

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 20.10.2017

Revisione: 20.10.2017

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

1.1 Identificatore del prodotto

Denominazione commerciale: **Muscid 5 GB**

Numero di registrazione 19358

1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

Utilizzazione della Sostanza / del Preparato

Insetticidi (biocida TP 18), contiene attrattivi (biocida TP 19)

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Kwizda France SAS
 30 avenue de l'Amiral Lemonnier
 78160 Marly-le-Roi, France
 Tel.: +33 (0)1 39 16 09 69

1.4 Informazioni fornite da: Kwizda France SAS, Tel.: +33 (0)1 39 16 09 69

Informazioni di emergenza:

C.A.V. Ospedale Niguarda Ca' Granda – MILANO – Tel. 02-66101029

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008

Il prodotto non è classificato conformemente al regolamento CLP.

2.2 Elementi dell'etichetta

Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 non applicabile

Pittogrammi di pericolo non applicabile

Avvertenza non applicabile

Indicazioni di pericolo non applicabile

Consigli di prudenza

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P273 Non disperdere nell'ambiente.

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

2.3 Altri pericoli Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.2 Miscele

Descrizione: Esca granulare in base a acetamiprid (5 g/kg)

Sostanze pericolose:

CAS: 57-50-1 EINECS: 200-334-9	saccarosio, puro sostanza con un limite comunitario di esposizione sul posto di lavoro	50-100%
CAS: 160430-64-8	acetamiprid Acute Tox. 4, H302; Aquatic Chronic 3, H412	0,5%
CAS: 27519-02-4 EINECS: 248-505-7	cis-tricos-9-ene Skin Sens. 1B, H317	0,06%

Ulteriori indicazioni:

Il testo dell'avvertenza dei pericoli citati può essere appreso dal capitolo 16

(continua a pagina 2)

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 20.10.2017

Revisione: 20.10.2017

Denominazione commerciale: Muscid 5 GB

Contiene denatonium benzoato (Bitrex) un componente amaro che scoraggia l'ingestione accidentale.

(Segue da pagina 1)

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

Primo soccorso

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso**Indicazioni generali:**

Sintomi d'avvelenamento possono osservare dopo parecchie ore.
In caso di disturbi consultare il medico.

Inalazione: Portare in zona ben areata, in caso di disturbi consultare il medico.

Contatto con la pelle:

Lavare con molta acqua e sapone sciacquando accuratamente. In caso d'irritazione persista consultare un medico.

Contatto con gli occhi:

Sciacquare con molta acqua anche sotto le palpebre, per almeno 10 minuti. Se persistono dolori consulta un medico.

Ingestione:

Sciacquare la bocca con acqua, consultare un medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati Non sono disponibili altre informazioni.

4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Trattamento sintomatico.

SEZIONE 5: Misure antincendio**5.1 Mezzi di estinzione****Mezzi di estinzione idonei:**

Anidride Carbonica, polvere chimica A/B/C, schiuma, acqua nebulizzata.

Mezzi di estinzione inadatti per motivi di sicurezza: Getti d'acqua

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Non sono disponibili altre informazioni.

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**Mezzi protettivi specifici:**

Dal momento che il fuoco potrebbe generare indossate un apparecchio di respirazione con una tuta protettiva.

Altre indicazioni

Rimuovere il contenitore dall'area dell'incendio se è possibile farlo senza pericolo

Raffreddare con acqua i contenitori in pericolo. Raccogliere separatamente le acque di estinzione contaminate (creando ad esempio barriere di terra o con sacchetti di sabbia) e non immetterle nelle fognature o nelle acque reflue.

I residui d'incendio devono essere eliminati in conformità con le disposizioni legislative vigenti.

(continua a pagina 3)

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 20.10.2017

Revisione: 20.10.2017

Denominazione commerciale: Muscid 5 GB

(Segue da pagina 2)

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza
 Osservare le indicazioni della limitazione di esposizione ed indossare la tuta di protezione personale (vede punto 8).

Allontanare le persone non equipaggiate.

Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

6.2 Precauzioni ambientali:

Impedire infiltrazioni nella fognatura/nelle acque superficiali/nelle acque freatiche.

6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:

Raccogliere con mezzi meccanici. Effettuare il recupero o lo smaltimento in appositi serbatoi.

Pulire accuratamente le superfici contaminate con acqua et detergent.

6.4 Riferimento ad altre sezioni

Per informazioni relative ad un manipolazione sicura, vedere capitolo 7.

Per informazioni relative all'equipaggiamento protettivo ad uso personale vedere capitolo 8.

Per informazioni relative allo smaltimento vedere capitolo 13.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Precauzioni per una manipolazione sicura.

Non mangiare, bere o fumare sul posto di lavoro e badare a una pulizia scrupolosa.

Lavarsi le mani prima dell'intervallo o a lavoro terminato.

Indicazioni in caso di incendio ed esplosione: Nessuna misura in particolare necessaria.

7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Requisiti dei magazzini e dei recipienti:

Mantenere sempre ben chiusi i contenitori, freschi ed adeguatamente areati.

Proteggere dall'umidità.

Indicazioni sullo stoccaggio misto: Conservare separatamente d'alimenti, bevande e mangimi.

Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento:

Tenere lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.

Mantenere i recipienti ermeticamente chiusi.

Classe VbF (ordinanza relativa alle sostanze combustibili): non applicabile

7.3 Usi finali particolari Utilizza il prodotto solo secondo le istruzioni.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

Ulteriori indicazioni sulla struttura di impianti tecnici:

Accurata ventilazione/aspirazione nei luoghi di lavoro.

8.1 Parametri di controllo

Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro:

CAS: 57-50-1 saccarosio, puro

TWA Valore a lungo termine: 10 mg/m³; A4

Ulteriori indicazioni: Le liste valide alla data di compilazione sono state usate come base.

(continua a pagina 4)

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 20.10.2017

Revisione: 20.10.2017

Denominazione commerciale: Muscid 5 GB

(Segue da pagina 3)

8.2 Controlli dell'esposizione**Mezzi protettivi individuali:****Norme generali protettive e di igiene del lavoro:**

Evitare ogni contatto inutile con il prodotto. Non mangiare, bere o fumare sul posto di lavoro e badare a una pulizia scrupolosa.

Togliere gli indumenti contaminati e lavarle accuratamente prima di riutilizzarli.

Maschera protettiva: Non necessaria in ambienti ben ventilati.

Guanti protettivi: Non richiesto per l'uso normale.

Occhiali protettivi: Non richiesto per l'uso normale.

Tuta protettiva: Tuta protettiva

Limitazione e controllo dell'esposizione ambientale

Non immettere nelle acque freatiche, nei corsi d'acqua o nelle fognature. Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua, in rete fognaria o ha contaminato il suolo o la vegetazione, avvisare le autorità competenti.

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**Aspetto:**

Forma:	Granulato
Colore:	Giallo
Odore:	Tipo formaggio
Soglia olfattiva:	Non definito.

valori di pH: 5 - 7 (1%, 500 ppm)

Cambiamento di stato

Punto di fusione/punto di congelamento: Nessuna informazione disponibile.

Punto di infiammabilità:	>100 °C
Infiammabilità (solidi, gas):	Nessuna informazione disponibile.
Temperatura di decomposizione:	Nessuna informazione disponibile.
Temperatura di autoaccensione:	Prodotto non autoinfiammabile.

Proprietà esplosive:	Non ha proprietà esplosive
Limiti di infiammabilità:	Nessuna informazione disponibile.
Proprietà comburenti:	Nessuna informazione disponibile.

Densità:

Densità apparente:	725 - 850 g/l
Densità di vapore:	Nessuna informazione disponibile.

Solubilità in/Miscibilità con acqua: Solubile.

9.2 Altre informazioni Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1 Reattività Non sono disponibili altre informazioni.

10.2 Stabilità chimica stabile se immagazzinato e utilizzato come prescritto.

(continua a pagina 5)

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 20.10.2017

Revisione: 20.10.2017

Denominazione commerciale: Muscid 5 GB

(Segue da pagina 4)

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Reazioni pericolose non sono conosciute quando il prodotto viene usato in conformità al indicazione.

10.4 Condizioni da evitare Umidità**10.5 Materiali incompatibili:** Non sono disponibili altre informazioni.**10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi:** Nessuno in condizioni di uso normale.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici**Tossicità acuta** Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.**Valori LD/LC50 rilevanti per la classificazione:**

Non ci sono dati per la tossicità. Tutte le affermazioni se riferiscono al principio attivo.

CAS: 135410-20-7 acetamiprid (ISO)

Per inalazione	LC50/4h	1,15 mg/l (ratto)
Orale	LD50	314 mg/kg (ratto femminile) 417 mg/kg (ratto maschile)
Cutanea	LD50	>2.000 mg/kg (ratto)

Irritabilità primaria:**Corrosione/irritazione cutanea**

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Sensibilizzazione respiratoria o cutanea

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Mutagenicità delle cellule germinali

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

Cancerogenicità Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti**Tossicità per la riproduzione**

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione singola

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione ripetuta

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Pericolo in caso di aspirazione

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.1 Tossicità**Tossicità acquatica:**

Non ci sono dati per la ecotossicità. Tutte le affermazioni se riferiscono al principio attivo.

CAS: 135410-20-7 acetamiprid (ISO)

EC50/48h	49,8 mg/l (pulci d'acqua, <i>Daphnia magna</i>)
EC50/72h	>98,3 mg/l (<i>Alge</i> , <i>Desmodesmus subspicatus</i>)
EC50/96h	>100 mg/l (trota iridea)

12.2 Persistenza e degradabilità Acetamiprid: non facilmente biodegradabile

(continua a pagina 6)

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 20.10.2017

Revisione: 20.10.2017

Denominazione commerciale: Muscid 5 GB

(Segue da pagina 5)

12.3 Potenziale di bioaccumulo Acetamiprid: non si bio-accumula.

12.4 Mobilità nel suolo Non sono disponibili altre informazioni.

Ulteriori indicazioni in materia ambientale:

Effetti sugli organismi utili:

Api:	
CAS: 135410-20-7 acetamiprid (ISO)	
LD50/oral	8,85 µg a.s./ape (Apis mellifera) (acetamiprid 20%)
LD50/contact	9,26 µg a.s./ape (Apis mellifera) (acetamiprid 20%)

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB Nessuna informazione disponibile.

12.6 Altri effetti avversi Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

Consigli:



Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici. Non immettere nelle fognature. Riciclare se possibile altrimenti rivolgersi ad azienda autorizzata per smaltimento rifiuti industriali.

Imballaggi non puliti:

Consigli:

Gli imballaggi non contaminati possono essere sottoposti a riciclaggio. I contenitori non completamente vuotati possono essere smaltiti come il prodotto. Evitare l'uso non previsto del contenitore originario o vuoto.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

14.1 Numero ONU	
ADR	non applicabile
14.2 Nome di spedizione dell'ONU	
ADR	non applicabile
14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto	
ADR	
Classe	non applicabile
14.4 Gruppo di imballaggio	
ADR	non applicabile
14.5 Pericoli per l'ambiente:	Non applicabile.
14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori	Non necessario.
14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL ed il codice IBC	Non applicabile.
UN "Model Regulation":	non applicabile

(continua a pagina 7)

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 20.10.2017

Revisione: 20.10.2017

Denominazione commerciale: Muscid 5 GB

(Segue da pagina 6)

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione**15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela****Disposizioni nazionali: -****15.2 Valutazione della sicurezza chimica:**

Una valutazione della sicurezza chimica non è stata effettuata.

SEZIONE 16: Altre informazioni

I dati sono riportati sulla base delle nostre conoscenze attuali, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.

Frase rilevanti

H302 Nocivo se ingerito.

H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.

H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Ulteriori dati:

Classificazione e procedura utilizzata per derivarla a norma del regolamento (CE) 1272/2008 in relazione alle miscele: Metodo di calcolo

Abbreviazioni e acronimi:

CLP: Regolamento (CE) N. 1272/2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

CAS: Numero identificativo del Chemical Abstract Service

EINECS: Inventario europeo delle sostanze chimiche esistenti a carattere commerciale

TWA: Media ponderata in base al tempo

LC50: Concentrazione Letale che determina la morte del 50 % degli individui in saggio

LD50: Dose letale che determina la morte del 50 % degli individui in saggio (dose letale mediana)

EC50: Concentrazione efficace di 50 %

NOAEL: Concentrazione/Livello con nessun effetto osservato

ADR: Accordo Europeo relativo al trasporto internazionale delle merci pericolose su strada

PBT: Sostanza persistente, bioaccumulabile e tossica

vPvB: Sostanza molto persistente e molto bioaccumulabile

Acute Tox. 4: Tossicità acuta – Categoria 4

Skin Sens. 1B: Sensibilizzazione della pelle – Categoria 1B

Aquatic Chronic 3: Pericoloso per l'ambiente acquatico - pericolo a lungo termine per l'ambiente acquatico – Categoria 3

*** Dati modificati rispetto alla versione precedente --**