

# SANMITE 10 SC

atka- és rovarölő szer



**Szerforma:** vizes szuszpenzió koncentrátum (SC)

**Hatóanyag:** piridaben, 100 g/l (9,70 % (m/m))

**Forgalomba hozatali engedély száma:**

04.2/1563-1/2016. NÉBIH

**Forgalmazási kategória:** II.

**UFI:** 998H-AC72-G005-TF7X

**A NÖVÉNYVÉDŐ SZER GYÁRTÓJA ÉS  
AZ ENGEDÉLYOKIRAT TULAJDONOSA:**



**Nissan Chemical Europe S.A.S.**

**Nissan Chemical Europe S.A.S.**

18 Chemin des cuers, 69570 Dardilly, Franciaország

**FORGALMAZÓ: AGROMETRY KFT.**

2000 Szentendre, Kisforrás u. 30.

Tel.: +36 20 910-9503, +36 20 365-6915

E-mail: info@agrometry.hu, Web: www.agrometry.hu

## EMBERRE, ÁLLATRA, KÖRNYEZETRE VALÓ VESZÉLYESSÉG, A BIZTONSÁGOS FELHASZNÁLÁS FELTÉTELEI:

A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon): >300 mg/ttkg, <2000 mg/ttkg.

**Vízi szervezetekre való veszélyesség:** kifejezetten veszélyes.

**Méhveszélyesség:** kifejezetten kockázatos.

**Tűzveszélyességi besorolás:** nem jelölésköteles. **H302** Lenyelve ártalmas. **H332** Belélegezve ártalmas. **H410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. **P102** Gyermekektől elzárva tartandó. **P261** Kerülje a gőzök/permet belélegzését. **P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni. **P312** Rosszullét esetén forduljon orvoshoz. **P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. **P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges. **EUH208** 1,2-benzizotiazolin-3-on-t (CAS: 2634-33-5) tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. **SP 1** 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 **10 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyepek) biztonsági övezetet! A nem-cél izellábuák/rovarok védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől **10 m** (50%-os elsodródáscsökkentő szórófeje egyidejűleg alkalmazása esetén **5 m**) távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet! **SPe 8** Méhekre veszélyes! Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható! A méhek és egyéb beporzó szervezetek védelme érdekében a fellépő elsodródás csökkentéséhez egyidejűleg használjon 50%-os elsodródáscsökkentő szórófejet!

**Gyártási idő (nap, hó, év) és gyártási szám:** a csomagolóburkolaton található.

**Eltarthatóság:** eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **3 év**.



Figyelem



Nettó tartalom: **5 L**



Agrometry



Mérgezőskor, vagy annak gyanújakor az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat díjmentesen, 24 órán keresztül hívható zöld száma: 06 80 201 199

**AZ EMBERI EGÉSZSÉG ÉS A KÖRNYEZET VESZÉLYEZTETÉSÉNEK ELKERÜLÉSE ÉRDEKÉBEN  
BE KELL TARTANI A HASZNÁLATI UTASÍTÁS ELŐÍRÁSAIT.  
FELHASZNÁLÁS ELŐTT OLVASSA EL A HASZNÁLATI UTASÍTÁST ÉS  
GYŐZŐDJÉK MEG ARRÓL, HOGY MEGÉRTETTE!**

### **EGYÉB KÖRNYEZETVÉDELMI ELŐÍRÁSOK:**

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható. A növényvédő szer nem használható a vizek, vízfolyások, illetve az ásványi nyersanyag külszíni kitermelése során létrejött tavak környezetében mért 5 m-es biztonsági távolságon belül.

**Üvegházi felhasználás: a poszméhek betelepítése a kezelt területre nem javasolt!** Konzultáljon szakértővel a termék beporzók használatával kombinált használatáról és a betartandó várakozási időkről. Akadályozza meg, hogy a méhek és más beporzó rovarok bejussanak az üvegházba, például a nyílásokon rovarháló alkalmazásával!

**Szabadföldi felhasználás:** a nem-cél izeltlábúak védelme érdekében augusztus 15. után ne alkalmazza a készítményt szabadföldi epertermesztésben.



**CSEBER Nonprofit Kft.**  
növényvédő szerrel szennyezett csomagolóanyag  
gyűjtőhelyeinek listája megtalálható a  
<http://www.cseber.hu> címen.

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





## MUNKAEGÉSZSÉGÜGYI ÓVÖRENSZABÁLYOK:

### Egyéni védőfelszerelés:

*Előkészítőknek:* védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő).

*Kijuttatóknak:* védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő), arcvédő (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges).

### Elsősegélynyújtás:

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

*Bőrrel való érintkezés esetén* a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani.

*Szembe jutás esetén* a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni.

*Lenyelés esetén,* ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. *TILOS hánytatni!*

**Terápia:** tüneti megfigyelő kezelés.

**Ellenanyag:** specifikus antitóduma nincs.

## VÁRAKOZÁSI IDŐK:

### Munkaegészségügyi várakozási idő:

0 nap (száradásig).

### Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

**Lágyzárú disznóvénnyel, faszárú disznóvénnyel, faiskolai növények, erdészeti csemetekert, évelő disznóvénnyel** (zárt termesztő berendezésben): előírás szerinti felhasználás esetén élelmezés-egészségügyi várakozási idő előírása nem szükséges.

**Paradicsom, paprika, tojásgyümölcs, uborka, cukkini, főzőtök** (zárt termesztő berendezésben), **szamóca** (szabadföldi): 3 nap.

## ELŐÍRT NÖVÉNYVÉDELMI TECHNOLÓGIA:

**A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható!**

A *takacsatkák* elleni védekezéseket a kártevő egyedszámának az ismeretében, a növényállomány rendszeres vizsgálatával megvalósított megfigyelésekre alapozottan kell elvégezni. Szamócában, hajtott zöldség- és dísznövény kultúrákban, valamint faiskolai termesztés során a kijuttatást a tömeges felszaporodás előtti időszakban, a lárvák ellen kell időzíteni. A kártételi küszöbérték (5 mozgó egyed/levél) elérésekor indokolt a permetezés végrehajtása. Az alkalmazandó permetlé mennyiségét a védendő lombfelület nagyságát figyelembe véve kell megválasztani, de a permetlé ajánlott koncentrációját: 140 ml szer 100 liter permetléhez, a megfelelő biológiai hatás érdekében szükséges biztosítani.

Szamócában a készítmény csak mulcs-, műanyagfólia- vagy szalmaborítással történő termesztésben juttatható ki.

Az *üvegházi molytetű* elleni kezeléseket a növényállományban végzett rendszeres kártevő felmérés vagy sárga ragacsleppal végzett rajzámegfigyelés alapján az imágók betelepülésének a kezdetén célszerű megkezdeni.

## HATÁSMECHANIZMUS:

A piridabon hatóanyag az Insecticide Resistance Action Committee (IRAC) besorolása szerint a *Mitokondriális elektrontranszportot gátlók főszoport METI I atkaölők és rovarölők, 21A* csoportjába tartozik. Kontakthatású atka- és rovarölő hatóanyag.

## LÉGI KIJUTTATÁS:

nem engedélyezett.





Kultúra	Károsító	Dózis (l/ha)	Víz mennyiség (l/ha)	Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
szamóca (szabadföldi)	közönséges takácsatka	1,4	200-1000	gyümölcsfejlődés (kezdete) – fogyasztásra érettség (BBCH 70-89)
paradicsom, paprika, tojásgyümölcs (zárt termesztő berendezésben)	közönséges takácsatka, üvegházi molytetű	0,7-2,0	500-1400	1. virágbimbó megjelenése – teljes érés (BBCH 51-89)
uborka, cukkini, főzőtök (zárt termesztő berendezésben)	közönséges takácsatka, üvegházi molytetű	0,7-2,0	500-1400	1. virágbimbó megjelenése – teljes érés (BBCH 51-89)
lágyszárú dísznövények, fásszárú dísznövények (zárt termesztő berendezésben)	takácsatkák	0,7-1,9	500-1400	első levelek kiterülésétől - a növény teljes kifejlődéséig (BBCH 11-89)
	üvegházi molytetű	0,7-2,0		
faiskolai növények, évelő dísznövények, erdészeti csemetekert (zárt termesztő berendezésben)	takácsatkák, üvegházi molytetű	0,7-1,4	500-1000	első levelek kiterülésétől - a növény teljes kifejlődéséig (BBCH 11-89)

# SANMITE 10 SC

atka- és rovarölő szer



**Szerforma:** vizes szuszpenzió koncentrátum (SC)

**Hatóanyag:** piridaben, 100 g/l (9,70 % (m/m))

**Forgalomba hozatali engedély száma:**

04.2/1563-1/2016. NÉBIH

**Forgalmazási kategória:** II.

**UFI:** 998H-AC72-G005-TF7X

**A NÖVÉNYVÉDŐ SZER GYÁRTÓJA ÉS  
AZ ENGEDÉLYOKIRAT TULAJDONOSA:**



**Nissan Chemical Europe S.A.S.**

**Nissan Chemical Europe S.A.S.**

18 Chemin des cuers, 69570 Dardilly, Franciaország

**FORGALMAZÓ: AGROMETRY KFT.**

2000 Szentendre, Kisforrás u. 30.

Tel.: +36 20 910-9503, +36 20 365-6915

E-mail: info@agrometry.hu, Web: www.agrometry.hu

## EMBERRE, ÁLLATRA, KÖRNYEZETRE VALÓ VESZÉLYESSÉG, A BIZTONSÁGOS FELHASZNÁLÁS FELTÉTELEI:

A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon): >300 mg/ttkg, <2000 mg/ttkg.

**Vízi szervezetekre való veszélyesség:** kifejezetten veszélyes.

**Méhveszélyesség:** kifejezetten kockázatos.

**Tűzveszélyességi besorolás:** nem jelölésköteles. **H302** Lenyelve ártalmas. **H332** Belélegezve ártalmas. **H410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. **P102** Gyermekektől elzárva tartandó. **P261** Kerülje a gőzök/permet belélegzését. **P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni. **P312** Rosszullét esetén forduljon orvoshoz. **P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. **P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges. **EUH208** 1,2-benzizotiazolin-3-on-t (CAS: 2634-33-5) tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. **SP 1** A növényvédő szerrel a felszíni vizektől **10 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyepek) biztonsági övezetet! A nem-cél izellábuák/rovarok védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől **10 m** (50%-os elsodródáscsökkentő szórófeje) egyidejűleg alkalmazása esetén **5 m**) távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet! **SPe 8** Méhekre veszélyes! Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható! A méhek és egyéb beporzó szervezetek védelme érdekében a fellépő elsodródás csökkentéséhez egyidejűleg használjon 50%-os elsodródáscsökkentő szórófejet!

**Gyártási idő (nap, hó, év) és gyártási szám:** a csomagolóburkolaton található.

**Eltarthatóság:** eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **3 év**.



Figyelem



Nettó tartalom: **5 L**



Agrometry