

# Mido<sup>®</sup> 20 SL

## Rovarölő permetezőszer burgonyabogár ellen

<b>Szerforma:</b>	Folyékony vízzeloldható koncentrátum (SL)
<b>Hatóanyag tartalom:</b>	200,0 g/l imidakloprid (17,8 % (m/m))
<b>Engedélyokirat száma:</b>	MgSzH 04.2./6338-1/2011, NÉBiH 04.2./4238-1/2013
<b>Forgalmazási kategória:</b>	<b>II</b>

***Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait!***

**A növényvédő szer gyártója:** Sharda Cropchem Ltd.  
Domnic Holm, 29<sup>th</sup> Road, Bandra (West),  
Mumbai – 400050, India

**Az engedélyokirat tulajdonosa és a termék forgalmazója:**  
Sharda Hungary Kft.  
1103 Budapest, Gyömrői út 105.  
Telefon: 06 1 631 9093, Fax: 06 1 220 6855

**Gyártási idő:** Lásd a csomagoláson (nap, hónap, év)

**Gyártási szám:** Lásd a csomagoláson

**A növényvédő szer eltarthatósága: 3 év**  
eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos  
növényvédő szer raktárban

## MUNKAEGÉSZSÉGÜGYI ÓVÓRENDSZABÁLYOK:

Egyéni védőfelszerelés **előkészítőknak**; **védőkesztyű**, **védőszemüveg**, **kijuttatóknak**; **védőkesztyű**, **védőszemüveg** (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges).

**Mérgezőkor**, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd a helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

**Elsősegélynyújtás:** *Bőrrel való érintkezés esetén* a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. *Szembe jutás esetén* a szemet azonnal, bő vízzel legalább 15-20 percig kell öblögetni. *Lenyelés esetén*, ha a sérült tudatánál van, a száját ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani.

**Terápia:** Tüneti, megfigyelő kezelés.

**Ellenanyag:** Speciális antidótuma nincs.

**Mérgezőkor**, vagy annak gyanújakor az Országos Kémiai Biztonsági Intézet Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat díjmentesen éjjel-nappal hívható zöld száma:

06 80 201 199

## A NÖVÉNYVÉDŐ SZER EMBERRE, ÁLLATRA, KÖRNYEZETRE VALÓ VESZÉLYESSÉGE ÉS A BIZTONSÁGOS FELHASZNÁLÁSÁNAK ELŐÍRÁSAI:



**Figyelmeztetés:**

**Figyelem**

**A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon):**

**> 2,000 mg/ttkg**

**Vízi szervezetekre való veszélyessége:**

**kifejezetten veszélyes**

**Méhveszélyessége:**

**kifejezetten kockázatos**

**Tűzveszélyességi besorolás:**

**nem jelölésköteles**

<b>H410</b>	<b>Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz</b>
<b>P280</b>	<b>Szemvédő használata kötelező</b>
<b>P391</b>	<b>A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni</b>
<b>P501</b>	<b>A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges</b>

### **Különleges S-mondatok:**

- SP1** **A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!** (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!)
- SPe 3** **A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 50 m távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!**  
**A nem cél ízeltlábúak védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől 5 m távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!**
- SPe 8** **Méhekre veszélyes!**  
**A méhek és egyéb beporzását végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem alkalmazható!**  
**Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!**

### **Egyéb környezetvédelmi előírások:**

Mézharmat jelenléte esetén nem alkalmazható!

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

Üvegházi alkalmazás esetén a hasznos szervezetekre gyakorolt magas kockázat miatt a készítmény alkalmazása biológiai növényvédelem mellett nem javasolt!

**Csomagolási hulladékok kezelésére vonatkozó információk:**

Növényvédő szerrel szennyezett csomagolóanyag begyűjtés: szerződött partnereként a CSEBER Nonprofit Kft. begyűjtő pontjain keresztül.

**A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újrafelhasználása tilos!**



CSEBER Non-profit Kft. növényvédő szerrel szennyezett csomagolóanyag gyűjtőhelyeinek listája megtalálható a <http://www.cseber.hu/gyh.php> címen, Telefon: +36 1 340 5411, Fax: 06 1 340 5012

**Felhasználás előtt olvassa el a használati utasítást és győződjön meg arról, hogy megértette!**

**A NÖVÉNYVÉDŐ SZER FELHASZNÁLÁSÁRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK:**

Kultúra	Károsító	A kijuttatáshoz szükséges szer (l/ha) víz (l/ha) mennyiség		Kezelések maximális száma	Két kezelés közt eltelt minimális időtartam (nap)	Az utolsó kezelés időpontja (fenológiához viszonyítva)
<b>Burgonya</b>	Burgonyabogár, levéltetvek	0,3	400 - 600	1	-	Bogyófejlődés végén (BBCH 79)

**ELŐÍRT NÖVÉNYVÉDELMI TECHNOLÓGIA:**

**A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban és az azt megelőző 5 napon belül nem alkalmazható!**

**Mézharmat vagy virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!**

**Burgonyában** a *burgonyabogár első nemzedéke* elleni állománypermetezést a tömeges lárvakelés időszakában, a *levéltetvek* elleni védekezést az *első kolóniák* megjelenésekor célszerű elvégezni.

*A további szükséges védekezéseket más hatásmechanizmusú készítményekkel kell megoldani.*

**Légi kijuttatás: Nem engedélyezett**

**VÁRAKOZÁSI IDŐK:**

**Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap.**

**Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: Burgonya 14 nap.**

**GYÁRTÓI AJÁNLÁS:**

A készítményt *biológia hatékonysága* fokozásható, a *Silico* felületi feszültség csökkentő adalékanyag alkalmazásával.

**Tilos** a készítmény kiserelése a gyártó illetve képviselőjének írásbeli hozzájárulása nélkül!