

**A POP rendelet végrehajtásával kapcsolatos egyes rendelkezésekről szóló 376/2020. (VII. 30.) Korm. rendelet szerinti adatszolgáltatás a népegészségügyi feladatkörében eljáró járási hivatal felé**

(melléklet: 1. táblázat)

**Az adatot szolgáltató cég / vállalkozás**

Neve: .....

Székhelye: .....

Telephelye (cím): .....

Tevékenysége: .....

**Kérjük, helyezzen „X” jelet a megfelelő négyzetbe!**

1. Az 1. táblázatban (melléklet) felsorolt ipari vegyi anyagok (a továbbiakban POP-ok) közül egy vagy több vegyi anyagot tevékenységem során felhasználok és/vagy forgalmazok, valamint olyan árucikket gyártok, és/vagy forgalmazok melyben ezen anyagok alkotóelemként jelen vannak:

☐ Igen

☐ Nem

(nem válasz esetén az alábbi pontokat nem kell kitölteni)

**Az 1. pontban adott igen válasz esetén:**

2. A POP-okkal folytatott tevékenység:

☐ felhasználás

☐ forgalmazás

☐ POP-ot alkotóelemként tartalmazó árucikk gyártása

☐ POP-ot alkotóelemként tartalmazó árucikk forgalmazása

3. Az POP-okkal folytatott tevékenység pontos helyszíne (címadatokkal):

.....

.....

.....

4. A felhasznált és/vagy forgalmazott, valamint árucikkben alkotóelemként jelen lévő POP-ok felsorolása mennyiségi adatokkal és tevékenységi típussal évek szerinti bontásban:

POP (ipari vegyi anyag) megnevezése	tényleges vagy becsült, teljes mennyisége (tonna/év)	tevékenység (felhasználás és/ vagy forgalmazás)
--	---	--

2018 évben:


2019 évben:


2020 évben:


....., 2021. ....hó .....nap

.....

ph

aláírás

## 1. számú melléklet

1. táblázat: POP-okat felhasználó iparágak

Vegyi anyagok		Felhasználó iparágak	Egyéb fontos megjelenés, felhasználás
<b>1. Ipari vegyi anyagok</b>			
1.1.	Tetrabrom-difenil-éter	műanyag, textil, bútorgyártás, autóipar	Égésgátló
1.2.	Pentabrom-difenil-éter	műanyag, textil, bútorgyártás, autóipar	Égésgátló
1.3.	Hexabrom-difenil-éter	műanyag, textil, bútorgyártás, autóipar	Égésgátló
1.4.	Heptabrom-difenil-éter	műanyag, textil, bútorgyártás, autóipar	Égésgátló
1.5.	Bisz(pentabrom-fenil)éter (dekabrom-difenil-éter; dekaBDE)	műanyag, textil, bútorgyártás, autóipar	Égésgátló
1.6.	Perfluoroktán-szulfonsav és származékai (PFOS) C <sub>8</sub> F <sub>17</sub> SO <sub>2</sub> X (X = OH, fémsó (O-M+), halogenid, amid és más származékok, beleértve a polimereket is)	Háztatársi eszközök, úrhajozás, katonai ipar, textilipar építőipar, elektronika, tűzoltás, élelmiszer feldolgozás, orvostechika, felületi bevonatok	PTFE és más fluorozott polimerek alapanyaga
1.7.	Hexaklór-benzol	mezőgazdaság	Fungicid
1.8.	Pentaklór-benzol	vegyipar, elektronika, mezőgazdaság	dielektrikus folyadékok összetevője, égésgátló, fungicid intermedier
1.9.	Hexabrom-bifenil	műanyag, textil, bútorgyártás, autóipar,	Égésgátló
1.10.	Poliklórozott bifenilek (PCB)	elektronika, pvc gyártás, tűzgátlás, építőipar	dielektrikus folyadékok összetevője, hűtőfolyadék elektromos alkatrészekben (transzformátor olaj), égésgátló, adhezív (ragasztók)
1.11.	Hexabrom-ciklododekán „Hexabrom-ciklododekán” alatt a következő anyagok értendők: a hexabrom-ciklododekán, az 1,2,5,6,9,10-hexabrom-ciklododekán, valamint annak fő diasztereoiszomerjei: az alfa-hexabrom- ciklododekán, a béta-hexabrom-ciklododekán és a gamma-hexabromciklododekán	XPS és EPS gyártás, műanyag, textil, bútorgyártás, autóipar, építőipar	Égésgátló
1.12.	Hexaklór-butadién	Vegyipar	Olddószere más klórozott vegyületnek és magának a klórgáznak (klórozási reakciók)

Vegyi anyagok		Felhasználó iparágak	Egyéb fontos megjelenés, felhasználás
	1.13. * Perfluor-oktánsav (PFOA), a PFOA sói és a PFOA-rokon vegyületek	Háztatársi eszközök, űrhajózás, katonai ipar, textilipar építőipar, elektronika, tűzoltás, élelmiszer feldolgozás, orvostechika, felületi bevonatok	PTFE és más fluorozott polimerek alapanyaga
<b>2. Nem szándékos előállításból származó anyagok</b>			
	2.1. Poliklórozott dibenzo-p-dioxinok és dibenzofuránok (PCDD/PCDF)	vegyipar, papíripar,	Organoklórozott vegyületek előállításának mellékterméke, papír fehéritése, hulladékégetés mellékterméke
	2.2. Poliklórozott bifenilek (PCB)	elektronika, pvc gyártás, tűzgátlás, építőipar,	dielektrikus folyadékok összetevője, hűtőfolyadék elektromos alkatrészekben (transzformátor olaj), égésgátló, adhezív
	2.3. Hexaklór-benzol (HCB) (CAS-szám: 118-74-1)	mezőgazdaság	Fungicid
	2.4. Policiklikus aromás szénhidrogének (PAH-ok)	vegyipar	üzemanyagok égésének mellékterméke, előfordulnak az olaj, kőszén- és a kátrányüledékekben
	2.5. Pentaklór-benzol (CAS-szám: 608-93-5)	vegyipar, elektronika, mezőgazdaság	dielektrikus folyadékok összetevője, égésgátló, fungicid intermedier
	2.6. Hexaklór-butadién (CAS-szám: 87-68-3)	Vegyipar	Olddószere más klórozott vegyületnek és magának a klórgáznak (klórozási reakciók)
	2.7. Poliklórozott naftalinok (CAS-szám: 70776-03-3 és egyéb)	elektronika, építőipar, festékipar	Elektromos kábelek szigetelőanyagaának összetevője, faanyag tartósítás, motorolaj adalék, festékgyártás alapanyaga