



Brüsszel, 2026. június 9.
(OR. en)

10362/26
ADD 1

ENV 698
WTO 71
MI 606
CHIMIE 75
DELECT 96

FEDŐLAP

Küldi:	az Európai Bizottság főtitkára részéről Martine DEPREZ igazgató
Az átvétel dátuma:	2026. június 9.
Címzett:	Thérèse BLANCHET, az Európai Unió Tanácsának főtitkára
Biz. dok. sz.:	C(2026) 3735 final - Annexes 1 to 2
Tárgy:	MELLÉKLETEK a következőhöz: A BIZOTTSÁG (EU) .../... FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE a 649/2012/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletnek a peszticidek és az ipari vegyi anyagok jegyzékbe vétele tekintetében történő módosításáról és helyesbítéséről



Brüsszel, 2026.6.9.
C(2026) 3735 final

ANNEXES 1 to 2

MELLÉKLETEK

a következőhöz:

A BIZOTTSÁG (EU) .../... FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE

a 649/2012/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletnek a peszticidek és az ipari vegyi anyagok jegyzékbe vétele tekintetében történő módosításáról és helyesbítéséről

I. MELLÉKLET

A 649/2012/EU rendelet I. melléklete a következőképpen módosul:

- (1) az 1. részben a táblázat a következőképpen módosul:
 (a) a táblázat a következő bejegyzésekkel egészül ki:

Vegyvi anyag	CAS-szám	EK-szám	KN-kód (***)	Alkategória (*)	Felhasználási korlátozás (**)	Értesítést nem igénylő országok
„2-(2H-benzotriazol-2-il)-4-(terc-butil)-6-(szek-butil)fenol (UV-350)	36437-37-3	253-037-1	ex 2933 99 80	i(1) – i(2)	sr-sr	
2-(2H-benzotriazol-2-il)-4,6-di-terc-pentilfenol (UV-328) (+)	25973-55-1	247-384-8	ex 2933 99 80	i(1) – i(2)	sr-sr	
2-benzotriazol-2-il-4,6-di-terc-butilfenol (UV-320) (+)	3846-71-7	223-346-6	ex 2933 99 80	i(1) – i(2)	sr-sr	
2,2'-diklór-4,4'-metiléndianilin; 4,4'-metilén-bisz[2-klóranilin] (MOCA)	101-14-4	202-918-9	ex 2921 59 50	i(2)	sr	
2,4-di-terc-butil-6-(5-klór-benzotriazol-2-il)fenol (UV-327) (+)	3864-99-1	223-383-8	ex 2933 99 50	i(1) – i(2)	sr-sr	
4,4'-bisz(dimetilamino)-4''-(metilamino)tritolalkohol (+) <i>(legalább 0,1 % Michler-ketonnal (EK-szám: 202-027-5) vagy Michler-bázissal (EK-szám: 202-959-2))</i>	561-41-1	209-218-2	ex 2922 19 00	i(1) – i(2)	sr-sr	
5-szek-butil-2-(2,4-dimetil-ciklohex-3-én-1-il)-5-metil-1,3-dioxán [1], 5-szek-butil-2-(4,6-dimetil-ciklohex-3-én-1-il)-5-metil-1,3-dioxán [2] (+) <i>az [1] és [2] minden egyedi sztereoizomerjére vagy azok bármely kombinációjára vonatkozóan</i>	- 117933-89-8 676367-06-9 676367-05-8 343934-04-3 676367-09-2 343934-05-4 676367-04-7 676367-08-1	413-720-9 - - - - - - -	ex 2932 99 00	i(1) – i(2)	sr-sr	

	676367-03-6 676367-07-0 676367-02-5 1781250-06-3 és egyebek	- - - - és egyebek				
Króm-trioxidból előállított savak és oligomerjeik: – Krómsav, – Dikrómsav, – Krómsav és dikrómsav oligomerjei	7738-94-5 13530-68-2 és egyebek	231-801-5 236-881-5 és egyebek	ex 2819 90 90	i(2)	sr	
Ammónium-dikromát	7789-09-5	232-143-1	ex 2841 50 00	i(2)	sr	
Arzénsav	7778-39-4	231-901-9	ex 2811 19 80	i(2)	sr	
Bisz(2-etilhexil)-ftalát (DEHP)	117-81-7	204-211-0	ex 2917 32 00	i(2)	sr	
Bisz(2-metoxietil)-éter	111-96-6	203-924-4	ex 2909 19 90	i(2)	sr	
Króm-trioxid	1333-82-0	215-607-8	ex 2819 10 00	i(2)	sr	
Dechlorane Plus (+) A „Dechlorane Plus” magában foglalja az anyag szün- és anti-izomerét is	13560-89-9 135821-03-3 135821-74-8	236-948-9 - -	ex 2903 89 70	i(1) i(2)	– b–b	
Diarzén-trioxid	1327-53-3	215-481-4	ex 2811 29 10	i(2)	sr	
Dibutil-ftalát (DBP)	84-74-2	201-557-4	ex 2917 34 00	i(2)	sr	
Dikróm-trisz(kromát)	24613-89-6	246-356-2	ex 2841 50 00	i(2)	sr	
Dodemorf, beleértve a dodemorf-acetátot is (+)	1593-77-7 31717-87-0	216-474-9 250-778-2	ex 2934 99 90	p(1)	b	
Fenpirazamin (+)	473798-59-3		ex 2933 19 90	p(1)	b	
Flumetralin (+)	62924-70-3		ex 2921 43 00	p(1)	b	
Metaflumizon (+)	139968-49-3		ex 2928 00 90	p(1)	b	
Metribuzin (+)	21087-64-9	244-209-7	ex 2933 69 80	p(1)	b	

Pentacink-kromát- oktahidroxid	49663-84-5	256-418-0	ex 2841 50 00 ex 3206 20 00	i(2)	sr	
Szurok, kőszénkátrány, magas hőmérsékletű	65996-93-2	266-028-2	ex 2708 10 00	i(2)	sr	
Polihexametilén- biguanid-hidroklorid PHMB (1600; 1.8) (+)	27083-27-8 32289-58-0		ex 3911 90 99	p(2)	sr	
Kálium-dikromát	7778-50-9	231-906-6	ex 2841 50 00	i(2)	sr	
Kálium-kromát	7789-00-6	232-140-5	ex 2841 50 00	i(2)	sr	
Kálium-hidroxi- oktaoxo-dicinkát- dikromát	11103-86-9	234-329-8	ex 2842 90 80	i(2)	sr	
Piridilil (+)	179101-81-6		ex 2933 39 99	p(1)	b	
Az 1,3,4-tiadiazolidin- 2,5-dition, a formaldehid és az elágazó és lineáris 4- heptilfenol (RP-HP) reakciótermékei (+) <i>(≥ 0,1 tömegszázalék 4- heptilfenollal, elágazó és lineáris (4-HPBL))</i>	93925-00-9 1471311-26-8 és egyebek	300-298-5 - és egyebek	ex 3811 29 00	i(1) – i(2)	sr-sr	
A 2-etilhexil-10-etil- 4,4-dioktil-7-oxo-8- oxa-3,5-ditia-4- sztannáttetradekanoát és a 2-etilhexil-10-etil-4- [[2-[(2-etilhexil)oxi]-2- oxoetil]tio]-4-oktil-7- oxo-8-oxa-3,5-ditia-4- sztannáttetradekanoát reakcióttömege (DOTE és MOTE reakcióttömege) (+)	64685-81-0		ex 2930 90 95	i(1) – i(2)	sr-sr	
Nátrium-kromát	7775-11-3	231-889-5	ex 2841 50 00	i(2)	sr	
Nátrium-dikromát	10588-01-9	234-190-3	ex 2841 30 00	i(2)	sr	
Stroncium-kromát	7789-06-2	232-142-6	ex 2841 50 00 ex 3206 20 00	i(2)	sr	
Tritoszulfuron	142469-14-5		ex 2935 90 90	p(1)	b	
Triklóretilén	79-01-6	201-167-4	ex 2903 22 00	i(2)	sr''	

- (b) az „abamektin”, a „karbendazim” és a „karboszulfán” anyagra vonatkozó bejegyzések helyébe a következő szöveg lép:

Vegyianyag	CAS-szám	EK-szám	KN-kód (***)	Alkategória (*)	Felhasználási korlátozás (**)	Értesítést nem igénylő országok
„Abamektin	65195-55-3 71751-41-2	265-610-3 -	ex 2941 90 00 ex 3808 99 90	p(2)	b	
Karbendazim (+)	10605-21-7	234-232-0	ex 2933 99 80	p(1)– p(2)	b–b	
Karboszulfán (#)	55285-14-8	259-565-9	ex 2932 99 00	p(1)	b”	

- (2) a 2. részben szereplő táblázat a következő bejegyzésekkel egészül ki:

Vegyianyag	CAS-szám	EK-szám	KN-kód (***)	Kategória (*)	Felhasználási korlátozás (**)
„2-(2H-benzotriazol-2-il)-4-(terc-butil)-6-(szek-butil)fenol (UV-350)	36437-37-3	253-037-1	ex 2933 99 80	i	sr
2-(2H-benzotriazol-2-il)-4,6-di-terc-pentilfenol (UV-328)	25973-55-1	247-384-8	ex 2933 99 80	i	sr
2-benzotriazol-2-il-4,6-di-terc-butilfenol (UV-320)	3846-71-7	223-346-6	ex 2933 99 80	i	sr
2,4-di-terc-butil-6-(5-klór-benzotriazol-2-il)fenol (UV-327)	3864-99-1	223-383-8	ex 2933 99 50	i	sr
4,4'-bisz(dimetilamino)-4''-(metilamino)tritol-alkohol <i>(legalább 0,1 % Michler-ke-tonnal (EK-szám: 202–027–5) vagy Michler-bázissal (EK-szám: 202–959–2))</i>	561-41-1	209-218-2	ex 2922 19 00	i	sr
5-szek-butil-2-(2,4-dimetil-ciklohex-3-én-1-il)-5-metil-1,3-dioxán [1], 5-szek-butil-2-(4,6-dimetil-ciklohex-3-én-1-il)-5-metil-1,3-dioxán [2] <i>az [1] és [2] minden egyedi sztereoizomerjére vagy azok bármely kombinációjára vonatkozóan</i>	117933-89-8 676367-06-9 676367-05-8 343934-04-3 676367-09-2 343934-05-4	- - - - -	ex 2932 99 00	i	sr

	676367-04-7 676367-08-1 676367-03-6 676367-07-0 676367-02-5 1781250-06-3 - és egyebek	- - - - - - 413-720-9 és egyebek			
Karbendazim	10605-21-7	234-232-0	ex 2933 99 80	p	b
Dechlorane plus A „Dechlorane plus” magában foglalja az anyag szün- és anti-izomerét is	13560-89-9 135821-03-3 135821-74-8	236-948-9	ex 2903 89 70	i	sr
Dodemorf, beleértve a dodemorf-acetátot is	1593-77-7 31717-87-0	216-474-9 250-778-2	ex 2934 99 90	p	b
Fenpirazamin	473798-59-3		ex 2933 19 90	p	b
Flumetralin	62924-70-3		ex 2921 43 00	p	b
Metaflumizon	139968-49-3		ex 2928 00 90	p	b
Metribuzin	21087-64-9	244-209-7	ex 2933 69 80	p	b
Polihexametilén-biguanid- hidroklorid PHMB (1600; 1.8)	27083-27-8 32289-58-0			p	sr
Piridalil	179101-81-6		ex 2933 39 99	p	b
Az 1,3,4-tiadiazolidin-2,5- dion, a formaldehid és az az elágazó és lineáris 4- heptilfenol (RP-HP) reakciótermékei <i>(≥ 0,1 tömegszázalék 4- heptilfenollal, elágazó és lineáris (4-HPBL))</i>	93925-00-9 1471311-26-8 és egyebek	300-298-5 és egyebek	ex 3811 29 00	i	sr
A 2-ethylhexil-10-etil-4,4- dioktil-7-oxo-8-oxa-3,5-ditia- 4-sztannáttetradekanoát és a 2-ethylhexil-10-etil-4-[[2-[(2- ethylhexil)oxi]-2-oxoetil]tio]-4- oktil-7-oxo-8-oxa-3,5-ditia-4- sztannáttetradekanoát reakcióttömege (DOTE és MOTE reakcióttömeg)	64685-81-0		ex 2930 90 95	i	sr

Tritoszulfuron	142469-14-5		ex 2935 90 90	p	b''
----------------	-------------	--	---------------	---	-----

(3) A 2. részben szereplő táblázatban a karboszulfánra vonatkozó bejegyzése törlésre kerül;

(4) a 3. részben szereplő táblázat a következő bejegyzésekkel egészül ki:

Vegyianyag	Vonatkozó CAS-szám(ok)	HR-kód Tiszta anyag (**)	HR-kód Az anyagot tartalmazó keverékek (**)	Kategória
„Karboszulfán	55285-14-8	2932.99	ex 3808.91	Peszticid
Fention (ULV-készítmények 640 g/l vagy annál nagyobb hatóanyag-tartalommal)	55-38-9	2930.90	ex 3808.91	Kifejezetten veszélyes peszticidkészítmény.”

II. MELLÉKLET

Az 649/1/EK rendelet V. melléklete 1. részében szereplő táblázat az alábbi bejegyzésekkel egészül ki:

A kiviteli tilalom alá eső vegyi anyagok/áru(k) leírása	Esetleges további részletek (például a vegyi anyag neve, EK-száma, CAS-száma stb.)	
<p>„A kiviteli tilalom nem vonatkozik az UV-328 kivitelére:</p> <ul style="list-style-type: none">- az (EU) 2019/1021 rendelet I. mellékletének A. részében az UV-328-re vonatkozó bejegyzés 2. pontjában meghatározott mentesség hatálya alá tartozó árucikkekben,- az említett rendelet I. mellékletében az UV-328-re vonatkozó bejegyzés 1. pontjában az (EU) 2019/1021 rendelet 4. cikke (1) bekezdése b) pontjának alkalmazásában meghatározott határértékkel egyenlő vagy az alatti koncentrációkban.	2-(2H-benzotriazol-2-il)-4,6-di-terc-pentilfenol (UV-328)	EK-szám: 247-384-8 CAS-szám: 25973-55-1 KN-kód: ex 2933 99 80

<p>A kiviteli tilalom nem vonatkozik a Dechlorane Plus kivitelére:</p> <ul style="list-style-type: none"> - az (EU) 2019/1021 rendelet I. mellékletének A. részében a Dechlorane Plusra vonatkozó bejegyzés 2. pontjában meghatározott mentesség hatálya alá tartozó esetekben, - az említett rendelet I. mellékletében a Dechlorane Plusra vonatkozó bejegyzés 1. pontjában az (EU) 2019/1021 rendelet 4. cikke (1) bekezdése b) pontjának alkalmazásában meghatározott határértékkel egyenlő vagy az alatti koncentrációkban. 	<p>Dechlorane Plus</p> <p>A „Dechlorane Plus” magában foglalja az anyag szün- és anti-izomerét is</p>	<p>EK-szám: 236-948-9</p> <p>CAS-számok: 13560-89-9, 135821-03-3, 135821-74-8</p> <p>KN-kód: ex 2903 89 70</p>
<p>A kiviteli tilalom nem vonatkozik a metoxiklór olyan koncentrációban való kivitelére, amely nem haladja meg az (EU) 2019/1021 rendelet I. mellékletében a metoxiklórra vonatkozóan az említett rendelet 4. cikke (1) bekezdésének b) pontja alkalmazásában meghatározott határértéket.</p>	<p>Metoxiklór</p> <p>A „metoxiklór” a dimetoxidifeniltri-klóretán bármely lehetséges izomerjére vagy azok bármely kombinációjára vonatkozik.</p>	<p>EK-szám: 200-779-9</p> <p>CAS-szám: 72-43-5, 30667-99-3, 76733-77-2, 255065-25-9, 255065-26-0, 59424-81-6, 1348358-72-4 és egyebek</p> <p>KN-kód: ex 2909 30 90”</p>