





<b>A/3 adatlap: A VESZÉLYESÉG SZÁMÍTÁSA</b>		
<b>Veszélyesség, alsó küszöbérték számítása</b>		
$\sum qn/QAn$ értékek (1. melléklet alapján)		
Mérgező anyagok	Tűzveszélyes anyagok	Ökotoxikus anyagok

<b>Veszélyesség, felső küszöbérték számítása</b>		
$\sum qn/QFn$ értékek (1. melléklet alapján)		
Mérgező anyagok	Tűzveszélyes anyagok	Ökotoxikus anyagok

*B. Veszélyes üzemek adatai*

<b>B/1. adatlap: ÜZEMAZONOSÍTÁSHOZ, ÜZEMADATOK – ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK</b>		
1.	Veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem neve:	
2.	Üzemeltető neve:	
3.	Üzemeltető székhelye:	
4.	Az üzem (telephely) pontos címe (amennyiben eltér a székhely adataitól):	
5.	Az üzem tevékenységi köre, rendeltetése:	
6.	Az üzem levelezési címe:	
7.	Telefon munkaidőben (központ, titkárság, ügyelet):	
8.	Telefon munkaidőn kívül (központ, titkárság, ügyelet):	
9.	Fax (központi):	
10.	Vezető (vezérigazgató, ügyvezető, elnök stb.) neve, beosztása:	
11.	Vezető levelezési címe:	
12.	Vezető e-mail címe:	
13.	Vezető telefonszáma, fax száma:	
14.	Vezető mobiltelefon száma:	
15.	Kapcsolattartó neve, beosztása:	
16.	Kapcsolattartó e-mail címe:	
17.	Kapcsolattartó telefonszáma, fax száma:	
18.	Kapcsolattartó mobiltelefon száma:	
19.	Meghatalmazott neve, beosztása:	
20.	Meghatalmazott e-mail címe:	
21.	Meghatalmazott telefonszáma, fax száma:	
22.	Meghatalmazott mobiltelefon száma:	
23.	GPS koordináta:	

**B/2. adatlap: ÜZEMI INFORMÁCIÓK**

<b>I.</b>	<b>ÜZEM KÖRNYEZETE</b>	
1.	Lakóövezet távolsága, üdülőövezet távolsága, közintézmények távolsága, tömegtartózkodásra szolgáló építmények/létesítmények távolsága (méter)	
2.	Munkahelyek, más egyéb üzemek, irodaházak stb. távolsága (méter)	
3.	Veszélyes anyaggal foglalkozó üzem, küszöbérték alatti üzem távolsága (méter)	
4.	Lakossági ellátást szolgáló közművek távolsága (méter) (tételesen felsorolva)	
<b>II.</b>	<b>ÜZEM</b>	
	<b>Jelenlévő személyek száma</b>	
1.	Üzem saját munkavállalóinak és az üzem területén rendszeresen vagy állandóan tartózkodó nem saját munkavállalók, ügyfelek stb. száma (fő)	
	<b>Veszélyes anyag (R. szerinti) tulajdonsága és technológiai körülményei</b>	
2.	Az 1. melléklet, 2. táblázat mérgező és nagyon mérgező veszélyességi osztályba tartozó veszélyes anyagok jelenléte (igen/nem)	
3.	Az 1. melléklet, 2. táblázat, robbanó anyagok és készítmények veszélyességi osztályba tartozó veszélyes anyagok jelenléte (igen/nem)	
4.	Cseppfolyós gáz (palackos gáz kivételével) jelenléte (igen/nem)	
5.	Nyomás (min. 300kPa túlnyomás) alatti technológiai berendezések jelenléte (igen/nem)	

**MELLÉKLET:**

Az adatlaphoz mellékelni szükséges méretarányos, aránymértékkal/méretskálával ellátott térképet az üzem környezetéről, és helyszínrajzot az üzemről, ahol meg kell jelölni a veszélyes anyagok elhelyezkedését és mennyiségét, valamint a veszélyes anyagokkal foglalkozó létesítményeket a rendeltetésük megadásával.