

**HU**

***MELLÉKLET***

**BIOCID TERMÉK JELLEMZŐINEK ÖSSZEFOGLALÓJA**

Culindex Tab plus szúnyoglárva-irtó tableta

**Terméktípus(ok)**

PT18: Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más  
ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek

**Az engedély száma:** HU-2022-MA-18-00434-0000

**R4BP eszközszám:** HU-0028657-0000

## 1. fejezet - Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi neve(i)

Kereskedelmi név	Culinx Tab plus szúnyoglárvá-irtó tableta
------------------	---

### 1.2. Az engedély jogosultja

Az engedély jogosultjának neve és címe	Név	Culinx Becker GmbH
	Cím	Johannes-Frech-Str. 19 67069 Ludwigshafen Németország
Az engedély száma	HU-2022-MA-18-00434-0000	
<i>R4BP eszközszám</i>	HU-0028657-0000	
Az engedély megadásának dátuma	08/10/2015	
Az engedély lejáratának dátuma	07/10/2025	

### 1.3. A termék gyártója (gyártói)

A gyártó neve	Culinx Becker GmbH
A gyártó címe	Johannes-Frech-Str. 19 67069 Ludwigshafen Németország
Gyártási helyek	Culinx Becker GmbH site 1 KLOCKE PHARMA-SERVICE GmbH, Straßburger Str. 77 77767 Appenweier Németország  No Mosquito Kft. - packaging site Maros-torok utca 6. 6771 Szeged Magyarország

### 1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	A H-14 szerotípusú Bacillus thuringiensis subsp. israelensis AM65-52 törzse
A gyártó neve	Valent BioSciences LLC
A gyártó címe	870 Technology Way 60048 Libertyville, Illinois Egyesült Államok
Gyártási helyek	Valent BioSciences LLC site 1 Abbott Laboratories, 1401 Sheridan Road 60064 North Chicago, Illinois Egyesült Államok  Valent BioSciences LLC site 2 2142 350th Street Iowa 5046 Osage Egyesült Államok

---

## 2. fejezet - A TERMÉK ÖSSZETÉTELE ÉS A FORMULÁCIÓ TÍPUSA

### 2.1. A termék minőségi és mennyiségi összetétele

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
A H-14 szerotípusú Bacillus thuringiensis subsp. israelensis Serotype H14, Strain AM65-52 törzse	Bacillus thuringiensis subsp. israelensis Serotype H14, Strain AM65-52	hatóanyag			22,45 % (w/w)
L(+)-borkősav	2,3-dihydroxybutanedioic acid	Nem hatóanyag	87-69-4	201-766-0	12,4 % (w/w)

### 2.2. A formuláció típusa(i)

XX Egyéb: WT - Vízben oldható tableta

---

### 3. fejezet - FIGYELMEZTETŐ ÉS ÓVINTÉZKEDÉSRE VONATKOZÓ MONDATOK

Figyelmeztető mondatok	H318: Súlyos szemkárosodást okoz.
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	<p>P101: Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.</p> <p>P102: Gyermektől elzárva tartandó.</p> <p>P280: A(z) Szemvédő viselése kötelező.</p> <p>P305 + P351 + P338: SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: : Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.</p> <p>P310: Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ.</p>

## 4. fejezet - ENGEDÉLYEZETT FELHASZNÁLÁS(OK)

### 4.1. A felhasználások leírása

#### 1. táblázat - Permetezés (vízfelületre)

Terméktípus	PT18: Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Rovarölő szer
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Culicidae: Culicidae: Közhasználatú név: egyéb: csípőszúnyogok Fejlődési szakasz: lárvák
Felhasználási terület(ek)	kültéri felhasználás  Magánterületen lévő vízgyűjtő edények (pl. esővízgyűjtő hordók), kerti tavak kezelésére használható. A magánterület határán túlnyúló vizeknél nem alkalmazható.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: egyéb: permetezés  Részletes leírás: Vízfelületre történő permetezés
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: 1 db 0,55 g tömegű tabletta 2 négyzetméter vízfelületre vagy; 1 db 1,1 g tömegű tabletta 4 m <sup>2</sup> vízfelületre; azaz négyzetméterenként 0,275 g; csak szerves anyagokkal erősen szennyezett vizekben (pl. szennyvíz vagy emésztődör) ajánlott megduplázni a az alkalmazásra javasolt mennyiséget: az erősen szennyezett vízben 0,55 g lárvairtószert használható 1 m <sup>2</sup> vízfelület kezelésére  Hígítás (%): 100  A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	nagyközönség (nem szakmai)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Biztonsági zárral ellátott műanyag (PE) doboz, 10 tabletta, egyenként 1,1 g Buborékfólia csomagolás, eloxált EO/EV, PVC-fólia, 10 tabletta, egyenként 0,55 g

#### 4.1.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

1. A tablettákat 2-5 liter vízben oldja fel. Az oldatot háztartási permetezőszerszámmal, pl. háti permetezővel, a szúnyoglárvák élőhelyéül szolgáló vízfelületre kell permetezni.

#### 4.1.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Alkalmazásspecifikus kockázatok csökkentésére vonatkozó intézkedések nincsenek; kérjük olvassa el a Használati feltételek című fejezetet

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

Alkalmazásspecifikus közvetlen vagy közvetett mellékhatások nem ismertek; az elsősegélynyújtási és azonnali környezetvédelmi intézkedésekért kérjük olvassa el a Használati feltételek című fejezetet.

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

Nincsenek alkalmazásspecifikus előírások a termék és csomagolásának biztonságos ártalmatlanítására vonatkozóan; kérjük olvassa el a Használati feltételek című fejezetet.

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

Normál tárolási feltételek mellett nincsenek alkalmazásspecifikus tárolási feltételek és eltarthatósági idő; kérjük olvassa el a Használati feltételek című fejezetet.

### **4.2. A felhasználások leírása**

#### **2. táblázat - Öntés (vízfelületre)**

Terméktípus	PT18: Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Rovarölő szer
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Culicidae: Culicidae: Közhasználatú név: egyéb: csípőszúnyogok Fejlődési szakasz: lárvák
Felhasználási terület(ek)	kültéri felhasználás  Magánterületen lévő vízgyűjtő edények (pl. esővízgyűjtő hordók), kerti tavak kezelésére használható. A magánterület határán túlnyúló vizeknél nem alkalmazható.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Öntés  Részletes leírás: Öntés (vízfelületre)
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: 1 db 0,55 g tömegű tableta 2 négyzetméter vízfelületre vagy; 1 db 1,1 g tömegű tableta 4 m <sup>2</sup> vízfelületre; azaz négyzetméterenként 0,275 g; csak szerves anyagokkal erősen szennyezett vizekben (pl. szennyvíz vagy emésztődör)

	<p>ajánlott megduplázni a az alkalmazásra javasolt mennyiséget: az erősen szennyezett vízben 0,55 g lárvairtószer használható 1 m<sup>2</sup> vízfelület kezelésére</p> <p>Hígítás (%): 100</p> <p>A kezelések száma és időzítése: -</p>
Felhasználói kör	nagyközönség (nem szakmai)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>Biztonsági zárral ellátott műanyag (PE) doboz, 10 tabletta, egyenként 1,1 g</p> <p>Buborékfólia csomagolás, eloxált EO/EV, PVC-fólia, 10 tabletta, egyenként 0,55 g</p>

#### 4.2.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

1. A tablettákat oldja fel 2 – 5 liter vízben, majd az oldatot öntse, pl. locsolókannával, a szúnyoglárvák élőhelyéül szolgáló vízfelületre.

#### 4.2.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Alkalmazáspecifikus kockázatok csökkentésére vonatkozó intézkedések nincsenek; kérjük olvassa el a Használati feltételek című fejezetet

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

Alkalmazáspecifikus közvetlen vagy közvetett mellékhatások nem ismertek; az elsősegélynyújtási és azonnali környezetvédelmi intézkedésekért kérjük olvassa el a Használati feltételek című fejezetet.

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

Nincsenek alkalmazáspecifikus előírások a termék és csomagolásának biztonságos ártalmatlanítására vonatkozóan; kérjük olvassa el a Használati feltételek című fejezetet.

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

Normál tárolási feltételek mellett nincsenek alkalmazáspecifikus tárolási feltételek és eltarthatósági idő; kérjük olvassa el a Használati feltételek című fejezetet.

### 4.3. A felhasználások leírása

#### 3. táblázat - Tabletta hozzáadása közvetlenül a vízhez

Terméktípus	PT18: Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Rovarölő szer
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Culicidae: Culicidae: Közhasználatú név: egyéb: csípőszúnyogok Fejlődési szakasz: lárvák
Felhasználási terület(ek)	kültéri felhasználás  Magánterületen lévő vízgyűjtő edények (pl. esővízgyűjtő hordók), kerti tavak kezelésére használható. A magánterület határán túlnyúló vizeknél nem alkalmazható.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: egyéb: Tabletta hozzáadása közvetlenül a vízhez  Részletes leírás: Tabletta hozzáadása közvetlenül a vízhez
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: 1 db 0,55 g tömegű tablettát 50 liter vízhez, vagy 1 db 1,1 g tömegű tablettát 100 liter vízhez  Hígítás (%): 100  A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	nagyközönség (nem szakmai)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Biztonsági zárral ellátott műanyag (PE) doboz, 10 tablettát, egyenként 1,1 g Buborékfólia csomagolás, eloxált EO/EV, PVC-fólia, 10 tablettát, egyenként 0,55 g

#### 4.3.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

1. A tablettákat tegye közvetlenül a szúnyoglárvák élőhelyéül szolgáló vízbe, ahol majd feloldódnak maguktól.

#### 4.3.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Alkalmazáspecifikus kockázatok csökkentésére vonatkozó intézkedések nincsenek; kérjük olvassa el a Használati feltételek című fejezetet



---

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

Alkalmazásspecifikus közvetlen vagy közvetett mellékhatások nem ismertek; az elsősegélynyújtási és azonnali környezetvédelmi intézkedésekért kérjük olvassa el a Használati feltételek című fejezetet.

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

Nincsenek alkalmazásspecifikus előírások a termék és csomagolásának biztonságos ártalmatlanítására vonatkozóan; kérjük olvassa el a Használati feltételek című fejezetet.

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

Normál tárolási feltételek mellett nincsenek alkalmazásspecifikus tárolási feltételek és eltarthatósági idő; kérjük olvassa el a Használati feltételek című fejezetet.

---

## 5. fejezet - ÁLTALÁNOS HASZNÁLATI UTASÍTÁS<sup>1</sup>

### 5.1. Felhasználási útmutató

1. A terméket a szúnyogok lárva állapotának elpusztítására kell használni.
2. Használat után a kezelt területre korlátozás nélkül be szabad lépni.
3. A kezeléshez használt eszközöket (pl. permetezőzt, locsolókannát) vízzel le kell öblíteni. Az eszközök előblítésére használt vizet szintén a szúnyogok élőhelyére kell önteni.

### 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

1. A termék élelmiszerektől, italoktól és állati takarmánytól távol tartandó.
2. Kerülendő a szerrel való bármilyen érintkezés. A helytelen használat egészségkárosodáshoz vezethet.
3. Ügyeljen arra, hogy a termék ne kerüljön a szemébe.
4. Fürdésre és úszásra használt vizeknél nem használható.

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

1. A biocid terméket nem használhatják elsődleges vagy másodlagos immunhiányos rendellenességben szenvedő, vagy immunszuppresszáns gyógyszerekkel kezelt személyek, mivel ezek jelentősen csökkentik az immunrendszer működésének a hatékonyságát.
2. SZEMBE JUTÁS ESETÉN: a szemet tartsa nyitva, és néhány percen keresztül bő vízzel, óvatosan öblítse ki. Ha a szemben kontaktlencse van, azt távolítsa el, és néhány percig folytassa a szem öblítését. Fennmaradó irritáció vagy látászavar jelentkezésekor forduljon orvoshoz.

### 5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

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

1. Száraz, hűvös helyen tárolandó.
2. A termék eltarthatósága 24 hónap.

---

<sup>1</sup>Az e szakasz szerinti használati utasítás, kockázatenyhítési intézkedések és egyéb használati utasítások érvényesek bármely engedélyezett felhasználás vonatkozásában.

---

---

---

## 6. fejezet - EGYÉB INFORMÁCIÓK

A termék alkalmazása előtt vizsgálja meg, hogy a szúnyoglárva elleni védekezés egyéb módszerei alkalmazhatók-e. Például: a nyitott vízgyűjtő edényeket le kell fedni, hogy a szúnyogok ne férjenek hozzá a vízhez. Ha a vizet nem használják fel, akkor az edényeket hetente ki kell üríteni. Lehetőség szerint a kerti tavakba halakat kell telepíteni, mert azok elfogyasztják a szúnyoglárvákat. Biocid termékeket csak egyéb lehetőség hiányában használjon.

A mikroorganizmusok allergiás reakciókat válthatnak ki.

A címkefelirat tartalmazza:

III. forgalmazási kategóriájú, szabadforgalmú irtószer

Engedélyszám: HU-2022-MA-18-00434-0000