



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DEI DISPOSITIVI MEDICI E DEL SERVIZIO FARMACEUTICO

Ufficio 8 – Biocidi e cosmetici
Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma
PEC: dgfdm@postacert.sanita.it

Class: I.5.i.d.2/1982

<Spazio riservato per l'apposizione
dell'etichetta di protocollo>

Spett.le
SHARDA CROP CHEM ESPAÑA S.L.
Edificio Atalayas Business Center
Carril Condomina N°3 Planta 12
30006 Murcia (ES)

eu.regn@shardaintl.com

OGGETTO: Prodotto biocida: PROTEO EC, DELTA 2.5 EC, DELTA EFFECT EC
Case number: BC-PV078856-88
Trasmissione decreto di autorizzazione n. IT/2023/00933/MRS

Si trasmette, in allegato, il decreto di autorizzazione alla messa a disposizione sul mercato e all'uso del prodotto biocida indicato in oggetto.

Si richiama l'attenzione di codesta società su quanto disposto dal Regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 dicembre 2008 e ss.mm.ii., relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele.

Si rammenta, inoltre, che codesta società, fermo restando quanto previsto dall'articolo 6 del Regolamento (UE) 354/2013 e dalla sezione 2, punto 11 del relativo allegato, ha l'obbligo di adeguare autonomamente gli stampati del prodotto alla vigente normativa in materia di etichettatura e sue eventuali modifiche, ai sensi dell'articolo 6 del decreto del Ministero della salute del 10 febbraio 2015, recante, *“Disciplina dell'iter procedimentale ai fini dell'adozione dei provvedimenti autorizzativi da parte dell'autorità competente previsti dal Regolamento (UE) n. 528/2012 del Parlamento europeo e del Consiglio del 22 maggio 2012 relativo alla messa a disposizione sul mercato e all'uso dei biocidi”*.

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
dott.ssa Raffaella Perrone*

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D. Lgs. 39/1993

Referente tecnico: Fabio Caporale - e-mail: f.caporale@sanita.it
Referente amministrativo: Alessandra Pardi - e-mail: a.pardi@sanita.it



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DEI DISPOSITIVI MEDICI E DEL SERVIZIO FARMACEUTICO
UFFICIO 8
IT/2023/00933/MRS

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

VISTO il Regolamento (UE) 528/2012 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 22 maggio 2012 relativo alla messa a disposizione sul mercato e all'uso dei biocidi, in particolare gli artt.19 e ss.;

VISTO, in particolare, gli articoli 33 e 34 del suddetto Regolamento riguardanti il riconoscimento reciproco delle autorizzazioni e delle registrazioni di prodotti biocidi in sequenza e in parallelo;

VISTA l'istanza NA-MRS con case number BC- PV078856-88 presentata sul Registro Europeo R4BP3 in data 22 luglio 2022;

VISTA la decisione di autorizzazione del prodotto di riferimento ASSET NUMBER ES-0002081-0000 ed essendosi verificate le condizioni di cui all'art. 34 paragrafo 5 del Regolamento (UE) 528/2012;

VISTA la documentazione presentata dalla società richiedente a sostegno della suddetta istanza e accertata la conformità di detta documentazione alla normativa vigente in materia di immissione sul mercato di biocidi;

DECRETA:

l'autorizzazione del prodotto biocida:

DENOMINAZIONE	PROTEO EC, DELTA 2.5 EC, DELTAEFFECT EC
PRINCIPIO ATTIVO:	deltamethrin
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE RESPONSABILE DELL'IMMISSIONE SUL MERCATO	SHARDA CROP CHEM ESPAÑA S.L. Edificio Atalayas Business Center Carril Condomina N°3 Planta 12 30006 Murcia (ES)
NUMERO DI AUTORIZZAZIONE	IT/2023/00933/MRS
SCADENZA DELL'AUTORIZZAZIONE	25 settembre 2028
TIPOLOGIA DI PRODOTTO	PT18

A far data dalla notifica del presente decreto, la società **SHARDA CROP CHEM ESPAÑA S.L.** è tenuta a produrre e commercializzare il prodotto come biocida esclusivamente alle condizioni riportate nell'allegato 1 (ulteriori condizioni dell'autorizzazione) e nell'allegato 2 SPC - sommario delle caratteristiche del prodotto, aggiornato e caricato nel Registro Europeo. Eventuali autorizzazioni all'immissione in commercio del biocida ai sensi dell'art. 2 del d.P.R. 6 ottobre 1998, n. 392 o l'eventuale facoltà di immissione in commercio del medesimo biocida in regime di libera vendita, vigenti ai sensi dell'articolo 89, paragrafo 2 del Regolamento (UE) 528/2012, si intendono revocate e, decorsi nove mesi dall'entrata in vigore del presente decreto, le confezioni dei relativi lotti non possono essere cedute o vendute al consumatore finale.

Avverso il presente atto è ammesso ricorso giurisdizionale presso il Tribunale Amministrativo Regionale competente entro il termine di sessanta giorni, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine di centoventi giorni. Il presente decreto entra in vigore a far data dalla notifica del medesimo, salva l'ipotesi in cui il prodotto sia già presente sul mercato sotto il regime transitorio nazionale di cui all'art.89 del Regolamento (UE) 528/2012; in quest'ultimo caso il presente decreto entra in vigore a decorrere da tre mesi dalla data di notifica.

Roma

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
dott.ssa Raffaella Perrone

Allegato 1

Ulteriori Condizioni dell'Autorizzazione

ETICHETTATURA

- L'etichetta del prodotto biocida oggetto della presente autorizzazione dovrà essere redatta nel rispetto delle disposizioni di cui all'articolo 69 del Regolamento (UE) n.528/2012 riportando le informazioni di cui al sommario delle caratteristiche del prodotto riportato in Allegato I.
- Tutte le etichette del prodotto biocida devono riportare il numero di autorizzazione attribuito dal presente decreto, con la seguente dicitura:

“PRODOTTO BIOCIDA (PT18)

AUTORIZZAZIONE DEL MINISTERO DELLA SALUTE n. IT/2023/00933/MRS”

- Per ogni categoria di utilizzatore autorizzata (Professionisti/ Professionisti formati/ Utilizzatori non professionisti) deve essere predisposta una etichetta distinta.
- L'etichetta dovrà contenere l'indicazione dell'officina di produzione e sito produttivo del formulato autorizzato.
- Nell'etichetta l'esatta denominazione del biocida dovrà comunque essere individuabile attraverso una colorazione e un carattere unici in contrasto con le altre eventuali colorazioni e caratteri usati nel testo degli stampati autorizzati.
- L'etichetta del prodotto non contiene le formule «biocida a basso rischio», «non tossico», «innocuo», «naturale», «rispettoso dell'ambiente», «rispettoso degli animali» o indicazioni analoghe comportanti una sottovalutazione degli effetti potenziali del prodotto da parte dell'utilizzatore e non devono riportare dizioni riferite al prodotto che possano generare confusione per quanto concerne i rischi che il prodotto comporta per l'uomo o l'ambiente.

È consentita l'immissione sul mercato dei biocidi a condizione che le indicazioni dell'etichetta siano redatte in lingua italiana.

Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

1. Informazioni amministrative

1.1. Denominazione commerciale del prodotto

Area di mercato	Denominazione commerciale
Italia	PROTEO EC
Italia	DELTA 2.5 EC
Italia	DELTAEFFECT EC

1.2. Titolare dell'autorizzazione

Numero di autorizzazione

Non definito

Data di rilascio dell'autorizzazione

Non definito

Data di scadenza dell'autorizzazione

Non definito

Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione

Nome
Indirizzo

Non definito
Non definito

1.3. Fabbricante/i del prodotto

Nome del produttore	Sharda Cropchem España S.L.
Indirizzo del fabbricante	Edificio Atalayas Business Center. Carril Condomina N°3 Planta 12, 30006 Murcia Spagna
Ubicazione dei siti produttivi	I.R.C.A. Service SpA Strada Statale Cremasca 591, 10 24040 Forno San Giovanni (Bg) Italia Lérida Unión Química S.A. (LUQSA), Afores S/N 25173 Sudanell Lleida Spagna DTS OABE, Pol. Bengoetxea, S/N 48419 Orozco(Vizcaya) Spagna AGROTOTAL S.A., Pol. Ind. ADP Estrada Nacional 10, Salgados da Póvoa 2615-000 Alverca do Ribatejo Portogallo

1.4. Fabbricante/i del/i principio/i attivo/i

numero BAS: 24

Nome del produttore	Sharda Europe B.V.B.A (acting for Sharda Cropchem Limited (India))
Indirizzo del fabbricante	Prime Business Park 2nd Floor - Dashrathlal Joshi Road - Vile Parle (West), 400056 Mumbai India
Ubicazione dei siti produttivi	Si veda l'allegato confidenziale PAR Si veda l'allegato confidenziale PAR Si veda l'allegato confidenziale PAR India

2. Composizione e formulazione

2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del prodotto

numero BAS	Numero CE	Numero CAS	Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Contenuto (%)
24	258-256-6	52918-63-5	Deltametrina	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Principio attivo	2.855
-	265-199-0	64742-95-6	Solvesso 100	Solvent naphta (petroleum) light aromatic fraction	Solvente	89.164
-	234-360-7	11117-11-6	Phenylsulfonat CA	Isobutanol (CAS 78-83-1) + Tetrapropylene benzene sulphonate Ca-salt (CAS 11117-11-6)	Coformulante	3.93

2.2. Tipo di formulazione

EC – Concentrato Emulsionabile

3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

Indicazioni di pericolo Liquido e vapori infiammabili.
Nocivo se ingerito. Nocivo se inalato.
Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.
Provoca gravi lesioni oculari.
Può irritare le vie respiratorie.
Può provocare sonnolenza o vertigini.
Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

Consigli di prudenza Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. – Non fumare.
Evitare di respirare *polvere*.

Evitare di respirare *i fumi*.
Evitare di respirare *i gas*.
Evitare di respirare *la nebbia*.
Evitare di respirare *i vapori*.
Evitare di respirare *gli aerosol*.
Lavare *mani* accuratamente dopo l'uso.
Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.
Non disperdere nell'ambiente.
Indossare *guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso*.
Raccogliere il materiale fuoriuscito.
Conservare in luogo ben ventilato.
Conservare sotto chiave.
Smaltire il *prodotto* in *in un centro di raccolta rifiuti speciali secondo i regolamenti locali*.
Smaltire il *recipiente* in *in un centro di raccolta rifiuti speciali secondo i regolamenti locali*.
Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato.
IN CASO DI INGESTIONE: Contattare immediatamente un *CENTRO ANTIVELENI* o un *medico*.
Sciacquare la bocca.
NON provocare il vomito.
IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.
Conservare in luogo ben ventilato. Tenere il recipiente ben chiuso.

4. Uso/i autorizzato/i

4.1. Uso n. 1 -Interno, applicazione a spot in crepe e fessure - Professionista qualificato

Tipo/i di prodotto	Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi		
Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)	Insetticida contro le blatte orientali (Blatta orientalis)		
Campo di applicazione	In ambiente chiuso		
	Insetticida contro i seguenti insetti bersaglio:		
- Blatta orientale (Blatta orientalis) tutti gli stadi			
Categoria/e di utilizzatori	Utilizzatore professionale addestrato		
Organismi bersaglio	Nome scientifico	Nome comune	Fase di sviluppo
	Blatta orientalis	Blatta orientale	tutti gli stadi
Metodi di applicazione			
Metodo	Applicazione a spot in crepe e fessure		
Descrizione	Applicazione a spot in crepe e fessure		
Tasso:	Massimo 6 applicazioni l'anno		
Diluizione: m ² di crepe e fessure.%	0,5 mL di prodotto diluito in 50 mL di acqua per trattare 1		
Tempistica:	0,5 mL di prodotto diluito in 50 mL di acqua per trattare 1 m ² di crepe e fessure. La quantità finale di soluzione spray da preparare per ogni applicazione deve essere basata sulla superficie effettiva del trattamento. Massimo 6 applicazioni l'anno. Il trattamento può essere ripetuto dopo 8 settimane.		
Dimensioni e materiale dell'imballaggio	Bottiglie in PE/PA da 50 e 100 mL. Bottiglie in PE/PA da 250, 500 o 1000 mL. Lattine in PE/PA da 5000 mL		

4.1.1. Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Se si sospetta che il prodotto non sia efficace, contattare il titolare dell'autorizzazione.
Vedere la sezione 5.1

4.1.2. Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Indossare guanti protettivi resistenti alle sostanze chimiche, una tuta e una protezione per gli occhi/la faccia durante la fase di manipolazione del prodotto (il materiale dei guanti e della tuta deve essere specificato dal titolare dell'autorizzazione nelle informazioni sul prodotto).
Vedere la sezione 5.2

4.1.3. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza

Vedere la sezione 5.3

4.1.4. Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio

Vedere la sezione 5.4

4.1.5. Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

Vedere la sezione 5.5

4.2. Uso n. 2 -Interno, applicazione a spot in crepe e fessure - Professionista

Tipo/i di prodotto	Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi		
Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)	Insetticida contro le blatte orientali (Blatta orientalis)		
Campo di applicazione	In ambiente chiuso		
	Insetticida contro i seguenti insetti bersaglio:		
- Blatta orientale (Blatta orientalis) tutti gli stadi			
Categoria/e di utilizzatori	Utilizzatore professionale		
Organismi bersaglio	Nome scientifico	Nome comune	Fase di sviluppo
	Blatta orientalis	Blatta orientale	tutti gli stadi
Metodi di applicazione			
Metodo	Applicazione a spot in crepe e fessure		
Descrizione	Applicazione a spot in crepe e fessure		
Tasso:	Massimo 6 applicazioni l'anno.		
Diluizione: di crepe e fessure.%	0,5 ml di prodotto diluito in 50 ml di acqua per trattare 1 m ²		

Tempistica:

0,5 ml di prodotto diluito in 50 ml di acqua per trattare 1 m² di crepe e fessure. La quantità finale di soluzione spray da preparare per ogni applicazione deve essere basata sulla superficie effettiva del trattamento.
Massimo 6 applicazioni l'anno. Il trattamento può essere ripetuto dopo 8 settimane.

Dimensioni e materiale dell'imballaggio

Bottiglie in PE/PA da 50 e 100 ml.
Bottiglie in PE/PA da 250, 500 o 1000 ml.

4.2.1. Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Se si sospetta che dopo due applicazioni il prodotto non sia efficace, contattare una ditta di disinfestazione.
Vedere la sezione 5.1

4.2.2. Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Istruzioni di etichettatura per l'uso che riducano al minimo l'esposizione o i possibili effetti sulla salute.
Si raccomanda di indossare guanti protettivi resistenti alle sostanze chimiche, una tuta e una protezione per gli occhi/il viso durante la fase di manipolazione del prodotto (il materiale dei guanti e della tuta deve essere specificato dal titolare dell'autorizzazione nelle informazioni sul prodotto).
Vedere la sezione 5.2

4.2.3. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza:

Vedere la sezione 5.3

4.2.4. Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio

Vedere la sezione 5.4

4.2.5. Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

Vedere la sezione 5.5

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

Leggere sempre l'etichetta o il foglietto illustrativo prima dell'uso e rispettare tutte le istruzioni fornite.
Il Prodotto (Deltametrina 2,5% EC) deve essere applicato tramite dispositivi come pompe o spray, facendo attenzione ad applicare la soluzione in crepe e fessure come applicazione spot. Il prodotto deve essere diluito in ragione di 1:100 in acqua. Le soluzioni ottenute devono essere spruzzate alla dose di 1 litro di soluzione d'uso per 20 m².
La diluizione d'uso sarà applicata con uno spruzzatore a bassa pressione (a mano o a spalla). Spruzzare come trattamento a spot solo nelle crepe e nelle fessure con una larghezza di banda massima di 0,1 m. Per ottenere questo risultato, l'applicazione deve essere effettuata con un ugello a getto di spillo o con una speciale estensione per crepe e fessure, mantenendo una distanza adeguata tra l'ugello e la superficie spruzzata. Il controllo dell'infestazione è previsto dopo 4 settimane di esposizione continua delle blatte orientali ai punti trattati.
Il prodotto può essere applicato fino a 6 volte all'anno con un intervallo tra le applicazioni di 8 settimane.
Agitare prima dell'uso.

5.2. Misure di mitigazione del rischio

Non applicare nei locali adibiti all'allevamento di bestiame.

Il prodotto deve essere applicato solo in aree ristrette su superfici non regolarmente

pulite, ad esempio dietro o sotto il frigorifero, sotto il forno o lo scaldabagno, in tutte le

fessure e le crepe che possono essere un rifugio per gli scarafaggi.

Non conservare il prodotto in prossimità di alimenti, bevande e mangimi

Tenere lontano da fonti di accensione (fiamme, superfici calde, calore, scintille...).

Lavare accuratamente le mani dopo la manipolazione.

Evitare di respirare i vapori/spray.

Utilizzare solo in un'area ben ventilata.

Assicurare una corretta ventilazione durante e dopo l'uso.

Tenere i gatti lontani dalle superfici trattate. A causa della loro particolare sensibilità alla

deltametrina, il prodotto può causare gravi reazioni avverse nei gatti.

Rimuovere o coprire terrari, acquari e gabbie per animali prima dell'applicazione.

Spegnere il filtro dell'aria dell'acquario durante l'irrorazione.

Tenere fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.

Tenere le persone non coinvolte, i bambini e gli animali domestici lontani dalle

superfici/aree trattate fino all'asciugatura.

Non spruzzare su persone e animali domestici.

Non utilizzare/applicare direttamente su o in prossimità di alimenti, mangimi o bevande,

o su superfici o utensili che potrebbero essere a diretto contatto con alimenti, mangimi,

bevande e animali domestici.

Rimuovere tutti gli alimenti, i mangimi e le bevande prima del trattamento.

Pulire con un detergente le superfici (comprese le stoviglie) che possono entrare in

contatto con gli alimenti.

Applicare il prodotto al di fuori del periodo di preparazione e/o consumo di alimenti.

Applicare il prodotto fuori dalla portata di bambini, uccelli, animali domestici, animali da

allevamento e altri animali non bersaglio.

Non gettare il prodotto sul terreno, in un corso d'acqua, nel lavandino o nello scarico.

Evitare il rilascio nell'ambiente (P273).

Tenere conto del ciclo di vita e delle caratteristiche degli insetti bersaglio per adattare i

trattamenti. In particolare, è necessario scegliere lo stadio più suscettibile del parassita,

i tempi di applicazione e le aree da trattare.

Adottare metodi di gestione integrata dei parassiti, come la combinazione di metodi di

controllo chimici e fisici e altre misure di salute pubblica, tenendo conto delle specificità

locali (condizioni climatiche, specie bersaglio, condizioni di utilizzo, ecc.)

Coprire tutte le superfici e le strutture che possono essere a contatto con alimenti,

mangimi e acqua potabile.

Controllare l'efficacia del prodotto in loco: se necessario, è necessario indagare sulle

cause della ridotta efficacia per assicurarsi che non vi sia resistenza o per identificare la

resistenza potenziale.

Non utilizzare il prodotto in aree in cui si sospetta o si è stabilita una resistenza.

Informare il titolare dell'autorizzazione se il trattamento è inefficace.

5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza

L'avvelenamento può causare:

- Irritazione di pelle, occhi, mucose, tratto gastrointestinale e respiratorio.
- Rischio di aspirazione polmonare. Disturbi funzionali dello SNC.

Procedure di primo soccorso di base

- Allontanare la persona dall'area contaminata e rimuovere gli indumenti contaminati o schizzati.

- In caso di contatto con gli occhi, sciacquare con abbondante acqua per 15 minuti. Non dimenticare di rimuovere le lenti a contatto.

- In caso di contatto con la pelle, lavare con sapone e acqua abbondante, senza strofinare.

- In caso di ingestione, NON indurre il vomito a meno che non venga richiesto dal servizio antiveleni o da un operatore sanitario.

- Tenere il paziente a riposo e mantenere la temperatura corporea.

- Controllare il respiro. Se necessario, praticare la respirazione artificiale.

- Se la persona è incosciente, girarla di lato con la testa più bassa del resto del corpo e le ginocchia piegate.

- Se necessario, portare la persona in ospedale e mostrare l'etichetta o la confezione quando possibile.

NON LASCIARE LA PERSONA AVVELENATA DA SOLA IN NESSUNA CIRCOSTANZA

Consigli medici per medici e personale sanitario

- Trattamento sintomatico e di supporto.

"I piretroidi possono causare parestesia (bruciore e pizzicore della pelle senza irritazione). Se i sintomi persistono: Consultare un medico".

SE È NECESSARIO UN PARERE MEDICO, TENERE A PORTATA DI MANO IL CONTENITORE

O L'ETICHETTA DEL PRODOTTO E CONTATTARE IL CENTRO ANTIVELENI.

Misure di emergenza per la protezione dell'ambiente:

Precauzioni: Evitare che il prodotto penetra nell'ambiente (acque superficiali e sotterranee), nelle fognature, negli scarichi, ecc. con la costruzione di barriere protettive e la chiusura degli scarichi.

Comunicare alle autorità competenti eventuali perdite di prodotto in corsi d'acqua, scarichi, fognature...

Metodi e materiali per il contenimento e la pulizia: Assorbire la fuoriuscita su materiale inerte (sabbia, caolino...), raccogliere e mettere in contenitori per la successiva gestione dei rifiuti pericolosi

5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio

Smaltire il contenuto e/o il contenitore come rifiuto pericoloso in conformità alle

normative vigenti. (P501).

5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio

Il prodotto deve essere conservato in contenitori ben chiusi in un'area fresca, asciutta e ben ventilata.

Evitare le alte temperature e l'azione diretta dei raggi solari.

Proteggere dall'umidità.

I contenitori devono essere collocati in modo da consentire la libera circolazione dell'aria.

Non conservare con ossidanti, alcali (soluzioni caustiche) o acidi. Tenere lontano da alimenti, bevande e mangimi.

Controllare regolarmente che le scorte non siano danneggiate.

In queste condizioni, il prodotto può essere conservato per 2 anni.

6. Altre informazioni

Le confezioni fornite agli utenti professionali devono essere dotate di chiusure a prova di bambino e di un'avvertenza tattile di pericolo.

Il prodotto contiene una sostanza amara che lo rende repellente per le persone o gli animali domestici.

Definizioni:

Professionista qualificato: operatori di disinfestazione, che abbiano ricevuto una formazione specifica in materia di controllo degli insetticidi secondo la legislazione nazionale vigente.

Professionista: Utente che applica biocidi sul posto di lavoro. Quest'utente ha alcune conoscenze e competenze nella manipolazione di sostanze chimiche ed è in grado di utilizzare correttamente i dispositivi di protezione individuale (DPI), se necessario