

PRILOGA 2

Tabela 2: Skladiščenje nevarnih snovi ali zmesi nevarnih snovi, ki ni povezano s proizvodnjo, obdelavo ali predelavo teh snovi, ko je presoja vplivov na okolje obvezna.

Zap. št.	Nevarna snov ali zmesi nevarne snovi	Količina, izražena v tonah
1	Akrlonitril	20
2	Amoniak	50
3	Klor	10
4	Žveplov dioksid	25
5	Amonijev nitrat (¹)	350
6	Amonijev nitrat v obliki gnojil (²)	1.250
7	Natrijev klorat	25
8	Kisik	200
9	Žveplov trioksid	15
10	Fosgen (Karbonil diklorid)	0,75
11	Vodikov sulfid	5
12	Vodikov fluorid	5
13	Vodikov cianid	5
14	Ogljikov disulfid	20
15	Brom	50
16	Acetilen	5
17	Vodik	5
18	Etilen oksid	5
19	Propilen oksid	5
20	2-Propenal (Akrolein)	20
21	Formaldehid (koncentracija ≥ 90 %)	5
22	Bromometan (Metil bromid)	20
23	Metil izocianat	0,15
24	Svinčev tetraetil ali svinčev tetrametil	5
25	1,2- Dibromoetan (Etilen dibromid)	5
26	Vodikov klorid (utekočinjen plin)	25
27	Difenilmelan di-izocianat (MDI)	20
28	Toluen di-izocianat (TDI)	10

(¹) Količina se nanaša na amonijev nitrat ali zmesi z amonijevim nitratom z več kot 28 % dušika. Če gre za vodne raztopine amonijevega nitrata, se količina nanaša na raztopine, v katerih je koncentracija amonijevega nitrata večja od 90 %.

(²) Količina se nanaša gnojila iz amonijevega nitrata, ki ustreza določbam smernice 80/876/EEC. Če gre za zmesi več gnojil, se količina nanaša gnojila z več kot 28 % dušika (za zmes gnojil se šteje amonijev nitrat skupaj s fosfati in spojinami kalija).