



QUICK BAYT SPRAY WG10 10X1KG BOT BLK

Version 6 / EU
102000008440

1/9
Data rishikimit: 28.03.2013
Data printimit: 20.08.2014

SEKSIONI 1: IDENTIFIKIMI I SUBSTANCAVE/PERZIERJEVE SI DHE TE KOMPANISE/NDERMARJEVE

1.1 Produkti Identifikues

Emertimi Tregtar QUICK BAYT SPRAY WG10 10X1KG BOT BLK
Kodi I Produktit 06277055

1.2 Perdorimi përkatës te substances ose perzierjes dhe perdorimi i keshilluar për
Perdorimi Insekticide

1.3 Detajet e furnizimit te fletes se te dhenave te sigurise

Furnizuesi Bayer CropScience AG
Alfred-Nobel-Straße 50
40789 Monheim am Rhein
Germany

Fax +49(0)2173-38-7394
Departmenti Pergjegjes Materiale dhe transporti I menaxhimit te sigurise
+49(0)2173-38-3409/3685 (Gjate orarit te punes)
Email: BCS-SDS@bayer.com

1.4 Numri I Telefonit te Emergences.

Numri I Telefonit te Emergences. Linja globale telefonike e incidenteve
+1 (760) 476-3964 (Company 3E for Bayer CropScience)

SEKSIONI 2: IDENTIFIKIMI I RREZIQEVE

2.1 Klasifikimi I Substances ose Perzierjes

Klasifikimi ne perputhje me Rregulloren (EC) Nr 1272/2008 per klasifikimin, etiketimin dhe paketimin e substancave dhe perzierjeve, te ndryshuar.

Toksiciteti Akut Ujor: Kategoria 1
H400 Shume toksike per jeten ujore.

Toksiciteti Kronik Ujor: Kategoria 1
H410 Shume toksike per jeten ujore me efekte te gjata qe zgjasin

Klasifikimi sipas Direktivave te BE-se 67/548/ EEC ose 1999-1945/KE

N, E Rrezikshme per mjedisin, R50/53

2.2 Elementet e Etiketes

Etiketimi ne perputhje me Rregulloren (EC) No 1272/2008 ne klasifikimin , etiketimin dhe paketimin e substancave dhe perzierjeve, te ndryshuar.

Etiketike I rrezikshmerise per furnizim/perdorimi I nevojshem

Komponentet e rrezikshmerise te cilat duhet te jene te shenuar ne etikete:

- Imidacloprid

QUICK BAYT SPRAY WG10 10X1KG BOT BLKVersion 6 / EU
1020000084402/9
Data rishikimit: 28.03.2013
Data printimit: 20.08.2014**Pershkrimi ne fjale: R r e z i k****Deklaratat e Rrezikshmerise**

H410 Shume toksike per jeten ujore me efekte te gjata qe zgjasin..
 EUH4 Per te shmangur rreziqet per shendetin e njeriut dhe mjedisin, ne perputhje me udhezimet per perdorim.

Deklaratat parandaluese

P501 Shkaterimin e permbajtjes/paketimeve ne perputhje me rregulloren lokale.

2.3 Rreziqe te tjera

Rreziqe te tjera nuk jane te njohura.

SEKSIONI 3: PERBERJA/ INFORMACION MBI PERBERESIT**3.2 Perzierja****Natyre Kimike**

Kokrriza qe shperbehen ne uje
 Imidacloprid 100g/L

Komponent te rrezikshem

R-Fraza(s) sipas direktivave te KE 67/548/KEE
 Deklaratat e rrezikut sipas rregullores (KE) No. 1907/2006

Emertimi	CAS-No. / EC-No.	Klasifikimi		Perqendrimi[%]
		KE Direktiva 67/548/KEE	Regulation (KE) No 1272/2008	
Imidacloprid	138261-41-3 428-040-8	Xn; R22 N; R50/53	Toks akut. 4, H302 Akut uJOR 1, H400 Kronik uJOR 1, H410	10,00

Informacione te metejshme

Imidacloprid	138261-41-3	M-Faktor: 10 (akute)
--------------	-------------	----------------------

Per tekstin e plote te R-deklarates se Rrezikut te permendura ne kete seksion, shikoni seksionin 16.

SEKSIONI 4: MASAT E NDIHMES SE SHPEJTE**4.1 Pershkrimi I masave te ndihmes se pare****Keshilla te pergjithshme**

Levizni nga zonat e kontaminuara. Hiqni rrobat e kontaminuara dhe vendosini ne vend te sigurte. Vendoseni dhe transportojeni viktimin ne vend te sigurte (qetesojeni anash).

Kontakti me lekuren

Lahuni me shume uje dhe sapun, nese simptomat vazhdojne therrisni mjekun.



QUICK BAYT SPRAY WG10 10X1KG BOT BLK

Version 6 / EU
102000008440

3/9
Data rishikimit: 28.03.2013
Data printimit: 20.08.2014

Kontakti me syte

Shplajeni menjehere me uje te bollshem edhe nen qepalla per te pakten 15 minuta. Hiqni lentet e kontaktit, nese keni vendosur, pas 5 minutash, pastaj vazhdoni me shplarjen e syve. Shkoni ne nje qender kujdesi shendetesor nese acarimi vazhdon.

Gellitija

Mbani viktimin ne qetesi. Shplani gojen. Shkaktoni te vjella vetem nese 1. Pacienti eshte plotesisht i vetedijshem. 2. Ndhima mjeksore nuk eshte ne dispozicion 3. Ka gellititur nje sasi te konsiderueshme 4. Koha qe gellitija eshte me pak se 1 ore (Vjella nuk duhet te interferoje ne traktin respirator). Telefononi mjekun ose qendren e helmimit menjeher.

4.2 Shumica e efekteve dhe simptomave te rendesishme, si akute dhe te vonuara

Nuk njihen dhe priten simptoma te tilla.

4.3 Tregues I ndonje kujdesi te menjehershem mjeksor dhe trajtim te vecante te nevojshem

Trajtimi

Trajtimi sistemik.

Monitoroni : funksionin respirator dhe kardiak.

Ne rast gellitijeje lavazhi I stomakut duhet te merret parasysh ne rastet e gellitjes duhet te behet ne dy oret e para. Megjithate trajtimi me sulfat sodium dhe karbon aktiv eshte gjithmone I keshillueshem

Nuk ekziston ndonje antidote specifike.

SEKSIONI 5: MASAT ZJARREFIKESE

5.1 Shuarja

Pershtatshmeria

Perdorni uji me sprucim, Shkume alkol resistente, Substanca kimike te thata ose dioksid karboni.

Pa peshtatshmeria

Volumi me uje te larte

5.2 Rreziqet e vecanta qe dalin nga substance ose perzierja

Ne rast zjarri produkti mund te çliroje:

Klorur Hidrogjeni (HCl)

Acid Hidrocianid (hydrocyanic acid)

Monoksid Karboni (CO)

Dioksid Azoti (NOx)

5.3 Keshilla per zjarrfikesit

Pajisje te vecanta mbrojtese kundra zjarrit

Ne rast zjarri / ose shperthimi nuk duhet ti fryme.

Ne rast zjarri duhet te veshim maska kundragaz.

Informacione te metejshme

Kontrolloni perhapjen e zjarrit. Mos lejoni e gjate luftimit te zjarrit produkti te hyje ne kanalet kulluese ose ne rrjedhen e ujit

**QUICK BAYT SPRAY WG10 10X1KG BOT BLK**Version 6 / EU
1020000084404/9
Data rishikimit: 28.03.2013
Data printimit: 20.08.2014**SECTION 6: ACCIDENTAL RELEASE MEASURES****6.1 Masat paraprake, pajisjet mbrojtese dhe procedurat emergjente**

Shmangni kontaktin me produktin e derdhur ne siperfaqe e kontaminuara
Perdorni pajisje personale mbrojtese.

6.2 Masat per mjedisin

Mos lejoni qe produkti te kontaminoje siperfaqe ujore, te ujrave te zeza dhe ujrave nentokesore

6.3 Metodadat dhe materialet per kontrollin dhe pastrimin**Metodat per Pastrimin**

Perdorni trajtimin me pajisjet mekanike
Mbani te mbyllur produktin per asgjесim
Pastroni dyshemete dhe objektet e kontaminuara, duke rrespektuar rregulloren mjedisore.

6.4 Referenca per seksione te tjera

Informacione ne lidhje me trajtimin e sigurte, shikoni seksionin 7.
Informacione ne lidhje me pajisjet personale mbrojtese, shikoni seksionin 8.
Informacioni ne lidhje me hedhjen e mbeturinave, shikoni seksionin 13

SEKSIONI 7: TRAJTIMI DHE RUAJTJA**7.1 Masat paraprake per trajtimin e sigurt****Keshilla per trajtimin e sigurt**

Perdorni vetem zona te sigurta dhe me ventilimin e duhur

Masat Higjenike

Pirja e duhanit, ushqimi dhe pijet duhet te ndalohen ne zonen e aplikimit.
Lajini duart menjehere pas aplikimit dhe nese eshte e nevojshme beni nje dush.
Hiqni rrobat e ndotura menjehere dhe pastrojini mire perpara se ti perdorni serisht.

7.2 Kushtet per ruajtjen e sigurte, duke perfshire cdo papajtueshmeri**Kerkesat per zonat e magazinimit dhe mirembajtes**

Ruani produktet te mbyllura mire ne nje vend te thate, te ftohte dhe te ventiluar mire.

Produkti te ruhet ne paketimin origjinal

Produkti te ruhet ne nje vend te arritshem vetem nga personat e autorizuar.

Keshilla te pergjithshme per ruajtjen

Mbani larg nga ushqimet pijet dhe ushqimet per kafshet.

Materialet e pershtatshme

FBC N PP alu inner liner

7.3 Perdorimet specifike

Referojuni etiketes ose fletepalosjes

SEKSIONI 8: KONTROLLET NDAJ EKSPOZIMIT/MBROJTJA PERSONALE**8.1 Parametrat e kontrollit**

Komponentet	CAS-No.	Parametrat e kontrollit	Azhornuar	Bazat
Imidacloprid	138261-41-3	0,7 mg/m ³ (TWA)		OES BCS*

*OES BCS: Internal Bayer CropScience " Standart Profesional Ekspozimi "

QUICK BAYT SPRAY WG10 10X1KG BOT BLKVersion 6 / EU
10200008440

5/9

Data rishikimit: 28.03.2013
Data printimit: 20.08.2014**8.2 Kontrolllet e ekspozimit****Pajisjeve personale mbrojtese**

Ne perdorimin dhe trajtimin ne kushtet normale ju lutem referojuni etiketes dhe fletpalosjes. Ne te gjitha rastet e tjera rekomandimet e mepostme do te zbatohen.

Mbrojtja e frymemarjes

Nuk eshte e nevojshme mbrojtja e frymemarjes ne rrethana te parashikuara te ekspozimit. Mbrojtja e frymemarjes duhet te perdoret vetem per te kontrolluar rrezikun e mbetur te aktiviteve me kohezgatje te shkurter kur jane mare te gjitha hapat e arsyeshem praktike per te reduktuar ekspozimin ne burim si psh.kontrollin e ekstraktit dhe ventilimin local. Gjithmone ndiqni udhezimet e prodhuesit te maskave per sa I perket veshjes dhe mirembajtes.

Hand protection

Vishni produktet e certifikuar nga CE (ose ekuivalentet) dorashka gome nitril (trashesi minimale prej 0.4mm)nitrile rubber gloves (minimum thickness of 0,4 mm). Lajini mire kur ato jane te kontaminuara jashte dhe brenda, kur jane çare dhe kontaminimi nuk mund te hiqet duhet te mos I perdorni me. Lani duart shpesh dhe gjithmone perpara se te hani, pini, pini duhan ose perdorni tualetin

Mbrojtja e syve

Vendosni syze (konform EN166, Fusha e perdorimit = 5 ose ekuivalent).

Mbrojtja e lekures dhe trupit

Vishni kominoshe standarte te tipit 5. Ne qofte se ekspozimi eshte me i larte konsideroni nje kostum me mbrojtje me tip me te larte. Vishni dy shtresa veshjesh kudo qe eshte e mundur. Polesterol/pambuk ose pambuk te gjere, keto duhet te vishen poshte kostumit te mbrojtjeve kimike dhe duhet te pastrohen ne menyre profesionale.

SEKSIONI 9: VETITE FIZIKE DHE KIMIKE**9.1 Infomacioni mbi vetite themelore fizike dhe kimike**

Forma	kokrriza
Ngjyra	bardhe ne te Bezhe
Era	dobet, karakteristike
Pika e shkrires/Kufiri	181 °C
Ndezja (solide, gaz)	Produkti nuk ka rrezikshmeri flake.
Temperatura e ndezjes	345 °C
Temperatura e vetendezjes	Produkti nuk vete ndizet
Tretshmeria e ujit	Tretshem
Numri Djegshmerise	CN2 Bie ne sy te shkurter pa perhapje

**QUICK BAYT SPRAY WG10 10X1KG BOT BLK**Version 6 / EU
1020000084406/9
Data rishikimit: 28.03.2013
Data printimit: 20.08.2014

Oksidimi	Produkti nuk oksidohet bazuar ne testet e direktivave 67/548/KEE (Metoda A17, Mundesia e oksidimit).
Shperthimi	Jo shperthyes 92/69/KEE, A.14 / OECD 113

9.2 Informacione te tjera

Infomacione te metejshme ne lidhje fizike-kimike nuk jane te njohura..

SEKSIONI 10: STABILITETI DHE REAKTIVITETI**10.1 Reaktiviteti****Thermal decomposition**

> 420 °C, Shkalla ngrohjes:0,5 K/min

Vete ngrohje

|| Jo vete ngrohje

10.2 Stabiliteti kimik

Te qendrushme ne kushtet e rekomanduara te ruajtjes

10.3 Mundesia e reagimeve te rrezikshme

Nuk ka reagime te rrezikshme kur ruhen dhe trajtohen sipas udhezimeve te percaktuara.

10.4 Kushtet per te shmngjen

Ekstremet e temperatures dhe rrezet e diellit direkte.

10.5 Materialet te papajtueshme

Te ruhen vetem ne paketime origjinale.

10.6 Produkte te rrezikshme dekompozimi

Nese produkti eshte ne kushtet normale te perdorimit nuk ka rrezik dekompozimi.

SEKSION11:INFORMACIONE TOKSIKOLOGJIKE**11.1 Informacion mbi efektet toksikologjike**

Toksiciteti akut oral	LD 50 max (miu) > 5.000 mg/kg
Toksiciteti akut I nuhatjes	TAM (miu) > 5 mg/l Koha e Ekspozimi: 4 h Llogaritur TAM – Toksiteti akut I matur
Toksiciteti akut I lekures	TAM (miu) > 5.000 mg/kg Metoda llogaritjes TAM – Toksiteti akut I matur
Irritimi I fytyres	Jo irritim fytyre (lepur)
Irritimi I syve	Jo irritim i syve (lepur)
Ndjeshmeria	Jo-Ndjeshmeri. (derr) OECD Teksti Guideline 406, Magnusson & Kligman test

**QUICK BAYT SPRAY WG10 10X1KG BOT BLK**Version 6 / EU
1020000084407/9
Data rishikimit: 28.03.2013
Data printimit: 20.08.2014**Vleresimi I perseritur per dozat e toksicitetit**

Imidacloprid nuk shkakton toksicitet specifik ne organet experimentale te kafsheve.

Vleresimi Mutant

Imidacloprid nuk eshte mutagjene ose edhe gjenotoksikebazuar ne peshen e pergjithshme te provave in vitro dhe ne testet vivo.

Vleresimi Kancerogjenetik

Imidacloprid nuk ishte kancerogjene ne studimet e te ushyerit te jetes se minjve.

Vleresimi I toksicitetit per riprodhim

Imidacloprid shkakton toksicitet ne riprodhim e minjve ne dy gjenerate ne nivele doze toksike vetem per kafshet meme

Vleresimi I toksicitetit zhvillimor

Imidacloprid shkakton toksicitet vetem ne nivele dozash toksike te digave. Efektet e zhvillimit te para nga Cyflytrina jane te lidhura me toksicitetin e nenes.

SEKSIONI12: INFOMACIONET EKOLOGJIKE**12.1 Toksiciteti**

Toksiciteti te peshqit

LC50 (Trotta ylberte (Oncorhynchus mykiss)) > 1.000 mg/l
Koha ekspozimit:
96 h**Toxiciteti te jo
vertebroret ujqor**EC50 (Pleshti ujtit (Daphnia magna)) 85 mg/l
Koha ekspozimit: 48 h
Vlera e permendur lidhet me perberesit aktiv imidacloprid.LC50 (Chironomus riparius (Mushkonje jo thumbuese)) 0,0552 mg/l
Koha ekspozimit: 24 h
Vlera e permendur lidhet me perberesit aktiv imidacloprid.**Toksiciteti te bimet ujqore**EC50 (Desmodesmus subspicatus) > 10 mg/l
Shkalla rritjes; koha ekspozimit:
72 h

Vlera e permendur lidhet me perberesit aktiv imidacloprid.

12.2 Kembengulja dhe degradimi**Biodegradimi**

Nuk ka aplikim per kete perzierje.

12.3 Bioakumulues potencial**Bioakumulimi**

Nuk ka aplikim per kete perzierje

12.4 Levizshmeria ne toke

Leizshmeria ne toke

Nuk ka aplikim per kete perzierje

12.5 Rezultatet e PBT dhe vleresimit te vPvB

Jo e rendesishme sikurse asnje raport sigurie kimik eshte I nevojshem

12.6 Efekte te tjera negative

Informata te tjera ekologjike

Nuk ka efekte te tjera te permendura.



QUICK BAYT SPRAY WG10 10X1KG BOT BLK

Version 6 / EU
102000008440

8/9
Data rishikimit: 28.03.2013
Data printimit: 20.08.2014

SEKSIONI 13: KONSIDERATAT E SHKATERRIMIT

13.1 Metodat e trajtimit te mbeturinave

Produkti

Ne perputhje me rregulloret aktuale dhe, nese eshte e nevojshme, pas konsultimit me operatorin /autoritetin pergjegjes, produkti mund te asgjesohet ne vendin e deponimit te mbeturinave ose te djegjeve bimore.

Paketimet e kontaminuara

Paketimet e zbrazura teresisht duhet te hidhen si mbeturina te rrezikshme

Celesi I mbeturinave per produktet e paperdorura

020108 Mbeturinat agrokimike qe permbajne substance te rrezikshme

SEKSIONI 14: INFORMACIONE MBI TRANSPORTIN

ADR/RID/ADN

14.1 Numri UN	3077
14.2 Emri duhur I transportit	SUBSTANCE E RREZIKSHME PER MJEDISIN, LIKUID, N.O.S. (IMIDACLOPRID PERZIER)
14.3 Rreziku I transportit klasa(es)	9
14.4 Grupi I paketimit	III
14.5 Mjedis. Rrezik Marka	YES
Numri I rrezikut.	90
Kodi I Tunelit	E

Ky klasifikim eshte ne parim, nuk vlen per transportin me anije ne kanalet e lundrueshme. Ju lutem referojuni prodhuesit per informacione te metejshme.

IMDG

14.1 Numri UN	3077
14.2 Emri duhur I transportit	SUBSTANCE E RREZIKSHME PER MJEDISIN, LIKUID, N.O.S. (IMIDACLOPRID PERZIER)
14.3 Rreziku I transportit klasa(es)	9
14.4 Grupi I paketimit	III
14.5 Ndots detar	YES

IATA

14.1 Numri UN	3077
14.2 Emri duhur I transportit	SUBSTANCE E RREZIKSHME PER MJEDISIN, LIKUID N.O.S. (IMIDACLOPRID PERZIER)
14.3 Rreziku I transportit klasa(es)	9
14.4 Grupi I paketimit	III
14.5 Mjedis. Rrezik Marka	YES



QUICK BAYT SPRAY WG10 10X1KG BOT BLK

Version 6 / EU
102000008440

9/9
Data rishikimit: 28.03.2013
Data printimit: 20.08.2014

14.6 Masat e vecanta per perdoruesin

Shikoni Seksionet 6 dhe 8 ne keto faqe te te dhenave te sigurise.

14.7 Transport ne mase sipas aneksit II te MARPOL 73/78 DHE Kodit IBC

Nuk ka transport ne mase sipas Kodit IBC.

SEKSIONI 15: INFORMACIONE MBI RREGULLOREN

15.1 Siguria, rregullorja e shendetit dhe mjedisore/ legjislacioni specifik per substancen dhe perzierjen

Informacione te metejsHEME

II WHO-Klasifikimi: U (Pak te rrezikshme ne perdorim)

15.2 Vleresimi I sigurise kimike

Nje vleresim I sigurise kimike nuk eshte I nevejsHEM.

SEKSIONI 16: INFORMACIONE TE TJERA

Teksti I ripermendur ne Seksionin 3

R22	Demshem ne rast gellitjeje.
R50/53	Shume I rrezikshem per organizmat ujore, mund te shkaktoje efekte afatgjata negative ne mjedisin ujqor

Teksti I deklarave te rrezikshme te permendura ne Seksionin 3

H302	Harmful if swallowed.
H400	Very toxic to aquatic life.
H410	Very toxic to aquatic life with long lasting effects.

Ky informacion I dhene ne kete flete te te dhenave te sigurise eshte perfshire ne perputhjeme udhezimet e percaktuara nga Rregullorja (KE) 1907/2006 dhe Rregullorja (KE) 453/2010 ndryshuar Rregullorja (EU) No 1907/2006 (dhe çdo ndryshim tjqeter ne lidhje me kete subjekt). This data sheet complements the user's instructions, but does not replace them Informacioni qe permban bazohet ne njohurite ne lidhje me produktin ne fjale ne ate kohe qe eshte hartuar. I veme ne dijeni perdoruesit me rreziqet e mundshme nga perdorimi I ketij produkti per qellime te tjera nga ato qe jane shkruar ketu. Informacioni I kerkuar eshte ne perputhje me legjislacionin actual te KEE.

Referojuni adresave tona per ndonje kerkese kombetare ndryshimi.

Arsyet per rishikim: Materiali I te dhenave te sigurise sipas Rregullores (KE) No. 453/2010.

Ndryshimet qe nga version I fundit jane theksuar. Ky version I zevendeson te gjitha versionet e meparshme.