



Prefazione alla scheda di sicurezza

Data di rilascio 2 giugno 2014
Annulla tutte le precedenti edizioni

Nome commerciale :	AMEISENSTOP
Design Code	A20919A
AGI Code	54642
MSDS: edizione/data	03/12/2012

Distributore	Maag Agro, Syngenta Agro AG Rudolf – Maag – Strasse 5 CH-8157 Dielsdorf Svizzera Telefono +41 44 855 88 11 Fax +41 44 855 87 13
Informazione sui prodotti	Telefono (ore di ufficio) +41 44 855 88 11
Emergenza	145 o 044/ 251 51 51 Centro d'informazione tossicologica per intossicazioni, 0044 1484 538 444 (Syngenta, inglese) 00386 41 634 916 (SGS, italiano) per altre emergenze

Produttore	Kwizda-France S.A.S 30 avenue de l'Amiral Lemonnier 78160 Marly le Roi Tel.: 01 39 16 09 69 Fax: 01 39 16 47 07 ah@kwizda-france.com
-------------------	--

Prescrizioni
supplementari per la
classificazione in
Svizzera.



France

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

Prodotto: **AMP 2 MG**

Funzione: Prodotto biocida a funzione insetticida (PT18)
Formulazione microgranuli a base di Acetamiprid (MG)

Produttore: **Kwizda-France S.A.S**
30 avenue de l'Amiral Lemonnier
78160 Marly le Roi
Tel.: 01 39 16 09 69
Fax: 01 39 16 47 07
ah@kwizda-france.com

Telefono di emergenza: C.A.V. ospedale NIGUARDA - MILANO– tel. **02-66101029**

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

SIMBOLO E LETTERE DI IDENTIFICAZIONE:



EC: Esente da classificazione

Fraasi di sicurezza

S2 Conservare fuori dalla portata dei bambini.

S13 Conservare lontano da alimenti bevande compresi quelli per gli animali.

S20/21 Non mangiare bere o fumare durante l'impiego.

3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUI COMPONENTI

Ingredienti pericolosi

Nome	N°CAS	Concentrazione	Classificazione 67/548/EEC	Classificazione CLP (R1272/2008)
Sostanze attive				
Acetamiprid	135410-20-7	2 g/kg 0,2% (w/w)	Xn, R 20/22-52/53	GHS07, H302, H412
Altri componenti				
Sulfuric acid mono-C12-14-alkyl esters, sodium salts	85586-07-8	< 1% (w/w)	Xn, R22, R38, R41	GHS05, GHS07, H318, H400, H302, H312, H335, H315

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

Informazioni generali

Nessuna misura speciale è richiesta

Contatto con la pelle

In generale il prodotto non è irritante per la pelle, si raccomanda comunque di lavare con acqua e sapone la pelle contaminata e di soffiarsi il naso in caso di inalazione.

Contatto con gli occhi

Sciacquare immediatamente ed abbondantemente con acqua corrente per circa 15 minuti
In caso d'irritazioni persistenti, consultare un medico.

Ingestione

Se i sintomi persistono consultare un medico.

5. MISURE ANTIINCENDIO

Equipaggiamento speciale

Prima di intervenire indossare equipaggiamento protettivo.

In funzione delle dimensioni dell'incendio ed in caso di aree confinate, indossare autorespiratori autonomi e equipaggiamento protettivo completo.

6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Precauzioni personali

Prima di prevedere qualsiasi intervento indossare un appropriato equipaggiamento (vedere ➔ 8).

Protezione dell'ambiente

Nessuna misura particolare richiesta

Metodo di bonifica

Non dilavare con acqua, utilizzare materiale inerte come sabbia o segatura, raccogliere meccanicamente, stoccare il materiale così raccolto in contenitori adatti.

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione

Informazioni per una manipolazione sicura

Utilizzare le normali buone pratiche di manipolazione delle sostanze chimiche.

Leggere bene le istruzioni per l'uso.

Non mangiare, bere o fumare durante la manipolazione del prodotto.

Conservazione

Requisiti dei magazzini e dei recipienti

Conservare in recipienti ben chiusi in luogo fresco, asciutto e ben ventilato

Informazioni relative alla conservazione in ambienti di stoccaggio comuni

Conservare lontano da cibo, bevande, e mangimi per animali.

Ulteriori informazioni relative alle condizioni di conservazione

Nessuna.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE E PROTEZIONE PERSONALE

Informazioni aggiuntive per lo stabilimento:

Non sono disponibili ulteriori dati ; vedi punto 7.

Ingredienti per i quali è previsto monitoraggio nei luoghi di lavoro

Il prodotto non contiene quantità rilevanti di sostanze per le quali è richiesto il monitoraggio.

Informazioni aggiuntive: Basate sulla normativa vigente in materia.

Equipaggiamento personale:

Protezioni generali ed igiene:

Utilizzare le buone pratiche lavorative per la manipolazione di sostanze chimiche.

Evitare quando possibile il contatto diretto con il preparato. Non bere, mangiare e fumare nei luoghi di lavoro e mantenere gli stessi puliti.

Evitare il contatto con occhi e pelle.

Lavarsi accuratamente le mani prima delle pause lavorative e prima della fine dell'orario di lavoro.

Non inalare la polvere.

Ventilare adeguatamente i locali.

Protezione respiratoria

Portare mascherina antipolvere.

Protezione delle mani

Non richiesto.

Protezione degli occhi

Non richiesto.

Protezione della pelle del corpo

Indossare normali indumenti da lavoro

9. CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Informazioni generali

Forma: Solido

Colore: bianco

Odore: inodore

pH: 7-9 (1% acqua)

Punto di fusione: Nessun dato.

Punto di ebollizione: Nessun dato.

Flash point: Non applicabile.
Inflammabilità: Nessuna informazione.
Comburenze: non comburente.
Esposività: il prodotto non presenta proprietà esplosive.
Solubilità o miscibilità in acqua: disperdibile in acqua
Densità: 900- 1100 Kg/m³
Granulometria: 63 – 800 µm

10. STABILITA' REATTIVITA'

Decomposizione termica – condizioni da evitare:
Non si decompone se utilizzato in condizioni standard.

Reazioni pericolose: non conosciute alle condizioni standard d'impiego.
Prodotti pericolosi di decomposizione: Non conosciuti prodotti pericolosi derivanti dalla decomposizione.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità acuta:
LD/LC50 valutazioni rilevanti per la classificazione:
Non sono attualmente disponibili dati sul preparato. Tutte le informazioni sulla tossicità acuta sono relative alla sostanza attiva.

135410-20-7 Acetamiprid

LD50 orale	417 mg/kg (ratto (maschio))
	314 mg/kg (ratto (femmina))
LD50 dermale	>2000 mg/kg (ratto)
LC50/4h inalatoria	1.15 mg/l (ratto)

Effetti irritanti acuti:

pelle: Non sono disponibili informazioni.
occhi: Non sono disponibili informazioni.
Sensibilizzazione: Non sono disponibili informazioni.

Informazioni tossicologiche aggiuntive:

Il prodotto è non classificato secondo il metodo di calcolo previsto nella Direttiva Preparati Pericolosi.

Secondo le nostre esperienze e secondo tutte le informazioni attualmente disponibili, il prodotto non ha alcun effetto negativo se utilizzato secondo le istruzioni per l'uso riportate in etichetta.

12. INFORMAZIONI ECOTOSSICOLOGICHE

Tossicità per l'ambiente acquatico:
Non sono attualmente disponibili dati sul preparato. Tutte le informazioni sulla tossicità sono relative alla sostanza attiva.

135410-20-7 Acetamiprid

EC 50/96h	>100 mg/l (trout arcobaleno)
EC50/48h	49.8 mg/l (Daphnia magna)
IbC50/72h	>98.3 mg/l (Scenedesmus subspicatus - Alge)

Informazioni generali:

Secondo le nostre esperienze e secondo tutte le informazioni disponibili, il prodotto non ha alcun effetto negativo sull'ambiente se utilizzato secondo le istruzioni per l'uso riportate in etichetta.

13. INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO**Per professionisti**

Il prodotto inutilizzato deve essere smaltito come rifiuto pericoloso secondo le norme vigenti. Il contenitore deve essere smaltito come rifiuto non pericoloso sotto la responsabilità del proprietario del rifiuto

Per utilizzatori non professionali

Il prodotto non utilizzato deve essere smaltito in accordo con le normative di smaltimento rifiuti locali. Il riciclo dell'imballo non è previsto.

Non disperdere il prodotto negli scarichi fognari o acque libere.

Smaltire gli imballaggi in accordo con le norme locali smaltimento rifiuti, per esempio ciclo di raccolta degli imballaggi domestici.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

RID/ADR Non classificato
MARITTIMO Non classificato
AEREO Non classificato

15. INFORMAZIONI REGOLATORIE

Questa formulazione esula dall'ambito di applicazione del Regolamento 2000/2037/CE del 29/06/2000, del Regolamento 2004/850/CE del 29/04/2004 aggiornamento della Direttiva 79/117/CEE e del Regolamento 2008/689/CE del 17/06/2008.

Questa formulazione non è soggetta a disposizioni speciali in materia di protezione della salute umana ed ambientale a livello Comunitario.

16. ALTRE INFORMAZIONI

Fraasi di rischio paragrafo 3:

(non riguardano il formulato ma solo la sostanza attiva)

R20/22 Nocivo per ingestione ed inalazione.

R38 Irritante per la pelle

R41 Rischio di seri danni agli occhi

R52/53 Nocivo per l'ambiente acquatico, può causare a lungo termine effetti negativi sull'ambiente acquatico.

H302 - Nocivo se ingerito.

H312 – Nocivo per contatto con la pelle.

- H315 – Provoca irritazione cutanea.
- H318 – Provoca gravi lesioni oculari.
- H335 – Può irritare le vie respiratorie.
- H400 – Molto tossico per gli organismi acquatici.
- H412 – Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Aggiornamenti:

Questo documento differisce per la versione precedente nei seguenti punti:

- Punto 2: Identificazione dei pericoli
- Punto 3: Inserimento classificazione CLP della sostanza attiva Acetamiprid
- Punto 4: Ingestione; contatto con la pelle
- Punto 11: Esposizione prolungata o ripetuta
- Punto 13: Informazioni sullo smaltimento
- Punto 15: in accordo con il regolamento 453/2010
- Punto 16: le frasi di rischio sono state aggiornate con CLP

Riferirsi anche alle istruzioni per l'uso indicate sull'etichetta registrata del prodotto.

Questa scheda di sicurezza implementa le informazioni contenute nella scheda tecnica/etichetta registrata, ma non la sostituisce. Le istruzioni concernenti l'igiene sui luoghi di lavoro e le eventuali ulteriori prescrizioni dipendono dalla vigente normativa. Le informazioni riportate su questa Scheda sono basate sulle attuali conoscenze. Gli utilizzatori sono interamente responsabili per eventuali rischi derivanti da uso improprio del prodotto. Le informazioni riportate su questa scheda dati di sicurezza sono state inserite conformemente a quanto indicato nelle linee guida di cui all'art. 10 della Direttiva CEE del 05/03/1991. Le informazioni riportate sono conformi alle attuali norme vigenti dell'Unione Europea. I destinatari sono invitati a completare il documento con eventuali ulteriori richieste a carattere nazionale.

--