

I. MELLÉKLET

A 3. cikk (1) bekezdésében és a 6d. cikk (2) bekezdésében említett tápanyagutánpótlók, talajjavítók és tápanyagok

Megjegyzések:

A: Jóváhagyva a 2092/91/EGK rendelet szerint, végrehajtása a 834/2007/EK rendelet 16. cikk (3) bekezdésének c) pontja alapján történik. B: Jóváhagyva a 834/2007/EK rendelet szerint.

Engedély	Megnevezés Összetett termékek, illetve kizárólag az alábbiakban felsorolt anyagokat tartalmazó termékek	Leírás, összetételre vonatkozó követelmények, felhasználási feltételek
A	Istállótrágya	Állati ürülék és növényi anyagok (alom-anyag) keverékéből álló termék. Iparszerű gazdálkodásból nem származhat
A	Szárított istállótrágya, szárított baromfitrágya	Iparszerű állattartásból nem származhat
A	Komposztált állati ürülék, ideértve a baromfitrágyát és a komposztált istállótrágyát is	Iparszerű állattartásból nem származhat
A	Folyékony állati ürülék	Ellenőrzött erjesztés és/vagy megfelelő hígítás utáni használat Iparszerű gazdálkodásból nem származhat
A	Komposztált vagy fermentált háztartási hulladék	Komposztált vagy biogáztermelés céljából anaerob erjesztéssel kezelt, külön gyűjtött háztartási hulladékból nyert termék Csak növényi és állati eredetű háztartási hulladék Kizárólag akkor, ha a tagállam által elismert, zárt és ellenőrzött gyűjtőrendszerben készült Maximális koncentráció mg/kg szárazanyagban kifejezve: kadmium: 0,7; réz: 70; nikkel: 25; ólom: 45; cink: 200; higany: 0,4; króm (összesen): 70; króm (VI): 0
A	Tőzeg	Kizárólag kertészeti felhasználásra (kiskerti/kertészeti termesztés, virágtermesztés, faiskola, palántanevelés)
A	Gombakomposzt	A termesztőközeg csak az e mellékletben szereplő anyagokat tartalmazhatja
A	Gilisztaürülék (gilisztahumusz) és rovarürülék	
A	Guanó	
A	Növényi anyagok komposztált vagy fermentált keveréke	Komposztált vagy biogáztermelés céljából anaerob erjesztéssel kezelt, növényi anyagok keverékéből nyert termék
A	A következő állati eredetű termékek és melléktermékek: vérliszt pataliszt szaruliszt csontliszt vagy zselatinmentes csontliszt halliszt húsliszt	Maximális koncentráció a szárazanyagban, mg/kg-ban kifejezve: króm (VI): 0

	tollból, szőrből és „chiquette”-ből készült liszt	
	gyapjú	
	szőrme/írha	
	szőr	
	szőr	króm (VI) maximális koncentrációja szárazanyagban, mg/kg-ban kifejezve: 0
A	Trágyázó szerként használt növényi eredetű termékek és melléktermékek	Például olajosmag-pogácsa őrleménye, kakaóhéj, malátacsíra
A	Algák és algából készült termékek	Amennyiben közvetlenül a következő eljárásokkal nyerték: i. fizikai eljárás, beleértve a szárítást, a fagyasztást és az őrlést; ii. vízzel, savas és/vagy lúgos vizes oldattal végzett kivonás; iii. erjesztés;
A	Fűrészpor és faforgács	Kivágás után vegyileg nem kezelt fa
A	Fakéregkomposzt	Kivágás után vegyileg nem kezelt fa
A	Fahamu	Kivágás után vegyileg nem kezelt fából
A	Lágy, őrölt ásványi foszfát	A műtrágyákról szóló 2003/2003/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet I. melléklete A.2. részének 7. pontjában (¹) szereplő termék Kadmiumtartalma nem haladja meg a 90 mg/kg P ₂ O ₅ -ot
A	Alumínium-kalcium-foszfát	A 2003/2003 rendelet I. melléklete A.2. részének 6. pontjában megadott termék Kadmiumtartalma nem haladja meg a 90 mg/kg P ₂ O ₅ -ot Csak lúgos talajok esetében használható (pH > 7,5)
A	Bázikus salak	A 2003/2003 rendelet I. melléklete A.2. részének 1. pontjában megadott termékek
A	Nyers kálisó vagy kainit	A 2003/2003 rendelet I. melléklete A.3. részének 1. pontjában megadott termékek
A	Káliumszulfát, amely magnéziumsót is tartalmazhat	Nyers kálisóból fizikai kivonási eljárással nyert termék, amely magnéziumsókat is tartalmazhat
A	Cefre és cefrekivonat	Ammóniumcefre kizárva
A	Kalcium-karbonát (például: kréta, márga, őrölt mészkő, Breton javító [maërl], foszfátkréta)	Csak természetes eredetű
A	Magnézium- és kalcium-karbonát	Csak természetes eredetű például magnéziummész, őrölt magnézium, mészkő
A	Magnézium-szulfát (például kiezerit)	Csak természetes eredetű
A	Kalcium-klorid oldat	Almafa levézetének a kalciumhiány megállapítását követő kezelése
A	Kalcium-szulfát (gipsz)	A 2003/2003 rendelet I. melléklete D. részének 1. pontjában megadott termékek Csak természetes eredetű
A	Cukorgyári méziszap	Cukorrépából történő cukorgyártás mellékterméke
A	Vákuumsó-termelésből származó méziszap	A hegyekben található sós vízből kinyert vákuumsó-termelés mellékterméke
A	Elemi kén	A 2003/2003 rendelet I. melléklete D.3. részében megadott termékek

A	Nyomelemek	A 2003/2003 rendelet I. melléklete E. részében felsorolt szervetlen mikrotápanyagok
A	Nátrium-klorid	Csak kősó
A	Kőzetliszt és agyagok	

(¹) HL L 304., 2003. 11.21., 1. o.

II. MELLÉKLET

Az 5. cikk (1) bekezdésében említett peszticidek - növényvédő szerek

Megjegyzések:

A: Jóváhagyva a 2092/91/EGK rendelet szerint, végrehajtása a 834/2007/EK rendelet 16. cikk (3) bekezdésének c) pontja alapján történik. B: Jóváhagyva a 834/2007/EK rendelet szerint.

1. Növényi vagy állati eredetű anyagok

Engedélyezés	Megnevezés	Leírás, összetételre vonatkozó követelmények, felhasználási feltételek
A	<i>Azadirachta indica</i> fából (miatjánkcserje, olvasószemfa) kivont azadirachtin	Rovarölő szer
A	Méhviasz	A metszés során használt sebkezelő anyag
A	Zselatin	Rovarölő szer
A	Hidrolizált fehérjék	Attraktáns, csak az e jegyzékben szereplő egyéb megfelelő termékkel együttesen történő használatra engedélyezett alkalmazásokban
A	Lecitin	Gombaölő szer
A	Növényi olajok (például mentaolaj, fenyőolaj, köménymagolaj)	Rovarölő szer, atkaölő, gombaölő és csírázásgátló szer
A	<i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i> -ból kivont piretrinek	Rovarölő szer
A	<i>Quassia amara</i> növényből kivont kvasszia	Rovarölő szer, riasztószer
A	<i>Derris spp.</i> , <i>Lonchocarpus spp.</i> és <i>Terphrosia spp.</i> növényekből kivont rotenon	Rovarölő szer

2. A kártevők és betegségek elleni biológiai védekezés során használt mikroorganizmusok

Engedélyezés	Megnevezés	Leírás, összetételre vonatkozó követelmények, felhasználási feltételek
A	Mikroorganizmusok (baktériumok, vírusok és gombák)	

3. Mikroorganizmusok által előállított anyagok

Engedélyezés	Megnevezés	Leírás, összetételre vonatkozó követelmények, felhasználási feltételek
A	Spinozad	Rovarölő szer Csak ha intézkedéseket hoztak a főbb parazitoidokra

		csökkentett kockázat és a rezisztencia kialakulása kockázatának minimalizálása érdekében.
--	--	---

4. Csapdában és/vagy adagolóban használható anyagok

Engedélyezés	Megnevezés	Leírás, összetételre vonatkozó követelmények, felhasználási feltételek
A	Diammónium-foszfát	Attraktáns, csak csapdákbán
A	Feromonok	Attraktáns; ivari viselkedést zavaró szer; csak csapdákbán és diszpenzerekben
A	Piretroidok (kizárólag deltametrin vagy lambda-cihalotrin)	Rovarölő szer; csak megfelelő attraktánsokkal ellátott csapdákbán; kizárólag <i>Batrocera oleae</i> és <i>Ceratitis capitata</i> (Wied.) ellen

5. Termesztett növények között talajfelszínre szórt készítmények

Engedélyezés	Megnevezés	Leírás, összetételre vonatkozó követelmények, felhasználási feltételek
A	Vas-foszfát (vas (III)-ortofoszfát)	csigaölő szer

6. Az ökológiai gazdálkodásban hagyományosan alkalmazott egyéb anyagok

Engedélyezés	Megnevezés	Leírás, összetételre vonatkozó követelmények, felhasználási feltételek
A	Réz, a következő vegyületi formákban: réz-hidroxid, réz-oxiklorid, (tribázikus) rézszulfát, rézoxid és rézoktanoát formájában	Gombaölő szer évente maximum 6 kg réz hektáronként Élő növények esetén a tagállamok - az előző bekezdés alóli eltéréssel - úgy rendelkezhetnek, hogy a 6 kg réz határérték meghaladható egy adott évbe, feltéve, hogy a szóban forgó évből és négy megelőző évből álló öt éves időszakban az átlagos tényleges mennyiség nem haladja meg a 6 kg-ot
A	Etilén	Banán, kivi és kakiszilva érlelése, citrusfélék érlelése kizárólag a gyümölcslegyek okozta károk megelőzésére irányuló védekezési stratégia részeként, ananász virágoztatása, illetve burgonya- és hagymafélék csírázásának gátlása
A	Zsírsvav káliumsója (káliszappan)	Rovarölő szer
A	Kálium-alumínium (timsó) (kalinit)	Banánérés gátlásához
A	Mészkenélé (kalcium-poliszulfid)	Gombaölő, rovarölő, atkaölő szer
A	Paraffinolaj	Rovarölő, atkaölő szer
A	Ásványolajok	Rovarölő, gombaölő szer; csak gyümölcsfák, szőlő, olajfa és trópusi növények (például banán) esetében
A	Kálium-permanganát	Gombaölő, baktériumölő szer; csak gyümölcsfák, olajfa és szőlő esetében
A	Kvarchomok	Riasztószer
A	Kén	Gombaölő, atkaölő, riasztószer

7. Más anyagok

Engedélyezés	Megnevezés	Leírás, összetételre vonatkozó követelmények, felhasználási feltételek
A	Kalcium-hidroxid	Gombaölő szer Csak gyümölcsfák esetén, beleértve a faiskolákat, a <i>Nectria galligena</i> elleni védekezésre
A	Kálium-bikarbonát	Gombaölő szer