

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: Adolit BQ 30 farblos

Termék típusa(i): 08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)

08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)

08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)

Engedélyszám: HU-2019-MA-08-00245-BF

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0019219-0008

Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	1
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	1
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	2
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	2
2.2. Az előállítás típusa	2
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	2
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	3
5. Általános használati utasítás	8
5.1. Használati utasítások	8
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	8
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	9
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	9
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	9
6. Egyéb információk	9

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

Adolit BQ 30 - farblos

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	Remmers GmbH
	Cím	Bernhard-Remmers-Str. 13 D - 49624 Lönigen Németország
Engedélyszám	HU-2019-MA-08-00245-BF 1-2	

R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0019219-0008
Az engedélyezés dátuma	20/04/2017
Az engedély lejáratának dátuma	19/10/2022

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Remmers GmbH
A gyártó címe	Bernhard-Remmers-Str. 13 49624 Lönigen Németország
Gyártási helyek	Remmers GmbH 49624 Lönigen Németország

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	9 - Bórsav
A gyártó neve	Borax Europe Limited
A gyártó címe	Eastbourne W2 6LG London Egyesült Királyság
Gyártási helyek	14486 Borax Road CA 93516-2000 Boron Egyesült Államok
Hatóanyag	63 - Alkil (C12–16) dimetil-benzil-ammónium-klorid (ADBAC/BKC [C12–16])
A gyártó neve	Thor Especialidades, S.A.
A gyártó címe	Avda. De la Industria 08297 Castelgali (Barcelona) Spanyolország
Gyártási helyek	Avda. De la Industria 08297 Castelgali (Barcelona) Spanyolország

2. A termék összetétele és a formuláció típusa

2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Alkil (C12–16) dimetil-benzil-ammónium-klorid (ADBAC/BKC [C12–16])		Hatóanyag	68424-85-1	270-325-2	5,36
Bórsav	boric acid	Hatóanyag	10043-35-3	233-139-2	29,48
Monoetanolamin	2-Aminoetanol	Nem hatóanyag	141-43-5	205-483-3	7,8725
Kókusz-alkil-amin-etoxilát	Amin, Kókuszalkil, etoxilát	Nem hatóanyag	61791-14-8	500-152-2	3,35

2.2. Az előállítás típusa

Folyadék, vizes oldat

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok

Bőrirritáló hatású.
Súlyos szemkárosodást okoz.
Légúti irritációt okozhat.
Károsíthatja a termékenységet. Károsíthatja a születendő gyermeket.
Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat.
Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette.
Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.
BELÉLEGZÉS ESETÉN:Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
A szennyezett ruhadarabot le kell vetni.És újbóli használat előtt ki kell mosni.
A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
Jól szellőző helyen tárolandó.Az edény szorosan lezárva tartandó.
Elzárva tárolandó.
Védőkesztyű használata kötelező.
Védőruha használata kötelező.
Szemvédő használata kötelező.
HA BŐRRE KERÜL:Lemosás bő szappan és víz.
A tartalom elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladék.
Expozíció vagy annak gyanúja esetén:Orvosi ellátást kell kérni.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Adolit BQ 30 - Ecsetelés

Terméktípus

08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Rovarölő és gombaölő hatású faanyagvédő szer.

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	<p>Tudományos név: Bazídiumos gombák Közhasználatú név: Ferothasztó bazídiumos gombák Fejlődési szakasz: gombák</p> <p>Tudományos név: Hylotrupes bajulus L. Közhasználatú név: Házi cincér, farontó bogár Fejlődési szakasz: Lárvák</p>
Felhasználási terület	<p>Beltéri</p> <p>Beltéri; 1. (UC1) és 2. (UC2) felhasználási kategóriájú faanyagok megelőző kezelésére</p>
Az alkalmazás módja(i)	<p>Módszer: Nyílt rendszer: felhordás ecsettel Részletes leírás: Felhordás ecsettel</p>
A felhasználás mértéke és gyakorisága	<p>Alkalmazási arány: UC1: 200g/m² (7,5% -os oldat) UC2: 200g/m² (15%-os oldat) Hígítás (%): UC1: 200g/m² (7,5%-os oldat) UC2: 200g/m² (15%-os oldat) A kezelések száma és időzítése: Egy rétegben</p>
Felhasználói kör	<p>Foglalkozásszerű felhasználó</p>
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>5 kg-os kanna 30 kg-os kanna 120 kg-os hordó 1100 kg-os konténer</p>

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

-

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Megfelelő szellőzést szükséges (ipari szellőző rendszer, vagy keresztzellőztetés az ablakok és ajtók nyitva tartásával, a légcsereszám legalább óránként 5 legyen).
A felhordás csak zárt területen végezhető. (beltérben, vagy tetővel védett kültéri helyszínen).

4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-

4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - Adolit BQ 30 – automatizált bemeztés

Terméktípus	08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Rovarölő és gombaölő hatású faanyagvédő szer.
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Bazídiumos gombák Közhasználatú név: Farothasztó bazídiumos gombák Fejlődési szakasz: gombák Tudományos név: Hylotropes bajulus L. Közhasználatú név: Házi cincér, farontó bogár Fejlődési szakasz: Lárvák
Felhasználási terület	Beltéri Beltéri; 1. (UC1) és 2. (UC2) felhasználási kategóriájú faanyagok megelőző kezelésére
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: automatizált bemeztés Részletes leírás: automatizált bemeztés
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: UC1: 200g/m ² (7,5%-os oldat), UC2: 200g/m ² (15%-os oldat), UC2: 300g/m ² (10%-os oldat), egyszeri alkalommal Hígítás (%): UC1: 200g/m ² (7,5%-os oldat) UC2: 200g/m ² (15%-os oldat) UC2: 300g/m ² (10%-os oldat) A kezelések száma és időzítése: Egy rétegben

Felhasználói kör

Ipari

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

5 kg-os kanna
30 kg-os kanna
120 kg-os hordó
1100 kg-os konténer

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

-

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- Az Adolit BQ biocid terméket csak teljesen automatizált bemelegítési folyamat során lehet alkalmazni, amikor a felületkezelési és szárítási folyamat valamennyi lépése gépesített, és egyáltalán nincs manuális munkafolyamat, beleértve a kezelt tárgyak átszállítását a bemelegítőtartályból a csepegtetőbe/szárítóba és a tárolóba (ha a tárolóba való átvitel előtt a felületük még nem érintésszáraz). Szükség esetén a kezelt faelemeket a kezelés előtt és a bemelegítési folyamat során szilárdan rögzíteni kell (pl. racsos hevederrel vagy csíptető eszközzel) és azokhoz nem szabad kézzel hozzáérni addig, amíg a felületük nem érintésszáraz. A kezeletlen faelemeket csak külön emelőegységgel lehet a bemelegítőtartályba engedni.
- A hígítást automatikus adagolóval kell végezni.
- Az anyag elfolyását megelőzendő valamennyi ipari felhordási folyamatot védőfallal ellátott, nem folyadékáteresztő kemény aljzattal és felfogó rendszerrel (pl. folyadékgyűjtő akna) rendelkező zárt helyen kell végezni.

4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-

4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

4.3 A felhasználás leírása

Felhasználás 3 - Adolit BQ 30 - automatizált szórás

Terméktípus	08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Rovarölő és gombaölő hatású faanyagvédő szer.
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Bazídiumos gombák Közhasználatú név: Faróthasztó bazídiumos gombák Fejlődési szakasz: gombák Tudományos név: Hylotrupes bajulus L. Közhasználatú név: Házi cincér, farontó bogár Fejlődési szakasz: Lárvák
Felhasználási terület	Beltéri Beltéri; 1. (UC1) és 2. (UC2) felhasználási kategóriájú faanyagok megelőző kezelésére
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: automatizált szórás Részletes leírás: automatizált szórás, permetező alagútban kivitelezve
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: UC1: 200g/m ² (7,5%-os oldat) UC2: 200g/m ² (15%-os oldat) Hígítás (%): UC1: 200g/m ² (7,5%-os oldat) UC2: 200g/m ² (15%-os oldat) A kezelések száma és időzítése: Egy rétegben
Felhasználói kör	Ipari
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	5kg-os kanna 30 kg-os kanna 120 kg-os hordó 1100 kg-os konténer

4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

-

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- A hígítást automatikus adagolóval kell végezni.
- Az anyag elfolyását megelőzendő valamennyi ipari felhordási folyamatot védőfallal ellátott, nem folyadékáteresztő kemény aljzattal és felfogó rendszerrel (pl. folyadékgyűjtő akna) rendelkező zárt helyen kell végezni.

4.3.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-

4.3.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

4.3.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

- A felhordást kizárólag foglalkozásszerű felhasználók végezhetik.
- A kezelt faanyagot csak a 1. és 2. felhasználási kategória meghatározásaival összhangban lehet felhasználni.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

- A talajba vagy vízbe történő közvetlen beszivárgást megelőzendő a frissen kezelt fát a kezelés után fedett helyen és/vagy nem folyadékáteresztő aljzaton kell tárolni és a lefolyt anyagot újrahasznosítás vagy hulladékkezelés céljából össze kell gyűjteni.

Amennyiben nem helyettesíthetőek műszaki és/vagy szervezeti intézkedésekkel, az alábbi személyes kockázatsökkentő előírásokat kell alkalmazni:

- A termékkel való munka során viseljen vegyvédelmi kesztyűt (a kesztyű anyagát az engedélyes határozza meg a termékinformációban).
- A terméket kizárólag megfelelő védőoverálban (legalább EN 13034 6-os típus) lehet felhordani.
- A termék alkalmazása során a szemvédő használata kötelező.
- A termék 2-aminoetanolt (CAS szám: 141-43-5) tartalmaz, amelyre vonatkozóan Magyarországon munkahelyi kitétségi határérték van érvényben. Kedvezőtlen körülmények között, pl. amikor nagy nyílt felületeket kell kezelni vagy nagyon kis helyiségekben a 2-aminoetanol koncentrációja meghaladhatja a határértéket, és ilyenkor kiegészítő légzésvédő eszközre lehet szükség.

5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

Elsősegélynyújtási intézkedések:

HA BŐRRE KERÜL: Mossuk le bő szappanos vízzel.

HA BELÉLEGEZZÜK: Vigyük az áldozatot friss levegőre és pihentessük a légzés szempontjából kényelmes helyzetben.

HA SZEMBE KERÜL: Öblítsük vízzel óvatosan néhány percig. Távolítsuk el a kontaktlencsét ha van, és ha könnyel eltávolítható. Folytassuk az öblítést.

Tünetek jelentkezése esetén: hívjon fel egy toxikológiai központot (06 80 20 11 99) vagy egy orvost.

Vegye le a szennyezett ruhát, és újbóli használat előtt mossa ki.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

- Az felhordásra előkészített oldatot veszélyes hulladékként kell gyűjteni, újrahasznosítani vagy kezelni. Tilos azt a talajba, talajvízbe vagy felszíni vízbe vagy bármilyen csatornába engedni.

5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

- Az eredeti tárolóedényben, jól lezárva, száraz és fagymentes helyen kell tárolni.
- A termék szavatossági ideje 24 hónap.

6. Egyéb információk

Az Adolit BQ 30 alcsaládba (SPC2) tartozó termékek forgalomba hozatali és felhasználási engedélyszámai:

Adolit BQ 30 braun - HU-2019-MA-08-00245-2005

Adolit BQ 30 gelb - HU-2019-MA-08-00245-2006

Adolit BQ 30 grün - HU-2019-MA-08-00245-2007

Adolit BQ 30 farblos - HU-2019-MA-08-00245-2008

A kezelt fa élelmiszerral vagy takarmánnyal közvetlenül nem érintkezhet.

Az SPC program technikai hiányosságai miatt az alábbi P mondatokat ebben a részben kell megjeleníteni:

P280: Viseljen védőkesztyűt/védőruhát/szemvédő eszközt

P308+P313: HA kapcsolatba került az anyaggal vagy érintett: Kérjen orvosi segítséget/tanácsot.

P501 - Az anyagot/tartályt veszélyes hulladékként kell kezelni.

