

Kitöltési útmutató
a rákkeltő/mutagén anyagok adatszolgáltató lapjához

1. Vonatkozó jogszabály

26/2000. (IX. 30.) EüM rendelet a foglalkozási eredetű rákkeltő anyagok elleni védekezésről és az általuk okozott egészségkárosodások megelőzéséről

2. Fogalmak

Rákkeltő, illetve mutagén anyag (26/2000. (IX. 30.) EüM rendelet, 2. §):

„a) rákkeltő anyag:

aa) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról szóló, 2008. december 16-i 1272/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet (a továbbiakban: CLP rendelet) alapján az 1A. vagy 1B. kategóriájú rákkeltő anyagként való besorolás kritériumainak megfelelő anyag,

ab) az a keverék, amely egy vagy több – az aa) alpontban meghatározott – anyagot tartalmaz, és ezen összetevő vagy összetevők koncentrációja alapján a keverék az 1A. vagy 1B. rákkeltő kategóriába tartozik,

ac) a 2. számú mellékletben meghatározott eljárás során felszabaduló vagy alkalmazott, az aa) alpontban foglaltak szerinti anyag, vagy ilyen anyagot az ab) alpontban meghatározott koncentrációban tartalmazó keverék,

ad) bükkfa-, tölgyfa-, egyéb keményfaporok, illetve keményfaporokat tartalmazó faporok [a továbbiakban az aa)–ad) alpontok együtt: rákkeltő];

[...]

s)10 mutagén anyag:

sa) amely belégzéssel, szájon át, a bőrön, a nyálkahártyán keresztül vagy egyéb úton a szervezetbe jutva genetikai károsodást okoz vagy megnöveli a genetikai károsodások gyakoriságát,

sb) a CLP rendelet alapján az 1A. vagy 1B. kategóriájú csírasejt-mutagén anyagként való besorolás kritériumainak megfelelő anyag,

sc) az a keverék, amely egy vagy több – az sb) alpontban meghatározott – anyagot tartalmaz, és ezen összetevő vagy összetevők koncentrációja alapján a keverék az 1A. vagy 1B. mutagén kategóriába tartozik.”

3. A 2. sz. melléklet által nevesített tevékenységek

„ 1. Auramin gyártás.

2. Policiklusos aromás szénhidrogén-expozícióban végzett munka; a vegyületcsoport jelen van: szénkoromban, kőszénkátrányban és kőszénszurokban.

3. Nikkelérc pörkölésekor és elektromos finomításakor képződő por-, füst- vagy köd-expozícióban végzett munka.

4. Erős-savas eljárás izopropil-alkohol gyártásban.

5. Uránbányászat.”

4. A tevékenységet végző egység meghatározása

A tevékenységet végző egység meghatározása során valamennyi, önálló légtérrel rendelkező helyiséget kérjük külön-külön szerepeltetni (azaz valamennyire kitölteni egy-egy önálló adatszolgáltató lapot).

5. Expozíciót okozó rákkeltő/mutagén anyag(ok) megnevezése

Elsősorban az anyag kémiai megnevezését (tehát nem a termék márkanevét!) kérjük itt szerepeltetni.

6. Expozícióval érintett munkavállalók száma

Azt a létszámot kérjük itt megadni, akik közvetlenül találkozhatnak az előzőek szerint meghatározott rákkeltő anyagokkal.