

NATRIA INSETTICIDA ABBATTENTE (PFnPO)

1/16

Data di creazione: 11/03/2020

Data di revisione: 11/03/2020

Versione: 1/Italia

SEZIONE 1: IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

1.1 Identificatore del prodotto

Nome del prodotto NATRIA INSETTICIDA ABBATTENTE (PFnPO)

Codice prodotto 79862156

Numero di registrazione 16418

1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Uso Prodotto fitosanitario, insetticida
Categoria di prodotto: PC27 (Prodotti fitosanitari)

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Fornitore SBM Life Science Srl
Via Montefeltro 6,
20156 Milano
Italia

Telefono +39 02-8396 8856

Dipartimento responsabile Reparto di Qualità
E-mail: sds@sbm-company.com

1.4 Numero di emergenza

Numero di emergenza +1 813-676-1669
SBM

Centro Antiveneni Ospedale +39 02-6610 1029
Niguarda

SEZIONE 2: IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele, e successivi emendamenti.

Pericoli fisici:

NATRIA INSETTICIDA ABBATTENTE (PFnPO)

2/16

Data di creazione: 11/03/2020

Data di revisione: 11/03/2020

Versione: 1/Italia

Nessuno

Pericoli per la salute e sicurezza :

Nessuno

Pericoli per l'ambiente:

Aquatic Chronic 3

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

2.2 Elementi dell'etichetta

Etichettatura secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele, e successivi emendamenti

Etichettato pericoloso per fornitura/uso.

Componenti pericolosi da segnalare in etichetta:

Nessuno

Pittogrammi di pericolo:

Nessuno

Avvertenza: nessuna

Indicazioni di pericolo:

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

Consigli di prudenza:

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

P273 Non disperdere nell'ambiente.

P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

Indicazioni supplementari:

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Elementi dell'etichetta supplementari:

Normative specifiche relative all'etichettatura di antiparassitari

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. (SP1)

2.3 Altri pericoli

Non sono noti altri pericoli

NATRIA INSETTICIDA ABBATTENTE (PFnPO)

3/16

Data di creazione: 11/03/2020

Data di revisione: 11/03/2020

Versione: 1/Italia

SEZIONE 3: COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

3.1 Sostanza

Non applicabile

3.2 Miscele

Natura chimica

Soluzione acquosa pronta all'uso

Componenti pericolosi

Indicazioni di pericolo secondo il regolamento (CE) n. 1907/2006.

Componenti	Numero CAS / Numero EC / Numero Index	Numero REACH	Classificazione	Conc %
			Regolamento (CE) N. 1272/2008	
propan-2-olo	67-63-0 200-661-7	\	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H336	4
miscela di piretrina	8003-34-7 232-319-8	\	Acute Tox. 4, H332 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H302 Aquatic Acute 1, H400 M=100 Aquatic Chronic 1, H410 M=100	0,005

Ulteriori informazioni

Contiene olio di colza.

Contiene estratto di 0,02% piretro (25%) - pari a 0,005% piretrine.

SEZIONE 4: MISURE DI PRIMO SOCCORSO

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Informazioni generali

La natura del prodotto, quando contenuto nel suo imballaggio commerciale, rende impossibile il suo sversamento. Tuttavia, nel caso di significativo sversamento sono applicabili le seguenti misure. Allontanare dall'area di pericolo. Distendere e trasportare la vittima in posizione laterale stabile. Togliere subito gli indumenti contaminati, e metterli in luogo sicuro.

NATRIA INSETTICIDA ABBATTENTE (PFnPO)

4/16

Data di creazione: 11/03/2020

Data di revisione: 11/03/2020

Versione: 1/Italia

Inalazione	Far affluire aria fresca. In caso di disturbi ricorrere alle cure mediche.
Contatto con gli occhi	In caso di contatto con gli occhi lavare a fondo con abbondante acqua e consultare il medico
Contatto con la pelle	In caso di contatto con la pelle lavare la parte interessata abbondantemente con acqua e sapone.
Ingestione	Se si verificano disturbi, rivolgersi al medico.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati

Sintomi	Finora non sono noti sintomi specifici da ricondurre al prodotto.
----------------	---

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

Trattamento	Non è noto alcun antidoto specifico. Terapia sintomatica.
--------------------	---

SEZIONE 5: MISURE ANTINCENDIO**5.1 Mezzi di estinzione**

Idonei	Acqua Schiuma Polvere estinguente Anidride carbonica
Non idonei	Nessuno

5.2 Pericoli speciali derivanti della sostanza o dalla miscela

Pericoli speciali derivanti della sostanza o dalla miscela	I gas di combustione di sostanze organiche sono in generale velenosi per i polmoni. In caso di incendio si possono liberare ossidi di carbonio (COx)
---	---

NATRIA INSETTICIDA ABBATTENTE (PFnPO)

5/16

Data di creazione: 11/03/2020

Data di revisione: 11/03/2020

Versione: 1/Italia

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Dispositivi speciali di protezione per gli addetti antincendio	In caso di incendio e/o esplosione non respirare i fumi. In caso di incendio, indossare apparecchio respiratorio con apporto d'aria indipendente.	...
Ulteriori Informazioni	Limitare la propagazione dei mezzi di estinzione. Non permettere che i mezzi di estinzione penetrino nei canali di scolo o nei corsi d'acqua.	...

SEZIONE 6: MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE**6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**

Per non soccorritori	Evitare il contatto con la pelle, con gli occhi, e con gli indumenti. Avere una ventilazione sufficiente. Evacuare l'area di pericolo e rispettare le procedure di emergenza.	...
Per soccorritori	Assicurarsi che vi sia una sufficiente ventilazione. Indossare indumenti protettivi. Isolare la zona pericolosa e rifiutare l'entrata alle persone inutili e non protette.	...

6.2 Precauzioni ambientali

Precauzioni ambientali	Non lasciar defluire nelle fognature, nelle acque superficiali e sotterranee.
-------------------------------	---

6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Metodi di bonifica	Raccogliere con materiali assorbenti (ad es. legante universale).
Ulteriori suggerimenti	Nessuna ulteriore informazione

6.4 Riferimenti ad altre sezioni

Riferimenti ad altre sezioni	...
-------------------------------------	-----

NATRIA INSETTICIDA ABBATTENTE (PFnPO)

6/16

Data di creazione: 11/03/2020

Data di revisione: 11/03/2020

Versione: 1/Italia

SEZIONE 7: MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Avvertenze per un impiego sicuro	Usare solo secondo le istruzioni per l'uso. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
Indicazioni contro incendi ed esplosioni	Il prodotto non alimenta la combustione.
Misure di igiene	Al termine del lavoro si consiglia la pulizia accurata della pelle. Non mangiare, bere o fumare durante il lavoro.

7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Requisiti del magazzino e dei contenitori	Immagazzinare solo nei contenitori originali. Conservare in luogo non soggetto al gelo! Conservare a temperature inferiori a 30 °C. Proteggere dall'azione della luce.
Indicazioni per il magazzinaggio insieme ad altri prodotti	Non immagazzinare con mangimi. Non immagazzinare con alimenti.
Materiali idonei	Nessuna indicazione particolare

7.3 Usi finali specifici

Usi finali specifici	Usare solo come insetticida a spruzzo secondo le istruzioni per l'uso
-----------------------------	---

SEZIONE 8: CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1 Parametri di controllo

Tipi di esposizione (professionale, biologica)	componenti	Numero CAS	Valore limite di esposizione	Base
Professionale	miscela di piretrina	8003-34-7	1 mg/m ³ (TWA)	OEL (IT)

NATRIA INSETTICIDA ABBATTENTE (PFnPO)

7/16

Data di creazione: 11/03/2020

Data di revisione: 11/03/2020

Versione: 1/Italia

Ulteriori informazioni:

Nessuna informazione disponibile

8.2 Controlli dell'esposizione**Indicazione per i locali:****Indicazione per i locali**

Considerato che l'utilizzo di misure tecniche adeguate dovrebbe sempre avere la priorità rispetto agli equipaggiamenti di protezione personali, assicurare una buona ventilazione nel luogo di lavoro tramite un'efficace aspirazione locale.

Protezione individuale

Tutte le misure di protezione collettive dovrebbero essere attuate e utilizzate prima di prendere in considerazione l'uso di dispositivi di protezione individuale. Per l'utilizzo del prodotto si rimanda alle indicazioni illustrate in dettaglio sull'etichetta. In tutti gli altri casi, utilizzare i seguenti dispositivi di protezione individuale:

Protezione respiratoria Non necessario

Protezione delle mani Se necessario, indossare guanti monouso (plastica o gomma), secondo norma EN374.

Protezione degli occhi Non necessario

Protezione della pelle e del corpo Non necessario

Rischi termici Il prodotto non presenta rischi termici

Controlli dell'esposizione ambientale**Controlli dell'esposizione ambientale**

I residui del prodotto non devono essere scaricati senza controllo nelle acque di scarico o nei corsi d'acqua.

SEZIONE 9: PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE**9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

Stato fisico Liquido, emulsione

Aspetto \

Colore Biancastro

NATRIA INSETTICIDA ABBATTENTE (PFnPO)

8/16

Data di creazione: 11/03/2020

Data di revisione: 11/03/2020

Versione: 1/Italia

Odore	Caratteristico
Soglia di odore	Nessun dato disponibile
pH	6,08 (20 °C - CIPAC MT 75)
Punto di fusione/congelamento	Nessun dato disponibile
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione	Nessun dato disponibile
Punto di infiammabilità	52 °C (EEC A9 / DIN EN 22719)
Velocità di evaporazione	Nessun dato disponibile
Infiammabilità solidi/gas	Nessun dato disponibile
Limite superiore/inferiore d'infiammabilità o esplosione	Nessun dato disponibile
Pressione di vapore	Nessun dato disponibile
Densità dei vapori	Nessun dato disponibile
Densità relativa	0,992 g/cm ³ (20 °C - EEC A3)
Idrosolubilità	Solubile
Coefficiente di ripartizione (n-ottanolo/acqua)	Nessun dato disponibile
Temperatura di autoaccensione	Nessun dato disponibile
Temperatura di decomposizione	Nessun dato disponibile
Viscosità	Nessun dato disponibile
Proprietà esplosive	La sostanza non presenta caratteristiche con rischio di esplosione.

NATRIA INSETTICIDA ABBATTENTE (PFnPO)

9/16

Data di creazione: 11/03/2020

Data di revisione: 11/03/2020

Versione: 1/Italia

Proprietà ossidanti La sostanza non ha caratteristiche che favoriscono gli incendi.

9.2 Altre informazioni

Altre informazioni Il test su L2 autosufficiente combustione è negativo. (Secondo le Nazioni Unite, parte III, sezione 32 o 2.6.4.5 CLP).

SEZIONE 10: STABILITÀ E REATTIVITÀ

10.1 Reattività

Decomposizione termica Non ci sono informazioni disponibili.

10.2 Stabilità chimica

Stabilità chimica Non ci sono informazioni disponibili.

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Possibilità di reazioni pericolose Non ci sono informazioni disponibili.

10.4 Condizioni da evitare

Condizioni da evitare Non ci sono informazioni disponibili.

10.5 Materiali incompatibili

Materiali incompatibili Non ci sono informazioni disponibili.

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Prodotti di decomposizione pericolosi In caso di incendio si possono liberare ossidi di carbonio (COx)

NATRIA INSETTICIDA ABBATTENTE (PFnPO)

10/16

Data di creazione: 11/03/2020

Data di revisione: 11/03/2020

Versione: 1/Italia

SEZIONE 11: INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità acuta per via orale	LD50 > 2000 mg/kg (Ratto – Calcolo)
Tossicità acuta per inalazione	Basandosi sui dati disponibili il prodotto non risponde ai criteri di classificazione.
Tossicità acuta per via cutanea	Basandosi sui dati disponibili il prodotto non risponde ai criteri di classificazione.
Irritante per la pelle	Basandosi sui dati disponibili il prodotto non risponde ai criteri di classificazione.
Irritante per gli occhi	Basandosi sui dati disponibili il prodotto non risponde ai criteri di classificazione.
Sensibilizzazione respiratoria	Basandosi sui dati disponibili il prodotto non risponde ai criteri di classificazione.
Sensibilizzazione cutanea	Basandosi sui dati disponibili il prodotto non risponde ai criteri di classificazione.

Valutazione di cancerogenicità:

Basandosi sui dati disponibili il prodotto non risponde ai criteri di classificazione.

Valutazione di mutagenicità:

Basandosi sui dati disponibili il prodotto non risponde ai criteri di classificazione.

Valutazione di tossicità nella riproduzione:

Basandosi sui dati disponibili il prodotto non risponde ai criteri di classificazione.

Tossicità specifica per organi bersaglio (esposizione singola / esposizione ripetuta):

Esposizione singola: Basandosi sui dati disponibili il prodotto non risponde ai criteri di classificazione.

Esposizione ripetuta: Basandosi sui dati disponibili il prodotto non risponde ai criteri di classificazione.

Pericolo in caso di aspirazione:

Basandosi sui dati disponibili il prodotto non risponde ai criteri di classificazione.

Ulteriori Informazioni

Nessuna ulteriore informazione disponibile

NATRIA INSETTICIDA ABBATTENTE (PFnPO)

11/16

Data di creazione: 11/03/2020

Data di revisione: 11/03/2020

Versione: 1/Italia

SEZIONE 12: INFORMAZIONI ECOLOGICHE**12.1 Tossicità****Tossicità per i pesci** Nessuna informazione disponibile**Tossicità per gli invertebrati acquatici** Nessuna informazione disponibile**Tossicità per le piante acquatiche** Nessuna informazione disponibile**Tossicità per api** Nessuna informazione disponibile**Tossicità per lombrichi** Nessuna informazione disponibile**Tossicità per uccelli** Nessuna informazione disponibile**12.2 Persistenza e degradabilità****Biodegradabilità** Biodegradabile**Koc** Nessuna informazione disponibile**12.3 Potenziale di bioaccumulo****Bioaccumulazione** Nessuna informazione disponibile**12.4 Mobilità nel suolo****Mobilità nel suolo** Nessuna informazione disponibile**12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB****Valutazione PBT e vPvB** Il prodotto non contiene sostanze PBT o vPvB

NATRIA INSETTICIDA ABBATTENTE (PFnPO)

12/16

Data di creazione: 11/03/2020

Data di revisione: 11/03/2020

Versione: 1/Italia

12.6 Altri effetti avversi

Informazioni ecologiche supplementari Nessuna ulteriore informazione disponibile

SEZIONE 13: CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO**13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti**

No. (codice) del rifiuto smaltito	02 01 08* rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose 06 13 01* prodotti fitosanitari, agenti conservativi del legno ed altri biocidi inorganici
Prodotto	Smaltire il prodotto in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.
Contenitori contaminati	Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore non può essere riutilizzato. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

SEZIONE 14: INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**ADR/RID/ADN**

14.1 Numero ONU	\
14.2 Nome di spedizione appropriato ONU	
14.3 Classe(i) di rischio per il trasporto	\
14.4 Gruppo d'imballaggio	\
14.5 Simbolo di pericoloso per l'ambiente	\
Nr. pericolo	\

Questa classificazione in teoria non è valida per il trasporto tramite nave cisterna negli entroterra navigabili. Per ulteriori informazioni, si prega di riferirsi al fabbricante.

IMDG

14.1 Numero ONU	\
14.2 Nome di spedizione appropriato ONU	\
14.3 Classe(i) di rischio per il trasporto	\
14.4 Gruppo d'imballaggio	\

NATRIA INSETTICIDA ABBATTENTE (PFnPO)

13/16

Data di creazione: 11/03/2020

Data di revisione: 11/03/2020

Versione: 1/Italia

14.5 Inquinante marino \

IATA

14.1 Numero ONU \

14.2 Nome di spedizione
appropriato ONU \14.3 Classe(i) di rischio
per il trasporto \

14.4 Gruppo d'imballaggio \

14.5 Simbolo di
pericoloso per l'ambiente **14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori**

Nessuna informazione disponibile

14.7 Trasporto di rifiuti secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 e il codice IBC

Nessuna informazione disponibile

SEZIONE 15: INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE**15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela****Ulteriori Informazioni****Conformità con allegati del REACH** Il prodotto non contiene sostanze incluse nella Candidate List SVHC, in autorizzazione (Allegato XIV) o in restrizione (Allegato XVII)**15.2 Valutazione della sicurezza chimica**

Non viene richiesta una Valutazione Chimica sulla Sicurezza.

SEZIONE 16: ALTRE INFORMAZIONI**Testo delle frasi-P menzionate nella Sezione 2:**

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.
P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.
P273 Non disperdere nell'ambiente.
P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.
P501 Smaltire il prodotto/recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

NATRIA INSETTICIDA ABBATTENTE (PFnPO)

14/16

Data di creazione: 11/03/2020

Data di revisione: 11/03/2020

Versione: 1/Italia

Testo delle frasi-H menzionate nella Sezione 2 e nella Sezione 3 :

H225	Liquido e vapori facilmente infiammabili.
H302	Nocivo se ingerito.
H312	Nocivo per contatto con la pelle.
H319	Provoca grave irritazione oculare.
H332	Nocivo se inalato.
H336	Può provocare sonnolenza o vertigini.
H400	Molto tossico per gli organismi acquatici.
H410	Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Testo delle classi di pericolo menzionate nella Sezione 2 e nella Sezione 3:

Flam. Liq. 2	Liquido infiammabile, categoria 2
Eye Irrit. 2	Gravi lesioni oculari/irritazione oculare, categoria 2
STOT SE 3	Tossicità specifica per organi bersaglio - esposizione singola, categoria 3
Acute Tox. 4	Tossicità acuta per ingestione, categoria 4
Acute Tox. 4	Tossicità acuta per ingestione, categoria 4
Acute Tox. 4	Tossicità acuta per ingestione, categoria 4
Aquatic Acute 1	Pericoloso per l'ambiente acquatico, tossicità acuta, categoria 1
Aquatic Chronic 1	Pericoloso per l'ambiente acquatico, tossicità cronica, categoria 1

Abbreviazioni e sinonimi

ADI	Acceptable Daily Intake / Dose giornaliera accettabile
ADN	Accordo Internazionale per il Trasporto di Merci Pericolose per Vie di Navigazione Interna
ADR	Accordo Europeo relativo al trasporto internazionale delle merci pericolose su strada
ARfD	Acute Reference Dose / Dose acuta di riferimento
A.S	Active Substance / Sostanza attiva
ATE	Acute toxicity estimate / Stima della tossicità acuta
BCF	Bioconcentration Factor / Fattore di bioconcentrazione
CAS-Nr.	Numero identificativo del Chemical Abstract Service
CLP	Classification, Labelling, Packaging regulation / Regolamento UE relativo a classificazione, etichettatura e imballaggio
Conc.	Concentrazione
DMEL	Derived Minimal Effect Levels / dose derivate di minimo effetto
DNEL	Derived No Effect Level / Livello derivato senza effetto
EC-No.	European community number / Numero identificativo European community
CEx	Concentrazione efficace di x %
EINECS	Inventario europeo delle sostanze chimiche esistenti a carattere commerciale
ELINCS	Lista europea delle sostanze chimiche notificate
EN	Standard europei
EU / UE	Unione europea
IATA	International Air Transport Association
IBC	International Code for the Construction and Equipment of Ships Carrying Dangerous Chemicals in Bulk (IBC Code)
ICx / Clx	Concentrazione di inibizione di x %
IMDG	International Maritime Dangerous Goods

NATRIA INSETTICIDA ABBATTENTE (PFnPO)

15/16

Data di creazione: 11/03/2020

Data di revisione: 11/03/2020

Versione: 1/Italia

Koc	Coefficiente di assorbimento
LCx / CLx	Concentrazione letale di x %
LDx / DLx	Dose letale di x %
LOEC/LOEL	Concentrazione / Livello più basso osservato con effetto
MARPOL	MARPOL: International Convention for the prevention of marine pollution from ships
NOEC/NOEL	Concentrazione / Livello con nessun effetto osservato
N.O.S.	Not otherwise specified
OECD	Organizzazione per la cooperazione e lo sviluppo economico
OSHA	Occupational Safety and Health Administration
PBT	Persistenti, bioaccumulanti e tossiche sostanza
PNEC	Concentrazione prevedibile priva di effetti
Pow	Coefficiente di partizione n-ottanolo / acqua
REACH	Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals
RID	Accordo Europeo relativo al trasporto internazionale delle merci pericolose su ferrovia
STOT	Tossicità specifica per organi bersaglio
SVHC	Sostanza estremamente preoccupante.
TWA	Time weighted average / Media ponderata in base al tempo
vPvB	Molto persistenti e molto bioaccumulabili
UN	Nazioni Unite
WHO	World health organisation / Organizzazione mondiale della sanità

Metodo per la classificazione:

La classificazione per il prodotto "Natria Insetticida Abbattente (PFnPO)" è stata calcolata con i metodi descritti nel Regolamento (CE) 1272/2008, per quanto concerne i pericoli per l'ambiente e la salute.

Ulteriori informazioni:

Nota SBM Life Science: La presente scheda è stata realizzata utilizzando i dati presenti nella scheda di sicurezza del fornitore del prodotto.

Motivo della revisione:

\

Le modifiche effettuate sulla versione precedente sono state evidenziate a margine. Questa versione sostituisce tutte le versioni precedenti.

Indicazioni supplementari:

Queste informazioni si basano sull'attuale livello delle nostre conoscenze. Il loro scopo è di descrivere i nostri prodotti sotto l'aspetto della sicurezza e non si prefiggono pertanto di garantire determinate proprietà specifiche dei prodotti stessi. Le informazioni contenute nella presente scheda di sicurezza sono conformi alle linee guida stabilite dal Regolamento (UE) n. 1907/2006 e del regolamento (UE) 2015/830 che lo modifica (ed eventuali successive modifiche ed integrazioni). Questa scheda di sicurezza completa le istruzioni per l'uso ma non le sostituisce. Le informazioni contenute sono basate

NATRIA INSETTICIDA ABBATTENTE (PFnPO)

16/16

Data di creazione: 11/03/2020

Data di revisione: 11/03/2020

Versione: 1/Italia

sulla conoscenza disponibile del prodotto in oggetto al momento della compilazione. Si ricorda agli utilizzatori dei possibili rischi nell'uso di un prodotto per scopi diversi da quelli per cui è stato indicato.. Le indicazioni fornite sono conformi alla legislazione corrente della Comunità Europea. I destinatari sono invitati a osservare tutti i requisiti nazionali supplementari.