

Kitöltési segédlet

1. Hulladék megnevezése: A hulladék könnyebb beazonosíthatósága érdekében, a termelő által nyilvántartott, valamint a **72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet** alapján besorolt megnevezést is fel kell tüntetni Pl. festékes rongy (150202* veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat)

2. Hulladék azonosító kód: A keletkezett hulladékot a hulladékok jegyzékéről szóló **72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet** alapján kell besorolni, ill. azok azonosítóját meghatározni (régebbi megnevezés: EWC kód)

3. Hulladék keletkezésének, származási helyének rövid leírása: A technológia, tevékenység rövid ismertetése, amiből lehet következtetni a hulladék összetételére (Pl.: gépkocsik tisztításából származó olajos víz)

4. Hulladék összetétele és veszélyességi jellemzői: A hulladékról szóló **2012. évi CLXXXV. törvény** értelmében kérjük nyilatkozatukat a hulladék összetételével kapcsolatban különösen a halogéntartalomról (Pl.: Cl, F, I, Br) és kéntartalomról, illetve az emberi egészségre ártalmas különösen veszélyes összetevőkről (Pl.: robbanásveszélyes, fertőző anyagokat tartalmaz, higanyal szennyezett stb.) és / vagy kérjük csatolni a hulladék alapanyagának biztonsági adatlapját. A veszélyességi jellemzőt a hulladékról szóló **2012. évi CLXXXV. törvény 1. melléklet** alapján kell meghatározni.

Előminta: Nem ismert összetételű (nincs **Biztonsági adatlap**, vagy dokumentált információ) hulladékból előminta biztosítása szükséges, amelyet saját laboratóriumunkban megvizsgálunk és ajánlatunkat a vizsgálatot követően adjuk majd meg. Javasoljuk a **max. 1 kg** mintát nem élelmiszer tárolásra használt műanyag palackba vagy műanyag tégelybe csomagolva eljuttatni. A mintavételi edényzetre vonatkozó követelményeket ezen dokumentum 1. sz melléklete tartalmazza. A mintának reprezentatívnek kell lennie, vagyis jól tükrözze a hulladék valódi összetételét (pl. összekeverés mintavétel előtt)

Biztonsági adatlap: pl.: selejtté vált, forgalomból kivont termék esetében csatolni kell, amennyiben rendelkezésre áll;

5. Mennyisége: Kérjük a mértékegységet bejelölni (egyszeri alkalom esetén elég a mennyiség), illetve a rendszeresen keletkező hulladékoknál a gyakoriságot feltüntetni. Pl.: 200 kg/évente vagy 20 tonna/hét,

6. Csomagolás módja: A hulladékokat a tulajdonságuknak megfelelő csomagolással kell ellátni. (Pl.: zsák, ömlesztve, hordó, tartály).

7. Fizikai megjelenési forma: A hulladék 20 °C-on mutatott fizikai megjelenési formájának, halmazállapotának megadása a **225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet**. 1. melléklet 3.1. pontja alapján (Pl.: folyékony - F, iszapszerű - 9, szilárd - Sz, pasztaszerű - V, por - P, gáznemű – G).

1. sz . melléklet: Megengedett mintavételi edényzetek az Ecomissio Kft-nél

Általános követelmények

A minták tárolására és szállítására használt tároló típusát az áruk fizikai és kémiai tulajdonságai, valamint a tárolási és szállítási követelmények alapján kell meghatározni.

A minták csomagolására használt tárolónak a következő követelményeknek kell megfelelnie:

- közömbösnek kell lennie a minta esetleges hatásaira (különösen fontos a vegyi anyagok, a kőolajtermékek, az oldószerek, az esetleg savas hatású élelmiszerek stb. mintái esetében);
- biztosítani kell a minták minőségének (épségének) megőrzését;
- olyan kialakításúnak kell lennie, amely lehetővé teszi a szivárgásmentes vagy légmentes lezárást;
- elég ellenállónak kell lennie ahhoz, hogy kibírja a szállítással és tárolással járó igénybevételt;

A mintatárolók dugóinak és fedeleinek szoros záródást kell biztosítaniuk, hogy megelőzhető legyen a minták szivárgása, vagy párolgása. A tárolók és a dugók alapanyagának ellenállónak kell lennie a minták vegyi hatásaival szemben, és nem szabad, hogy reakcióba lépjen a mintával, vagy beszennyezze azt.

A minták jellegétől függően a jobb záródás érdekében lehetőség van megerősített parafa dugók, kupakok, illetve műanyag vagy fém csavaros kupakok használatára is. Parafa dugók használata esetén azokat a lezárás előtt polietilénbe kell csomagolni. Gumiból készült dugót nem szabad használni.

A leggyakrabban használt mintatárolók a műanyag vagy fémtárolók, üvegpalackok, fémdobozok, és műanyag dobozok.

Háztartásban is hozzáférhető edényzet:

- Olyan (elsősorban) PET palackok, amelyet eredetileg nem élelmiszerek tárolására használtak.
- Amelynek tisztasága nem befolyásolja a minta beltartalmi értékeit.
- Amelynek a szilárdsága és anyagi minősége nem okoz rövid és hosszútávú tárolásnál kockázatot. Polietiléntereftalát (PET) és Polipropilén (PP) palackok (max. 1 liter)