

HASZNÁLATI UTASÍTÁS egyben CÍMKE

API-Bioxal, 62 mg/ml oldat méhkaptárban történő alkalmazásra A.U.V.

1. A FORGALOMBA HOZATALI ENGEDÉLY JOGOSULTJÁNAK, TOVÁBBÁ AMENNYIBEN ETTŐL ELTÉR, A GYÁRTÁSI TÉTELEK FELSZABADÍTÁSÁÉRT FELELŐS GYÁRTÓNAK A NEVE ÉS CÍME

A forgalomba hozatali engedély jogosultja:

CHEMICALS LAIF S.p.A.

Viale Dell'Artigianato, 13

35010 Vigonza PD Olaszország

A gyártási tételek felszabadításáért felelős gyártó:

CHEMIFARMA S.P.A.

Via Don Eugenio Servadei, 16

47122 Forlì (FC), Olaszország

2. AZ ÁLLATGYÓGYÁSZATI KÉSZÍTMÉNY NEVE

API-Bioxal 62 mg/ml oldat méhkaptárban történő alkalmazásra A.U.V.

Oxálsav-dihidrát

3. HATÓANYAGOK ÉS EGYÉB ÖSSZETEVŐK MEGNEVEZÉSE

Egy ml készítmény tartalmaz:

Hatóanyagok:

Oxálsav-dihidrát 62 mg (megfelel 44,2 mg oxálsavnak)

Segédanyagok:

Glicerín (INN: glycerol)

Víz, tisztított

Tiszta, színtelen-világossárga oldat

4. JAVALLAT(OK)

Mézelő méh (*Apis mellifera*) *Varroa destructor* okozta varroózisának kezelésére.

5. ELLENJAVALLATOK

A készítmény hatékonyságát a fiasítás jelenléte jelentősen csökkenti, ezért a készítmény alkalmazása ebben az időszakban nem javallott.

6. MELLÉKHATÁSOK

A családokat kis mértékben megzavarhatja a kezelés, enyhén izgatottakká válhatnak. A készítménnyel történt kezelést követően nagyobb számban fordulhat elő a kifejlett egyedek elhullása.

Ha bármilyen mellékhatást észlel, még ha az nem is szerepel ebben a használati utasításban, vagy úgy gondolja, hogy a készítmény nem hatott, értesítse erről a kezelő állatorvost!

7. CÉLÁLLAT FAJ(OK)

Mézelő méh (*Apis mellifera*)

8. ADAGOLÁS, ALKALMAZÁSI MÓD(OK) CÉLÁLLAT FAJONKÉNT

Méhkaptárban való alkalmazásra

A készítményt csurgatással kell alkalmazni, az alábbiak szerint:

A bontatlan csomag felnyitása csak megfelelő védőöltözetben (védőálarc, kesztyű és szemüveg) történjen.

Egyszeri kezelést kell végezni, melynek során 5 ml oldatot kell becsepegtetni a méhekkel takart léputcák közé, egy adagoló fecskendő segítségével. A kaptáranként alkalmazható maximális adag 50 ml. A kezelés évente legfeljebb 2 alkalommal végezhető (téli és/vagy tavasszal-nyáron).

9. A HELYES ALKALMAZÁSRA VONATKOZÓ JAVASLAT

Integrált kártevő (atkamentesítési) program

A hatékonyság családonként változhat, az alkalmazás feltételeinek függvényében (fiasítás jelenléte, hőmérséklet, visszafertőződés stb.). Ennek megfelelően a készítmény használata eltérő kémiai osztályba tartozó hatóanyag(ka)t tartalmazó atkaölő készítményekkel felváltva ajánlott, az integrált atkamentesítési program keretén belül, az atkaszám rendszeres ellenőrzése mellett.

10. ÉLELMEZÉS-EGÉSZSÉGÜGYI VÁRAKOZÁSI IDŐ(K)

Méz: nulla nap.

Nem végezhető kezelés a mézterek jelenlétekor, illetve mézgyűjtés idején

11. KÜLÖNLEGES TÁROLÁSI ELŐÍRÁSOK

Hűtőben nem tárolható. Fagyástól óvni kell. Az eredeti csomagolásban, szorosan zárva tárolandó, a fénytől és nedvességtől történő megóvás érdekében.

Élelmiszerektől elkülönítetten tárolandó! Gyermekek elől gondosan el kell zárni!

A közvetlen csomagolás első felbontása után felhasználható: 3 hónapig.

Ezt az állatgyógyászati készítményt csak a csomagoláson feltüntetett lejárati időn belül (EXP) szabad felhasználni! A lejárati idő az adott hónap utolsó napjára vonatkozik.

12. KÜLÖNLEGES FIGYELMEZTETÉS(EK)

Különleges figyelmeztetések minden célállat fajra vonatkozóan

A megfelelő hatékonyság elérése érdekében a készítményt olyan időszakban kell használni, amikor a családban már nincsen vagy kevés a fiasítás. Az oxálsav nem jut át a viaszon, így nem pusztítja el a fedett fiasításban lévő atkákat és ennek következtében a fiasítás jelenléte jelentősen csökkentheti a készítmény hatékonyságát. Így módon a készítményt télen kell alkalmazni, vagy olyan időszakban a nyár folyamán, amikor emberi beavatkozás (anya zárkázása) folyamán fiasítás mentes állapot jön létre. A nyári időszakban történő alkalmazás során a legmagasabb hatékonyság úgy érhető el, amikor az anya mintegy legalább 25 napra bezárkázásra kerül, így a család teljes mértékben fiasítás mentessé válik. A szakszerűen elvégzett kezelés ellenére is előfordulhat, hogy a jelentősen fertőzött családok nem élnek túl egy súlyos varroa fertőzés következményeit. A készítményt a varroa atka elleni integrált védekezés részeként ajánlott alkalmazni, a lehullott atkák számának folyamatos ellenőrzésével

A kezelt állatokra vonatkozó különleges óvintézkedések

A kezelést mézterek nélkül kell végezni. A méhészet valamennyi családját egy időben kell kezelni a visszafertőződés elkerülése érdekében. A kezelést követő néhány napban a méhcsaládok háborgatása kerülendő! A kezelés során el kell kerülni, hogy a permet az adott évszakban méztermelésre használni kívánt keretekre kerüljön.

Az állatok kezelését végző személyre vonatkozó különleges óvintézkedések

Az oldat savas kémhatású, ami a bőr, a szem, a száj és a légzőszervek nyálkahártyájának súlyos fokú irritációját okozhatja. A bőrrel történő közvetlen érintkezés, szembe kerülés és belélegzés egyaránt kerülendő. Az állatgyógyászati készítmény előkészítése, alkalmazása során az alábbi egyéni védőfelszerelés viselése kötelező: az európai standard szerinti EN 149 (FFP2 típusú) védőálarc, saválló kesztyű és védőszemüveg.

A kezelést követően kezet kell mosni. Minden olyan tárgy/eszköz, amely kapcsolatba került a szerrel, szappanos vízzel lemosandó.

Amennyiben a készítmény szembe kerül, nagy mennyiségű folyó vízzel ki kell mosni és haladéktalanul orvoshoz kell fordulni. A készítmény belélegzése tilos! A készítmény véletlenszerű belélegzése esetén, friss levegő belélegzése ajánlott! Amennyiben a belélegző személynek légzési nehézségei támadnak, azonnal orvosi segítséget kell kérni és bemutatni a készítmény címkéjét. A készítmény lenyelése esetén, kerülni kell a hányást és orvosi segítséget kell kérni, ezen óvintézkedés leírásának bemutatása mellett. Evés, ivás és dohányzás tilos a termékkel történő munka ideje alatt!

Gyógyszerkölsönhatások és egyéb interakciók

Nem alkalmazható a varroózis ellen alkalmazott más atkaölő készítményekkel egyidejűleg.

Túladagolás (tünetek, sürgősségi intézkedések, antidotumok)

Az ajánlott dózis háromszorosával kezelt méhcsaládoknál jelentősen megnövekedett az elhullás. Ezen túlmenően a készítmény túladagolása csökkentheti a családok áttelelési arányát, a méhanya elvesztését okozhatja és visszaeshet a tavaszi fejlődés.

Inkompatibilitások

Kompatibilitási vizsgálatok hiányában ezt az állatgyógyászati készítményt tilos keverni más állatgyógyászati készítménnyel.

13. A FEL NEM HASZNÁLT KÉSZÍTMÉNY VAGY HULLADÉKAINAK ÁRTALMATLANNÁ TÉTELÉRE VONATKOZÓ UTASÍTÁSOK (AMENNYIBEN SZÜKSÉGSEK)

Az állatgyógyászati készítmény nem kerülhet a szennyvízbe, vagy a háztartási hulladékba!

Kérdezze meg a kezelő állatorvost, vagy gyógyszerészt, hogy milyen módon semmisítse meg a továbbiakban nem szükséges állatgyógyászati készítményeket! Ezek az intézkedések a környezetet védik.

A készítmény nem kerülhet természetes vizekbe, mert veszélyes lehet a halakra és más vízi élőlényekre.

14. A HASZNÁLATI UTASÍTÁS UTOLSÓ JÓVÁHAGYÁSÁNAK IDŐPONTJA

2020. július 15.

15. TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

Az állatgyógyászati készítménnyel kapcsolatos további kérdéseivel forduljon a forgalomba hozatali engedély jogosultjának helyi képviselőjéhez:

Magyarország

ERISTA KFT.

József Attila u. 5/A

HU 9028 Győr

Tel.: +36 96 423-825

email: info@erista.hu

Rendelhetőség

Állatorvosi vény nélkül kiadható.

Forgalmazhatóság

Állatgyógyászati készítmények forgalmazására jogosultak forgalmazhatják.

Kiszerezési egységek

500 ml flakon

5 l kanna

5 l bag in box (Ecopack)

Törzskönyvi szám

4166/1/20 NÉBIH ÁTI (500 ml)

4166/2/20 NÉBIH ÁTI (5 liter kanna)

4166/3/20 NÉBIH ÁTI (5 liter bag-in-box kanna)

EXP:

Lot: