

**SLUXX****C0155-IT****SEZIONE 1. Elementi identificatori della sostanza o della miscela e della società/impresa**

**Formato** : Regolamento (UE) N. 453/2010 della Commissione del 20 maggio 2010 recante modifica del regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH)

**1.1. Identificatore del prodotto**

**Nome** : **SLUXX.**  
**Identificazione del prodotto** : GB (Granulare esca)  
**Caratterizzazione chimica del principio attivo (s)** : Iron(III)phosphate  
**Famiglia chimica** : Sale del metallo  
**Data di imprimere** : 1 / 3 / 2012

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

**Impiego** : Molluschicida

**1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**

**Identificazione della società** : CERTIS EUROPE B.V. - Filiale Italiana  
Via J.M.E. de Balaguer, 6  
21047 Saronno (VA) Italia  
Tel. + 39 02 96 099 83  
Fax + 39 02 96 099 83  
E-mail: info@certiseurope.it

**Produttore** : W. Neudorff GmbH KG D-21337 Lüneburg, Germania  
Tel: +49 051 55/624-0

**1.4. Numero telefonico di chiamata urgente**

**Centro Antiveleno - Tel.** : It : : +39 02 9609983  
ITALIA : Certis Carechem24 plurilingue 24 ore accessibile numero di emergenza :  
+39 0236 042 884

**SEZIONE 2. Indicazione dei pericoli****2.1. Classificazione della sostanza o della miscela****Classificazione 67/548/CE o 1999/45/CE**

**Classificazione** : Non rischi noti se applicata secondo le istruzioni.

**Codici di classe e categoria di pericolo. Regolamento (CE) N. 1272/2008 (CLP)**

Non regolamentato.

**2.2. Informazioni da indicare sull'etichetta**

Nessun prodotto pericoloso.

**Etichettatura 67/548/CE o 1999/45/CE**

**Simbolo(i)** : Nessuno/a.  
**Frase S** : S2 : Conservare fuori della portata dei bambini.  
S13 : Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.  
S20/21 : Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego.

**Etichettatura del Regolamento CE 1272/2008 (CLP)**

• **Pittogrammi di pericolo** : Nessuno/a.  
• **Consigli di prudenza** : Nessuna in condizioni normali.

**2.3. Altri pericoli**

**Altri pericoli** : Nessuno/a.

**SLUXX****C0155-IT****SEZIONE 3. Composizione/informazione sugli ingredienti**

**Sostanza / preparato** : Preparato  
**Composizione** : Di seguito è riportato il componente attivo.

Nome del componente	Contenuto	n° CAS	n° EINECS	n° CE	REACH	Classificazione
Ferro-III-fosfato	29.7 g/kg	-	-	-	---	Not classified (DSD/DPD) Not defined (GHS)

**Altre informazioni** : Solido granulare  
Questo prodotto non è considerato pericoloso e non contiene componenti pericolosi.

**SEZIONE 4. Misure di pronto soccorso****4.1. Descrizione delle misure di pronto soccorso****Primo soccorso**

- **Inalazione** : Portare all'aria aperta.  
Consultare un medico quando necessario.
- **Contatto con la pelle** : Togliere gli indumenti contaminati. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua.  
Nessuna indicazione speciale.
- **Contatto oculare** : Risciacquare immediatamente con molta acqua.

**4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati**

Richiedere l'intervento medico se il sintomo persistono.

**4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico oppure di trattamenti speciali**

**Nota per il medico** : Nessuna raccomandazione specifica.

**SEZIONE 5. Misure antincendio****5.1. Mezzi di spegnimento**

**Mezzi di spegnimento** : Acqua. Agente schiumogeno. Polvere secca. Anidride carbonica.

**5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela**

**Rischi particolari** : Non noto

**5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**

**Protezione vigili del fuoco** : Evitare l'inalazione di fumo.

**SEZIONE 6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale****6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**

**Per chi interviene direttamente** : Nessuna particolare precauzione è raccomandata rispetto al maneggiamento o alla conservazione di questo materiale.

**6.2. Precauzioni per l'ambiente**

**Precauzioni ambientali** : Non immettere nelle fognature, acque superficiali e sotterranee.

**6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica**

**In caso di perdita o spandimento** : Recuperare il materiale fuoriuscito.

**Metodo di pulizia** : Utilizzare attrezzature meccaniche.

**6.4. Riferimenti ad altre sezioni**

Vedasi anche sezione 8 e 13.

**SLUXX****C0155-IT****SEZIONE 7. Manipolazione e stoccaggio****7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura**

**Manipolazione** : Nessuna particolare precauzione è raccomandata rispetto al maneggiamento o alla conservazione di questo materiale.

**Misure di protezione tecniche** : Non richiede uno speciale immagazzinamento.

**7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità**

**Stoccaggio** : Nessuna raccomandazione specifica.  
Conservare in luogo asciutto. Tenere lontano da cibi, bevande, tabacco e mangime per animali.  
Gruppo 13

**7.3. Usi finali particolari**

Molluschicida

**SEZIONE 8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale****8.1. Parametri di controllo**

Dati non disponibili.

**Limiti d'esposizione nel lavoro** : -

**8.2. Limite di esposizione professionale**

**Igiene richiede** : Evitare il contatto con gli occhi.  
Lavare le mani e altre aree della pelle esposte alla sostanza con sapone leggero ed acqua prima di mangiare, bere, fumare e quando si lascia il luogo di lavoro.

**Protezione individuale**

- **Protezione per le vie respiratorie** : Non richiesto.
- **Protezione per la pelle** : Non richiesto.
- **Protezione per gli occhi** : Non richiesto.
- **Protezione per le mani** : Non richiesto.

**SEZIONE 9. Proprietà fisiche e chimiche****9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali****• Aspetto**

**Aspetto** : Granuli

**Colore** : Blu.

**• Odore**

**Odore** : Privo di odore.

**• Soglia di odore**

**Vol. alcool (%)** : Dati non disponibili.

**• pH**

**pH** : 3.50 (10 g/l H<sub>2</sub>O) (CIPAC MT 75.3)

**• Punto di fusione / Punto di congelamento**

**Punto di fusione [°C]** : Dati non disponibili.

**• Punto di ebollizione iniziale - intervallo di ebollizione**

**Punto di ebollizione iniziale [°C]** : Dati non disponibili.

**• Punto di infiammabilità**

**SLUXX****C0155-IT****SEZIONE 9. Proprietà fisiche e chimiche /...****Punto di infiammabilità [°C]** : Dati non disponibili.**• Velocità d'evaporazione****Velocità d'evaporazione** : Dati non disponibili.**• Infiammabilità****Infiammabilità** : Non infiammabile.**• Limiti di esplosività (Inferiore - Superiore)****Limiti di esplosività** : Dati non disponibili.**• Tensione di vapore****Tensione di vapore** : Non richiesto.**• Densità da vapore****Densità da vapore (aria=1)** : Dati non disponibili.**• Densità relativa****Densità apparente [kg/m3]** : ca. 0,73 g/cm3**• Solubilità****Solubilità in acqua** : Insolubile.**• Coefficiente di ripartizione : n-octanol / acqua****Log P octanol / acqua a 20°C** : Dati non disponibili.**• Temperatura di autoignizione****Temperatura d'ignizione [°C]** : 376**• Decomposizione termica****Decomposizione termica** : Dati non disponibili.**• Viscosità****Viscosità** : Dati non disponibili.**• Proprietà esplosive****Esplosione proprietà** : Dati non disponibili.**• Proprietà ossidanti****Proprietà esplosiva** : Dati non disponibili.**9.2. Altri dati**

Dati non disponibili.

**SEZIONE 10. Stabilità e reattività****10.1. Reattività**

Dati non disponibili.

**10.2. Stabilità**

Dati non disponibili.

**10.3. Possibilità di reazioni pericolose**

Dati non disponibili.

**10.4. Condizioni da evitare****Condizioni da evitare** : Nessuno/a.**10.5. Materiali da evitare**

**SLUXX****C0155-IT****SEZIONE 10. Stabilità e reattività /...**

Dati non disponibili.

**10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi****Prodotti di decomposizione pericolosi** : Nessun prodotto a decomposizione pericolosa noto.**SEZIONE 11. Informazioni tossicologiche****11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici****Ratto orale DL50 [mg/kg]** : >5000 (EEC B.1 / OECD 423)**Somministr. perc. (ratto) DL50 [mg/kg]** : >2000 (EEC methode B.3 / OECD 402)**Irritazione cutanea (coniglio)** : Non irritante. (EEC method B.4 / OECD 404)**Irritazione degli occhi (coniglio)** : Non irritante. (EEC methode B.5 / OECD 405)**Effetti sensibilizzanti** : Questo prodotto non provoca sensibilizzazione.**Altri dati** : Il fosfato ferrico usato come agente attivo corrisponde alla qualità dei prodotti alimentari.**SEZIONE 12. Informazioni ecologiche****12.1. Tossicità****CL50-96 Ore - pesce [mg/l]** : >100 (OECD) 203/EEC C1**EC50 72H (Algae) mg/l** : >100 (OECD) 201/EEC C3**EC50-48St-Daphnia Magna mg/l** : >100 (OECD) 202, part 1/EEC C2**12.2. Persistenza - degradabilità**

Dati non disponibili.

**12.3. Potenziale di bioaccumulo**

Dati non disponibili.

**12.4. Mobilità nel suolo**

Dati non disponibili.

**12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB**

Dati non disponibili.

**12.6. Altri effetti nocivi**

No gettare nelle fogne sotto terra o in acqua di superficie.

**SEZIONE 13. Considerazioni sullo smaltimento****13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti****Procedure di smaltimento dei rifiuti** : Piccole quantità di nuclei domestici deve essere lasciato il posto ai siti di smaltimento ufficiale.  
Segui le istruzioni!**N° dello smaltimento industriale** : 06 13 01 - Prodotti fitosanitari, agenti conservativi del legno ed altri biocidi inorganici. (Rifiuti pericolosi ai sensi della direttiva 91/689/CEE sui rifiuti pericolosi)**Residuo avanzi** : Possono essere smaltiti insieme ai rifiuti urbani in conformità con i regolamenti e sulla consultazione con l'agenzia di smaltimento e le autorità competenti.**Imballaggio inquinare** : Se competamente vuoti, i recipienti sono riciclabili.

**SLUXX****C0155-IT****SEZIONE 14. Informazioni sul trasporto****14.1. No ONU**

Informazioni generali : Libero per la normativa dei trasporti.

**14.2. Designazione per il trasporto**

- Shipping name : SLUXX.

**14.3. Classificazione di rischio**

Etichetta di pericolo : Nessuno/a.

**14.4. Gruppo da imballaggio**

Non applicabile

**14.5. Rischi per l'ambiente**

In caso di perdita / spargimento : Sistemare in maniera sicura secondo le norme vigenti.

**14.6. Precauzioni particolari per l'utente**

Dati non disponibili.

**14.7. Trasporto alla rinfusa - Allegato II della convenzione Marpol 73/78 - IBC**

Dati non disponibili.

**SEZIONE 15. Informazioni sulla regolamentazione****15.1. Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela : Assicurare l'osservanza di tutti i regolamenti nazionali e regionali.

Informazione suppletivo : VOC contenuto 0 %.

Altri informazioni : Water hazard class : 1 (self-classification)

**15.2. Valutazione della sicurezza chimica**

Dati non disponibili.

**SEZIONE 16. Altre informazioni**

Esplicativo di R-frasi usare in sezione : Non applicabile.

3

Nome(s) commerciali : SLUXX

Fonti dei dati utilizzati : - Scheda di sicurezza del produttore.  
- Certis Europe Expert Team (CEET)

Dati supplementari : -

Certis codice : LH

RINUNCIA ALLA RESPONSABILITÀ. Sebbene le informazioni fornite in questa Scheda dei Dettagli sulla Protezione Sanitaria siano state ottenute da fonti che riteniamo attendibili, non godono di nessuna garanzia, esplicita o implicita, relativa alla loro correttezza. Le condizioni o metodi di manipolazione, immagazzinaggio, uso o eliminazione del prodotto sono indipendenti dalla nostra volontà e possono esulare dalla nostra conoscenza. Per questa ed altre ragioni, non ci assumiamo alcuna responsabilità e neghiamo espressamente la responsabilità per perdite, danni o spese derivanti dal, o associate in qualche modo al, maneggio, immagazzinaggio, uso o eliminazione del prodotto. Questa Scheda è stata preparata e deve essere usata unicamente per questo prodotto. Se il prodotto viene usato come componente di un altro prodotto, questa Scheda informativa non è necessariamente valida.

Fine del documento