



ALAXON GOLD

Versione 1

Data di revisione 03.12.2014

Data di stampa 03.12.2014

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Nome del prodotto : ALAXON GOLD
Design Code : A – 10787A
Uso : insetticida
Società : Maag Agro, Syngenta Agro AG,
 Postfach 233, Chemiestrasse,
 CH-8157 Dielsdorf
Telefono : 044/855 88 11
Telefax : 044/855 87 13
Numero telefonico d'emergenza : **145** o 044/ 251 51 51 Centro
 Svizzero d'Informazione
 Tossicologica; 0044 1484 538 444
 (Syngenta, inglese) e 00386 41 634
 916 (SGS, italiano) per altre
 emergenze.

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Nome chimico	Contenuto [Ma%]	Simbolo	FraSi R	No. CAS
piretro	2.9	Xn, N	20/21/22, 50/53	8003-34-7
phenylsulfonat CAL	ca. 5.2	Xi	38, 41	26264-06-2
olio bianco, tecn.	resto	----	----	----

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Irritante per gli occhi.

Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

Informazioni generali: Sostituire gli indumenti contaminati.
Inalazione: Calma, portare l'infortunato all'aria aperta e consultare il medico.
 Trasportare l'infortunato dal medico in posizione supina, se
 possibile stabilizzandolo su un fianco.
Contatto con la pelle: Lavare subito accuratamente con acqua e sapone.
 Se l'irritazione cutanea persiste, consultare il medico.
Contatto con gli occhi: Risciacquare con acqua per almeno 15 minuti, consultare un
 medico oculista.
Ingestione: Risciacquare la bocca, non indurre il vomito.
 In caso di vomito spontaneo: tenere abbassata la testa



ALAXON GOLD

Versione 1

Data di revisione 03.12.2014

Data di stampa 03.12.2014

dell'infortunato per impedire che il contenuto dello stomaco si introduca nelle vie respiratorie. Contattare il medico d'urgenza.

5. MISURE ANTINCENDIO

Isolare la zona in pericolo nella direzione del vento. Allontanare le persone estranee.

Mezzi di estinzione appropriati: Acqua nebulizzata, CO₂, polvere estinguente, schiuma
Mezzi di estinzione non appropriati: Getto d'acqua

Durante i lavori di spegnimento, indossare un apparecchio respiratorio con apporto d'aria indipendente e un vestito a protezione chimica.

Non riversare il flusso di lavaggio nel terreno, nelle fognature o in acque libere.

6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Allontanare le persone estranee.

Indossare dispositivi di protezione individuali (vedi punto 8).

Evitare il contatto con pelle, occhi e indumenti.

Provvedere a una ventilazione/aspirazione sufficiente.

Raccogliere il prodotto fuoriuscito con un legante per sostanze chimiche e conservarlo in contenitori ben chiusi.

Eliminazione secondo il punto 13.

Non riversare il prodotto nel terreno, nelle fognature o in acque libere.

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione:

Indossare dispositivi di protezione individuali (vedi punto 8).

Provvedere a una ventilazione/aspirazione sufficiente.

Evitare il contatto con pelle, occhi e indumenti.

Durante la manipolazione non mangiare, non bere e non fumare. Dopo l'uso lavarsi le mani.

Tenere lontano da fonti di calore e d'ignizione.

Immagazzinamento:

Conservare nei contenitori originali ermeticamente chiusi, in luogo fresco, asciutto e ben ventilato, evitando insolazione diretta e umidità.

Evitare il contatto con acidi e basi.

Tenere lontano da alimenti, bevande e mangimi per animali.

Conservare fuori dalla portata dei bambini.

Temperatura di conservazione: da 0 a 35 °C

8. PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

Valore limite di esposizione professionale (Germania): piretro: 5 mg/m³

Protezione delle mani: usare guanti di protezione resistenti alle sostanze chimiche (neoprene, nitrile, vinile) secondo DIN EN 374. Non esistono dati sul tempo di permeazione. Per ulteriori informazioni rivolgersi direttamente al fabbricante.



ALAXON GOLD

Versione 1

Data di revisione 03.12.2014

Data di stampa 03.12.2014

Protezione respiratoria: in caso di formazione di polveri o di aspirazione insufficiente, utilizzare una maschera con filtro antigas P2.

Protezione degli occhi: occhiali di protezione o maschera protettiva per il viso.

Protezione del corpo: indumenti protettivi.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico:	liquido
Colore:	giallo
Odore:	debole
Densità:	ca. 0.85 g/cm ³ (20°C)
Idrosolubilità:	emulsionabile

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Stabilità:

Stabile in condizioni asciutte, a temperature normali ed evitando l'esposizione solare.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

<u>Piretro:</u>	
LD50 – orale	700 - 2140 mg/kg, ratto
LD50 – cutanea	> 2000 mg/kg, coniglio
LC50 – inalatoria	3.4 mg/m ³ d'aria, 3 h, topo

Irritazione degli occhi e della pelle (coniglio).

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

<u>Piretro:</u>		
Tossicità per i pesci:	LC50 (96 h)	5.2 µg/L, trota iridea
Tossicità per le dafnie:	LC50 (48 h)	12 µg/L, pulce d'acqua grande

13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Non eliminare con i rifiuti casalinghi.

Resti di prodotti e imballaggi contaminati sono da portare ad un inceneritore adeguato o ad un deposito per rifiuti speciali, secondo le leggi nazionali e locali vigenti.

No. Codice di smaltimento EU:

020105 Rifiuti chimici della campagna.

070499 Rifiuti da produzione, preparazione, commercio e utilizzo di prodotti fitosanitari organici, preservanti del legno e altri biocidi.

Questi numeri di codice sono raccomandazioni. Nel caso di altri impieghi particolari del prodotto, è possibile l'assegnazione di altri numeri di codice.



ALAXON GOLD

Versione 1

Data di revisione 03.12.2014

Data di stampa 03.12.2014

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Trasporto su strada/su rotaia (ADR, GGVS, RID, GGVE):

Denominazione:	SOSTANZA PERICOLOSA PER L'AMBIENTE, LIQUIDO, N.A.S
No. UN:	3082
Classe:	9
Gruppo d'imballaggio:	III
No. Kemler (identificazione pericolo):	90
Codice di restrizione in galleria:	D/E

Trasporto aereo (IATA, ICAO):

Denominazione corretta per la spedizione:	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.
No. UN:	3082
Classe:	9
Gruppo d'imballaggio:	III

Trasporto marittimo (IMDG):

Denominazione corretta per la spedizione:	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.
No. UN:	3082
Classe:	9
Gruppo d'imballaggio:	III
Inquinante marino:	sì



ALAXON GOLD

Versione 1

Data di revisione 03.12.2014

Data di stampa 03.12.2014

15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Etichettatura secondo la Direttiva UE

Simbolo(i)	N	Pericoloso per l'ambiente
	Xi	Irritante
Fraasi "R"	R36	Irritante per gli occhi.
	R51/53	Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.
Fraasi "S"	S2	Conservare fuori dalla portata dei bambini.
	S13	Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.
	S25	Evitare il contatto con gli occhi.
	S29/56	Non gettare i residui nelle fognature; smaltire questo materiale e i relativi contenitori in un punto di raccolta di rifiuti pericolosi o speciali..
	S36/37/39	Usare indumenti protettivi, guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia.
	S46	In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.
	SP1	Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo imballaggio

16. ALTRE INFORMAZIONI

Ulteriori informazioni

Le informazioni riportate in questa Scheda di Sicurezza sono corrette secondo le nostre migliori conoscenze del prodotto al momento della pubblicazione. Tali informazioni vengono fornite con l'unico scopo di consentire l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto e lo smaltimento del prodotto nei modi più corretti e sicuri. Queste informazioni non devono considerarsi una garanzia od una specifica della qualità del prodotto. Esse si riferiscono soltanto al materiale specificatamente indicato e non sono valide per lo stesso quando usato in combinazione con altri materiali o in altri processi non specificatamente indicati nel testo della Scheda di Sicurezza del Materiale.

Una barra verticale sul margine sinistro indica una modifica dalla versione precedente.

I nomi del prodotto sono un marchio o marchio registrato di una Società del Gruppo Syngenta.