

Biocid termék bejelentése

1. Az OSZIR rendszer a következő címen keresztül érhető el: www.antsz.hu
A weboldaloldal jobb felső sarkában található bejelentkezési ablakban kell megadni a regisztráció során kapott felhasználónevet és jelszót.



2. A „Kémiai biztonsági szakrendszer”-re kattintva a rendszer a böngésző beállításaitól függően egy felugró ablakból lesz elérhető vagy a felugró linke való kattintással megnyitható.



3. A “Bejelentés” menüpontra kattintva a legördülő menüből kiválasztható a “Biocid termék” menüpont.



4. Új bejelentés megtétele az "Új" gomb segítségével történik.

5. A továbbiakban a sárgával színezett mezők kitöltése kötelező a bejelentés elmentéséhez.

- Az azonosítás első pontjaként a „Kereskedelmi megnevezés” megadása szükséges. A megadott kereskedelmi megnevezésnek pontosan meg kell egyeznie a biztonsági adatlapon szereplő (1.1. szakasz) termékazonosítóval, valamint a címkén szereplő elnevezéssel.
- A készítmény felhasználásának megadása szintén szükséges, ennek célszerűen összhangban kell lennie a csatolt biztonsági adatlapon szereplő felhasználással.

6. A „Biocid terméktípus” részben minimálisan egy terméktípus megadása kötelező, de amennyiben több célra kerül forgalomba az adott termék, minden terméktípus megjelölendő.

7. A bejelentőre vonatkozó információk automatikusan kitöltésre kerülnek, amennyiben az adatok előzőleg rögzítésre kerültek a „Partner adatok karbantartása” menüpontban.

Bejelentő

Név: Kiválaszt

Cím: [NINCS KIVÁLASZTVA] Új Módosít

Megye:

Telefon: [NINCS KIVÁLASZTVA] Fax: [NINCS KIVÁLASZTVA] E-mail: [NINCS KIVÁLASZTVA]

Visszaigazolás dátuma:

8. A „Kapcsolódó iratok” esetében a „Hozzáad” gomb használatával felcsatolható a termék biztonsági adatlapja, engedélyköteles termék esetén a termék engedélye vagy engedélyszáma.

Kapcsolódó iratok

Iktatószám	Irány	Ügyintéző	Intézkedés módja	Irrattípus	Leírás	Fájlnév	Csatolás dátuma
	Bejövő			(Nem meghatározott)			2017.06.16

Hozzáad Töröl Letölt

Mentés Mégsem

- A csatolási módozat változatlanul marad:

Irat csatolása

Csatolási módozat: Fájl feltöltése iktatás nélkül

Irrattípus: [NINCS KIVÁLASZTVA]

Leírás:

Irat küldője:

Fájlnév: Tallózás...

Mentés Mégsem

- Az irrattípus kiválasztása:

Irat csatolása

Csatolási módozat: Fájl feltöltése iktatás nélkül

Irrattípus: [NINCS KIVÁLASZTVA]

Leírás: [NINCS KIVÁLASZTVA]

Irat küldője:

Fájlnév:

Mentés Mégsem

- A „Tallózás” gomb segítségével a fájl kiválasztása:

Irat csatolása

Csatolási módozat: Fájl feltöltése iktatás nélkül

Irrattípus: Biztonsági adatlap

Leírás:

Irat küldője:

Fájlnév: Tallózás...

Mentés Mégsem

9. A termék összetevőinek megjelölése a fent található második lapfülön („Összetevők”) történik.

OSZIR Rendszer
Kémiai biztonsági szakrendszer
Verzió: 2.0.0 (build 208)

Kezdőlap Bejelentés Nyilvántartás Jelentések Karbantartás

Biocid termékek Új

Azonosítás **Összetevők**

1. Azonosítás

Kereskedelmi megnevezés:

Színónima:

ETTSZ irattartó száma:

Felhasználás:

Biocid terméktípus
[NINCS KIVÁLASZTVÁ]

Biocid terméktípus
Nincs megjeleníthető adat.

Amennyiben több cégra kívánja forgalmazni a biocid terméket, valamennyi terméktípus felsorolandó.

Veszélyes keverék bejelentés:

A termék engedély/szakvélemény köteles

Száma:

Első lépésben megjelölhető a termék hatóanyaga (vagy hatóanyagai) illetve egyéb összetevői. A kereséshez a „Kiválaszt” gombot használhatjuk.

Azonosítás **Összetevők**

2. Összetevők

Hatóanyag Egyéb összetevő

CAS-szám:

EU-szám:

Anyag neve:

Koncentráció:

Anyag neve	CAS-szám	EU-szám	Koncentráció	Típus
Nincs megjeleníthető adat.				

Kereshetünk:

- az anyag kémiai nevére
- EU-számra
- CAS-számra

A % jel használata célszerű, mivel jelentése, hogy bármennyi és bármilyen karakter állhat a megjelölt helyen, így ha a kémiai névnek csak egy része áll rendelkezésre (pl.: a kötőjelek/zárójelek pontos helye nem teljesen tisztázott), kereséskor minden rögzített anyag megtalálható, melyben szerepel a rendelkezésre álló rész.

Vegyí anyag kereső

Megnevezés vagy szinonima:

EU-szám:

CAS-szám:

Frissít

Anyag neve	Márkanév	Szinonima	CAS-szám	EU-szám
Dinátrium-[2-[[[4,5-dihidro-3-metil-5-oxo-1-(4-szulfo-o-tolil)-1H-pirazol-4-il]azo]-4-szulfobenzoato(4-)]hidroxikromát(2-)	Dinátrium-[2-[[[4,5-dihidro-3-metil-5-oxo-1-(4-szulfo-o-tolil)-1H-pirazol-4-il]azo]-4-szulfobenzoato(4-)]hidroxikromát(2-)	Palatine Fast Yellow BLN; Dinátrium-[2-[[[4,5-dihidro-3-metil-1-(2-metil-4-szulfofenil)-5-oxo-1H-pirazol-4-il]azo]-4-szulfobenzoato(4-)]hidroxikromát(2-)	10127-05-6	233-355-7
Nátrium-[3-[[[4,5-dihidro-3-metil-5-oxo-1-fenil-1H-pirazol-4-il]azo]-2-hidroxi-5-nitrobenzolszulfonato(3-)]hidroxikromát(1-)	Nátrium-[3-[[[4,5-dihidro-3-metil-5-oxo-1-fenil-1H-pirazol-4-il]azo]-2-hidroxi-5-nitrobenzolszulfonato(3-)]hidroxikromát(1-)	C.I. Acid Orange 74 (18745); Chromolan Orange G 200	10127-27-2	233-357-8
Nátrium-metaszilikát-pentahidrát	Nátrium-metaszilikát-pentahidrát	Dinátrium-metaszilikát-pentahidrát	10213-79-3	229-912-9
Nátrium-perborát-monohidrát	Nátrium-perborát-monohidrát	Perbórsav-nátriúmsó-monohidrát	10332-33-9	234-390-0
Nátrium-perborát-tetrahidrát	Nátrium-perborát-tetrahidrát	Perbórsav-nátriúmsó-tetrahidrát	10486-00-7	239-172-9
Nátrium-dikromát	Nátrium-dikromát		10588-01-9	234-190-3
Etiléndiamintetraecetsav-tetranátrium só	Etiléndiamintetraecetsav-tetranátrium só	EDTA-tetranátrium só; Tetranátrium-etiléndiamintetraacetát; N,N'-1,2-Etándiilbisz[N-(karboximetil)-glicin]-tetranátrium só	64-02-8	200-573-9
Nátrium-karbonát-monohidrát	Nátrium-karbonát-monohidrát		5968-11-6	207-838-8
Nátrium-karbonát-dekahidrát	Nátrium-karbonát-dekahidrát		6132-02-1	207-838-8
Nátrium-citrát-dihidrát	Nátrium-citrát-dihidrát	Trinátrium-citrát-dihidrát; 2-Hidroxi-propán-1,2,3-trikarbonsavnátriúmsó-dihidrát	6132-04-3	200-675-3
Dinátrium-hidroxi[3-hidroxi-4-[(1-hidroxi-8-szulfo-2-naftil)azo]naftalin-1-szulfonato(4-)]kromát(2-)	Dinátrium-hidroxi[3-hidroxi-4-[(1-hidroxi-8-szulfo-2-naftil)azo]naftalin-1-szulfonato(4-)]kromát(2-)	C.I. Acid Blue 158; Palatinblau GG 200%	6370-08-7	228-875-6
Nátrium-klorát	Nátrium-klorát	Klórsav-nátriúmsó	7775-09-9	231-887-4
Nátrium-kromát	Nátrium-kromát		7775-11-3	231-889-5
Nátrium-perklorát-monohidrát	Nátrium-perklorát-monohidrát	Peklórsav-nátriúmsó-monohidrát	7791-07-3	231-511-9
Nátrium-kromát-tetrahidrát	Nátrium-kromát-tetrahidrát		10034-82-9	231-889-5

Megjelenítve: 1 - 15, összesen: 420

[Első](#) [Előző](#) [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [Következő](#) [Utolsó](#)

Az anyag kiválasztása dupla kattintással vagy kijelölés után a „Kiválaszt” gombbal történik, ezután koncentrációjának megadása szükséges.

A bejelentéshez a lehető legteljesebb és legpontosabb összetétel megadása szükséges.

Azonosítás **Összetevők**

2. Összetevők

Hatóanyag Egyéb összetevő

CAS-szám: **Kiválaszt** **Új**

EU-szám:

Anyag neve:

Koncentráció:

Hozzáad

Anyag neve	CAS-szám	EU-szám	Koncentráció	Típus
Nincs megjeleníthető adat.				

Töröl

Mentés **Mégsem**

10. A bejelentést végül a felület bal alsó sarkában található „Mentés” gombbal rögzítjük a rendszerbe.

A bejelentő által megtett bejelentésekre a „Bejelentés” menüpont megfelelő alpontjába belépve, majd a „Frissít” gombot megnyomva lehet rászűrni.

OSZIR Rendszer
Kémiai biztonsági szakrendszer
Verzió: 2.0.0 (build 208)

Kezdőlap Bejelentés Nyilvántartás Jelentések Karbantartás

Biocid termékek

Keresési feltételek

Biocid termék: Ügyszám / Ikt.szám:

OKBI azonosító: Bejelentő cég:

Beérkezés dátuma: - Státusz:

Rögzítés időpontja: - Típus:

Bejelentő cím / Megye: Bejelentő cím / Település:

ETTSZ irattartó

Találatok

15 sor megjelenítése

Ügyszám	OKBI azonosító	Biocid termék	Bejelentő cég
Nincs megjeleníthető			

Nincs megjeleníthető adat.