárolható

8. EXPOZÍCIÓ ELLENORZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

Műszaki intézkedések	: Csak jól szellőző helyen szabad használni
Higiéniiai intézkedések	: Használata közben enni, inni, illetve dohányozni nem szabad.
<u>Foglalkozásbeli kitettségi határérték:</u>	: nem ismert egészségügyi határérték a termékre vonatkozóan, a 3. pontban megadott összetevők közül a következőre van ismert határérték:
Kémiai név:	(2-Metoximetiletoxi) propanol
„MAK” érték: (Hollandia)	:TWA-8 óra: 300 mg/m ³ (50ppm)
ÁK-érték	: 308 mg/m ³
<u>Személyes védőfelszerelés:</u>	
<u>Légzőrendszer védelme:</u>	erős fröcskölés esetén viseljen „A” típusú szűrőmaszkot.
<u>Kéz védelme:</u>	viseljen butil-gumikesztyűt vagy PVA (polivinilalkohol)-kesztyűt

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Halmazállapot	: 3 folyadék (elektromos párologtató üveg tartállyal)
Szín	: jellegzetes
Szag	: jellegzetes
Sűrűség (H₂O=1)	: 0,8-1,0 kg/l
pH	: nem jellemző
Forráspont	: nincs adat
Oldhatóság vízben	: nem oldódik
Oldhatóság más összetevőben	: nincs adat
Gőznyomás	: nincs adat
Gőzsűrűség (levegő=1)	: nincs adat
Gyúlékonyság	: nem tűzveszélyes
Viszkozitás	: nincs adat
Lobbanáspont	: > 61 °C
Robbanási tulajdonságok	: nincs adat
Oxidáló hatás	: nem oxidál

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

Stabilitás	: normál körülmények között stabil.
Kerülendő körülmények:	nem ismert.
Kerülendő anyagok	: oxidáló anyagoktól távol tartandó
Veszélyes bomlástermékek	: nincs

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Nincs toxikológiai kutatás a termékre vonatkozóan. A 3. fejezetben lévő összetevők alapján a következő R mondatot kell a termékre alkalmazni: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású)

Toxicológiai hatások és tünetek

 AMBI-PUR 3VOLUTION Tavaszi Mező elektromos légfrissítő

Lenyelésnél	:álmosságot, fejfájást és hányingert okozhat
Belélegezve	:nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, a folyadék ingerelheti a légutakat
Bőrre kerülve	: bőrrel érintkezve szenzibilizáló hatású lehet
Szembe kerülve	: nem okoz tünetet rendeltetésszerű használat esetén, szemirritáló hatású lehet

A 3. fejezetben megadott alapanyagok speciális hatását ebben a fejezetben adjuk meg:

<u>Kémiai név</u>	: Limonen
Akut toxicitás:	
Szájon keresztül:	LD ₅₀ (egér): 5,6-6,6 g/kg
Bőrirritáció:	: bőrirritáló
Érzékenység:	: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.

<u>Kémiai név</u>	: Citral
Akut toxicitás:	
Szájon keresztül:	LD ₅₀ (patkány): 4960mg/kg
Bőrön keresztül:	LD ₅₀ (nyúl): 2250 mg/kg
Bőrirritáció:	: bőrirritáló
Érzékenység:	: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.

<u>Kémiai név</u>	: alfa-Hexilfahéjaldehid
Akut toxicitás:	
Szájon keresztül:	LD ₅₀ (patkány): 3100 mg/kg
Bőrön keresztül:	LD ₅₀ (patkány): >3000 mg/kg
Érzékenység:	: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.

<u>Kémiai név</u>	: 2-(4-tert-Butilbenzil) propionaldehid
Akut toxicitás:	
Szájon keresztül:	: Lenyelve ártalmatlan
Érzékenység:	: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.

<u>Kémiai név</u>	: 7-Hidroxicitronellal
Akut toxicitás:	
Szájon keresztül:	LD ₅₀ (patkány): 3600 mg/kg
Bőrön keresztül:	LD ₅₀ (nyúl): >5000 mg/kg
Belélegezve:	LD ₅₀ (egér): 4000 mg/kg
Bőrirritáció:	: bőrirritáló
Érzékenység:	: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

A terméknek nincs ökológiai tesztje.

A termék a következő osztályba van besorolva: Mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

A 3. részben meghatározott alkotóelemek közül a következők minősülnek a környezetre veszélyes anyagnak:

Kémiai név: Limonen

Biológiai lebonthatóság: rossz a biológiai lebonthatósága

Bioakkumulációs képesség: log Pow: 4.23

Ökotoxicitás: nagyon mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

BIZTONSÁGI ADATLAP



AMBI-PUR 3VOLUTION Tavaszi Mező elektromos légfrissítő
EC50 (hal) < 1 mg/l

Kémiai név: {3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)}-1-(2,3,4,7,8,8a-Hexahidro-3,6,8,8,-tetrametil-1H-3a,7-metanoazulén-5-il)etán-1-on

Bioakkumulációs képesség: log Pow: 5.02

Ökotoxicitás: nagyon mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

Eldobás módozatai : A kiürült üvegek kommunális hulladékként kezelhetők.

14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

UN szám : 3082
A hajórakományon feltüntetendő
KÖRNYEZETRE VESZÉLYES ÖSSZETEVŐ, FOLYADÉK, N.O.S. (Limonene)

Országúti/vasúti :
ADR osztály: : 9
Besorolás : M6
Csomagolás ADR csoportja : III

Belföldi vízi utak: : nincs egyéb rendelkezés
Tenger:
IMDG osztály: : 9
IMDG oldalszám: : 9028
IMDG csoportja a csomagolásnak: III
EmS kód: : F-A/S-F
Vízszennyezés : nem szennyez
Levegő: :nincs erre vonatkozó rendelkezés
Hazai szállítási szabályok : nincs külön rendelkezés

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

EC Szabályozás

EC osztályozás (67/548/EC-99/45//EC) :
és a vonatkozó többi szabály

Veszélyszimbólum: Xi, N, CE

Egyéb jelölés: **CE**



Irritativ



Környezeti veszély

Rizikó mondatok

R43: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású)

R51/53 Mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

Biztonságos használatra utaló mondatok

S2: Gyermek kezébe nem kerülhet.

S24: A bőrrel való érintkezés kerülendő.

S29: Csatornába engedni nem szabad

S37: Megfelelő védőkesztyűt kell viselni.

AMBI-PUR 3VOLUTION Tavasz Mező elektromos légfrissítő

S46: Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét meg kell mutatni az orvosnak.

Szenzibilizáló anyagot hidroxicitronellalt, pentametil-oktahidroindenodioxánt, gerániolt, butilfenil-metilpropionalt, citroneollt, hexilcinnamalt, limonent és citralt tartalmaz. érzékeny személyeknél allergiás reakciót válthat ki.

Az elektromos készülékre vonatkozó figyelmeztetések a 73/23/EEC rendelet szerint:

Kerülje azt, hogy a készüléket erős ütés érje. Ha a készülék elromlik, vagy megsérül távolítsa el a konnektorból. A készülék részei nem javíthatók. Tisztítás előtt húzza ki a készüléket a konnektorból, a tisztításhoz használjon száraz ruhát. Őrizze meg a csomagolást annak érdekében, hogy a rajta lévő információk megmaradjanak. Ne próbálja megjavítani. A Sara Lee általában kicseréli a hibás vagy sérült készüléket. Az utántöltő üveg behelyezése előtt húzza ki a készüléket a konnektorból! Az elektromos készüléket vizes kézzel, vagy fémtárggyal megérinteni tilos. Ne töltsön a parfümös üvegbe más folyadékot. Ne takarja le vagy fesse be a készüléket. Ne tegye a készüléket fényezett, festett vagy műanyag felületre. Ne használja zárt helyen. Ha lecsöppen, azonnal törölje fel.

A készüléket csak a hozzátartozó légfrissítő parfümmel használja, más anyag használata tüzet vagy mérgezést okozhat. Használat közben a készülék felmelegszik, a hálózatba kapcsolt készülékbe nyúlni tilos!

220-240 V, 1,8 W, Kettős szigetelésű, váltóárammal működik

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

Rizikó mondatok a 3. fejezet alapján:

- R10 : Kevésbé tűzveszélyes
- R20/22:Belélegezve és lenyelve ártalmas
- R22: Lenyelve ártalmas.
- R36: Szemizgató hatású
- R36/38: Szem- és bőrizgató hatású.
- R38: Bőrizgató hatású
- R41: Súlyos szemkárosodást okozhat.
- R43: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat
- R50/53: Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat
- R51/53: Mérgező a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat
- R52/53: Ártalmas a vízi szervezetekre, vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat
- R65 Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat

1907/2006/EC rendelkezés:

A terméket alkotó alapanyagokról jelen biztonsági adatlap készítésekor nem áll rendelkezésre a 1907/2006/EC rendelkezésnek megfelelő adatlap.

Ez az adatlap megfelel a 1907/2006 (EC) 2006/12/18 direktívának. A jelen adatlapon megadott információ a legjobb tudásunk szerint igaz és pontos, de az összes adat, utasítás valamint ajánlás és /vagy javaslat garancia nélkül készült.

A Biztonsági adatlap a 2000. évi Kémiai Biztonsági törvény , a 33/2004 (IV.26) EszMCsM rendelettel módosított 44/2000. (XII.27) EüM rendelet valamint az 52/2000. (XII.27.) GM rendelet alapján készült, figyelembe véve a 13/2001. (IV. 20.) EüM-Köm rendelettel

BIZTONSÁGI ADATLAP



AMBI-PUR 3VOLUTION Tavaszi Mező elektromos légfrissítő
módosított 41/2000 (XII. 20.) EüM-KöM rendelet és a munkahelyi levegőben megengedhető határértékek esetében a 25/2000 (IX.30.) EüM-SzCsM előírásait. Munkavédelem kérdésében a 1993. évi XCIII. törvényt és a hozzá kapcsolódó miniszteri rendeleteket, a hulladék elhelyezésével kapcsolatban 98/2001 (VI. 15.) Korm. rendelet , a 16/2001 (VII.18.) és a 22/2004 (XII.11.) KöM rendelet előírásai szerint jártunk el. Figyelembe vettük a 26/2007 (VI.7) EüM rendelet előírásait.

ELŐZMÉNYEK:

Első kiadás: 2006. 10. 09.,

Kiadás: 2006.10.09.,

Változat: 1. 0