



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DEI DISPOSITIVI MEDICI E, DEL
SERVIZIO FARMACEUTICO
Ufficio I – Prodotti di interesse sanitario diversi dai dispositivi medici
Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma

Classif: I.5.i.d.2/496

Allegati: 1 decreto + 2 allegati

Ministero della Salute
0074116-19/10/2021-DGDMF-MDS-P

DGDMF

0074116-P-19/10/2021



469721920

Bayer CropScience S.r.l.

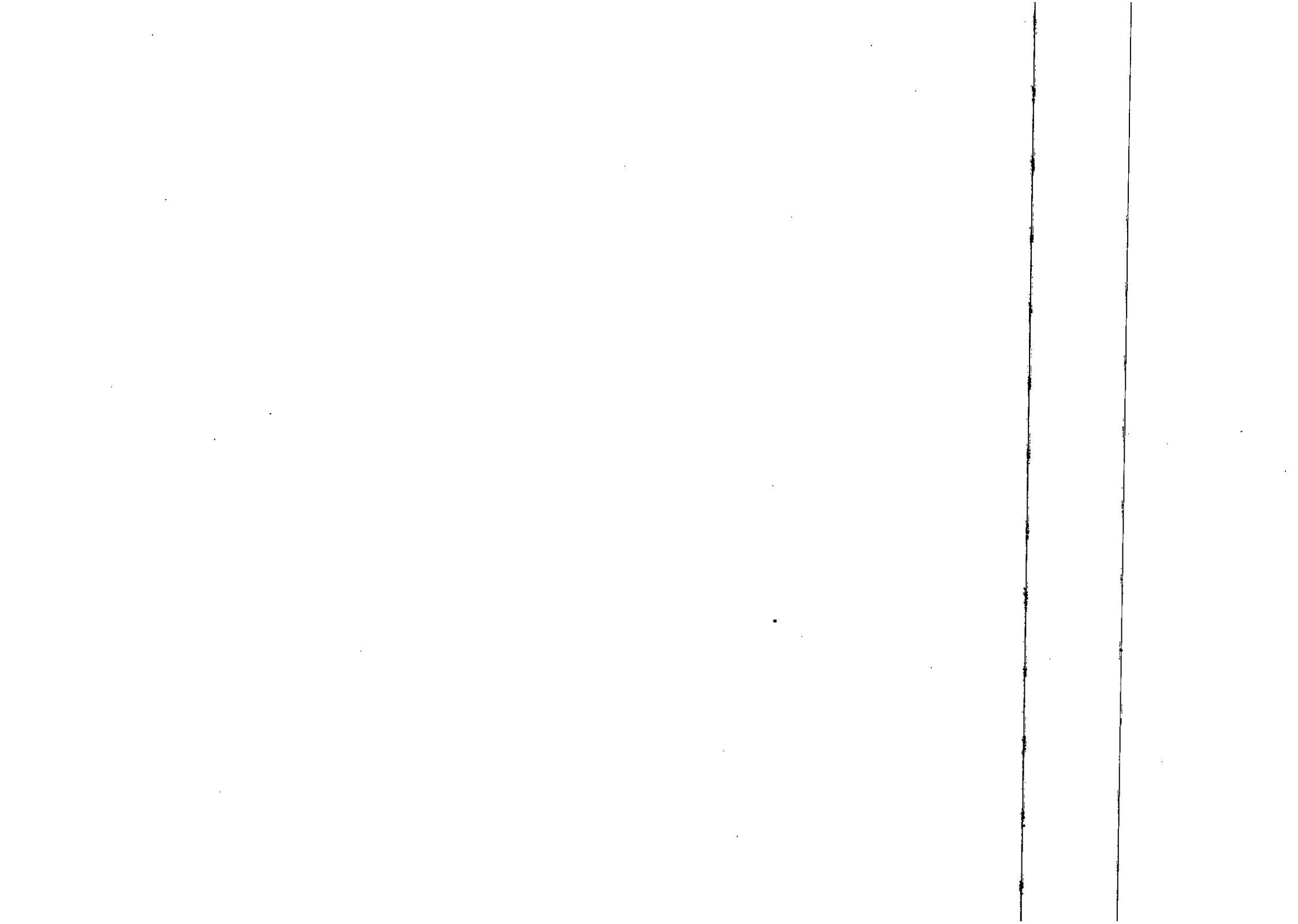
Viale Certosa 130
20156 Milano

OGGETTO: Prodotto biocida: Maxforce Quantum e altre denominazioni.
Trasmissione decreto di modifica amministrativa.

Si trasmette, in allegato, il decreto di modifica amministrativa n. **IT/2020/00681/MRP** relativa al biocida indicato in oggetto. Si richiama inoltre l'attenzione in merito a quanto previsto dal regolamento 1272/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio, e successive modifiche e adeguamenti, relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze, delle miscele.

IL DIRETTORE GENERALE
dott. Achille IACHINO

Responsabile del procedimento: Raffaella Perrone
06.5994 2520 - email: r.perrone@sanita.it
Responsabile della trattazione: Emanuele Marco Mongiovi
06 5994 2606 – email: em.mongiovi@sanita.it





Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DEI DISPOSITIVI MEDICI E DEL SERVIZIO FARMACEUTICO

UFFICIO I

I.5.i.d.2/496

IT/2020/00681/MRP

IL DIRETTORE GENERALE

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 l'art. 5 del regolamento (UE) n. 414/2013, che delinea la procedura di autorizzazione di uno stesso biocida, conformemente alle disposizioni del regolamento (UE) n. 528/2012;

VISTA l'istanza NA-ADC BC-LN068894-10 presentata sul Registro Europeo R4BP3 in data 25.07.2021;

VISTA la decisione di autorizzazione del prodotto di riferimento ASSET NUMBER IT-0010887-0000, ed essendosi verificate le condizioni per l'autorizzazione del prodotto copia ai sensi del regolamento (UE) n.414/2013;

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	Maxforce Quantum; Habipro Gel Formiche; Imagel Formiche
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE RESPONSABILE DELL'IMMISSIONE SUL MERCATO	Bayer CropScience s.r.l. Viale Certosa 130 20156 Milano Italia
NUMERO DI AUTORIZZAZIONE	IT/2020/00681/MRP
SCADENZA DELL'AUTORIZZAZIONE	2 ottobre 2022

A far data dalla notifica del presente decreto, la società **Bayer CropScience s.r.l.** è tenuta a produrre e commercializzare il prodotto come biocida esclusivamente alle condizioni riportate nell'allegato 1 (SPC – sommario delle caratteristiche del prodotto) e nell'allegato 2 (ulteriori condizioni dell'autorizzazione).

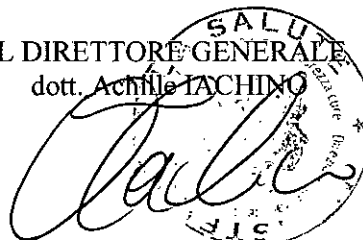
Avverso il presente atto è ammesso ricorso giurisdizionale presso il Tribunale Amministrativo Regionale competente entro il termine di sessanta giorni, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine di centoventi giorni.

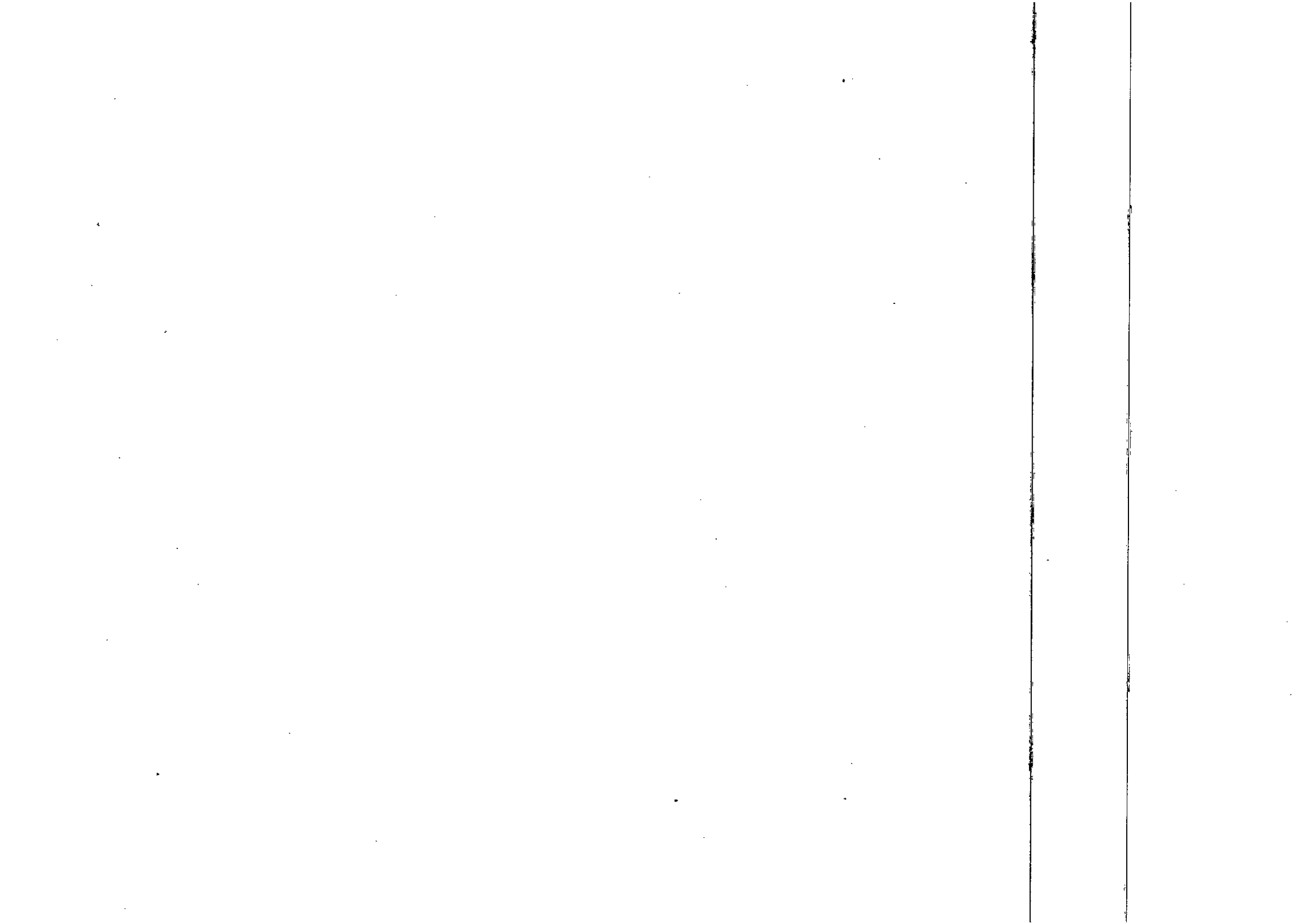
Il presente decreto viene redatto in duplice originale, di cui un esemplare è notificato in via amministrativa alla ditta interessata e l'altro è conservato agli atti di questo Ufficio.

Roma, li

18 OTT. 2021

IL DIRETTORE GENERALE
dott. Achille TACHINO



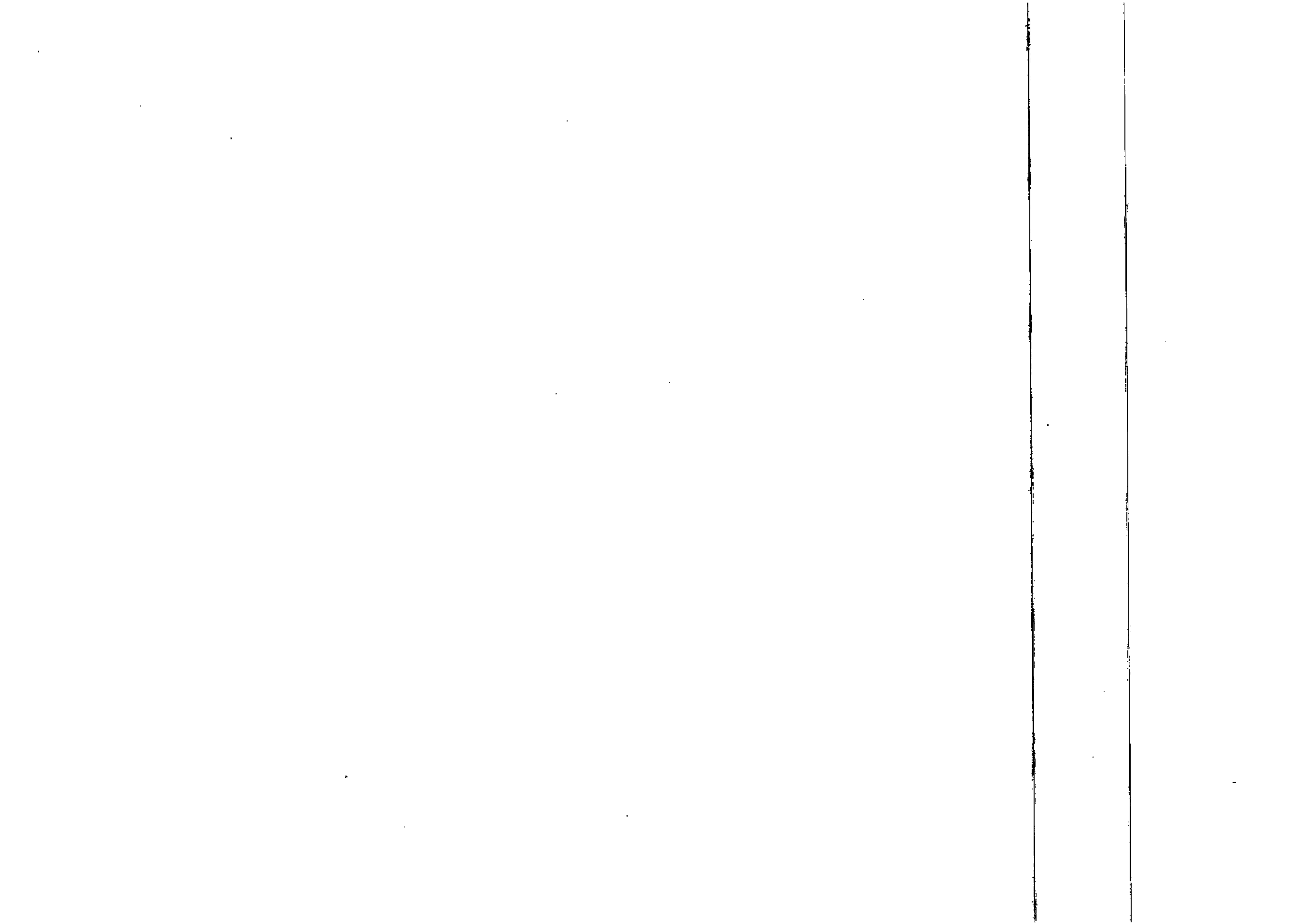


Ulteriori condizioni dell'autorizzazione

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 1.
- 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/2020/00681/MRP ”***
- 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 indicazioni riferite al prodotto che possano generare confusione per quanto concerne i rischi che il prodotto comporta per l'uomo o l'ambiente.

N.B. 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	Maxforce Quantum
Italia	Habito Gel Formiche
Italia	Image! Formiche

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	Bayer S.A.S/ Environmental Science				
Indirizzo del fabbricante	16 rue Jean-Marie Leclair – CS 90106,	69266	Lyon Cedex 09	Francia	
Ubicazione dei siti produttivi	ZI Nord 02250	Marie sur Serre	Francia		

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

numero BAS: 37

Nome del produttore	Bayer AG				
Indirizzo del fabbricante	Industrial Operations, Alfred Nobel-Strasse	D-40789	Monheim am Rhein	Germania	
Ubicazione dei siti produttivi	Chempark D-41538	Dormagen	Germania		

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 (%)
37	426-040-8	138261-41-3	Imidacloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Principio attivo	0,03

2.2. Tipo di formulazione

RB - Esca (pronta per l'uso)

3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

Indicazioni di pericolo Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza Raccogliere il materiale fuoriuscito.

Non disperdere nell'ambiente.
Smaltire il recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.
Smaltire il prodotto in un centro per lo smaltimento di rifiuti speciali.

4. Usoli autorizzati/i

4.1. Professionale

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)	VII.2		
Insetticida			
Campo di applicazione	In ambiente chiuso, All'aperto IV.1. Ambienti interni IV.1.3 Da usare in: IV.1.3.1 Locali industriali/commerciali IV.1.3.2 Aree domestiche/private. Cucine, soggiorni e cantine IV.1.3.3 Ambienti pubblici (es. ospedali, case di cura) IV.2 Ambienti esterni: Terrazze, pavimentazioni, patii, ingressi di capannoni e garage NON usare su terreno, prati o aiuole IV.3. Ambienti pubblici (es. ospedali, case di cura)		
Categoria/e di utilizzatori	Utilizzatore professionale		
Organismi bersaglio	Nome scientifico	Nome comune	Fase di sviluppo
	Formicinae:	Garden ant	Adulti
	Formicinae:	Tapinoma melanocephalum (formica fantasma) (solo per uso interno)	Adulti
	Formicinae:	Monomorium pharaonic (formica faraone) (solo per uso interno)	Adulti
	Formicinae:	Linepitheman humile (formica argentina)	Adulti
Metodi di applicazione			
Metodo	V I.6.		
Applicazione dell'esca			
Descrizione	Per l'uso in ambienti interni, applicare il prodotto lungo le rotte di transito delle formiche. Per l'uso in ambienti esterni, applicare il prodotto in crepe e fessure e lungo le rotte di transito delle formiche su terrazze, pavimentazioni, patii, ingressi di capannoni e garage ecc. Se il formicaio si trova su suolo pavimentato (ciottolato, cemento ecc.), il prodotto può essere applicato anche direttamente al suo ingresso.		
Tasso:	1 applicazione spot di 200 mg per metro quadrato o 1 applicazione spot di 200 mg per metro lineare della rotta di transito delle formiche. Per trattare il formicaio, iniettare 2 g di prodotto direttamente all'ingresso del formicaio.		
Diluizione:	%		
Tempistica:	1 applicazione spot di 200 mg per metro quadrato o 1 applicazione spot di 200 mg per metro lineare della rotta di transito delle formiche. Per trattare il formicaio, iniettare 2 g di prodotto direttamente all'ingresso del formicaio.		
Dimensioni e materiale dell'imballaggio	Cartuccia/siringa in plastica (cartuccia in PP con punta in PE e tappo), 20-30 g		

4.1.1. Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Il prodotto viene erogato con un apposito applicatore di gel. Una volta concluso il trattamento, rimuovere la cartuccia vuota e smaltirla in sicurezza. Se la cartuccia è stata usata solo in parte, estrarla dall'applicatore, sigillarla con il cappuccio in dotazione e conservarla come da istruzioni.

Aprire il tubetto e premerlo per fare fuoriuscire piccole gocce di esca di circa 1 cm di diametro (200 mg) ciascuna. Posizionare queste gocce lungo le rotte di transito delle formiche.

Dopo l'uso, chiudere il tubetto

Leggere sempre l'etichetta o le informazioni sul prodotto prima dell'uso e seguire tutte le istruzioni fornite.

Se il trattamento è inefficace, informare il titolare della registrazione.

Applicare il prodotto al riparo dalla luce solare o da fonti di calore dirette (ad es. non collocare sotto un termosifone).

Controllare i punti esca una volta alla settimana.

Evitare l'uso continuo dei prodotti.

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

SOLO PER USO PROFESSIONALE

EVITARE LA CONTAMINAZIONE ECCESSIVA DELLE TUTE DA LAVORO

Non usare in zone in cui potrebbero contaminarsi cibo, mangimi o acqua.

Posizionare le esche in luoghi inaccessibili ai bambini e agli animali

Lavarsi le mani e la cute esposta prima dei pasti e dopo l'uso.

Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti in sicurezza.

Non usare su terreno, prati o aiuole

Pericoloso per le api

Per l'uso esterno applicare il biocida solo in crepe e fessure o direttamente nei formicai. Proteggere dalle api e dalle condizioni meteo con una copertura, ad es. un vaso di fiori o una piastrina. Non applicare su superfici dure o su suolo nudo usati dalle formiche come piste

Se l'infestazione non viene controllata, può essere necessaria una nuova applicazione.

Se usato in aree circostanti agli edifici, non applicare in prossimità di scarichi. Se la zona trattata è collegata a sistemi di raccolta delle acque piovane o di scarico, usare solo in aree non soggette a essere sommerse o a bagnarsi, ovvero protette dalla pioggia, da inondazioni e acqua usata per le pulizie.

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

Generale

Allontanarsi dalla zona di pericolo. Adagiare e trasportare l'infortunato in posizione stabile (disteso su un fianco)

Togliere immediatamente gli indumenti contaminati e smaltirli in sicurezza.

Ingestione:

Sciacquare la bocca con acqua. Rivolgersi a un centro antiveleni. In caso di comparsa di sintomi e/o ingestione di grandi quantità, richiedere assistenza medica. Se l'infortunato non è completamente cosciente, adagiarlo in posizione di sicurezza e richiedere assistenza medica immediatamente. Non somministrare liquidi né indurre il vomito.

Tenere a portata di mano il contenitore o l'etichetta.

Contatto con la pelle:

Togliere le calzature e gli indumenti contaminati. Lavare la cute contaminata con acqua e sapone. Se compaiono dei sintomi, rivolgersi a un centro antiveleni. In caso di irritazione, o se l'irritazione persiste, richiedere assistenza medica.

Contatto con gli occhi:

Risciacquare immediatamente gli occhi con abbondante acqua, anche sotto le palpebre, per almeno 15 minuti.

Note per il medico:

Trattare sintomaticamente.

Monitorare le funzioni respiratoria e cardiaca

Considerare una lavanda gastrica in caso di ingestione di una quantità significativa entro le prime due ore. Tuttavia è sempre raccomandabile l'uso di carbone attivo e solfato di sodio

Non esiste un antidoto specifico

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

Non contaminare torrenti, fiumi o corsi d'acqua con il prodotto o i contenitori usati

P501.
Smaltire il prodotto/recipiente in

conformità alla regolamentazione locale/regionale/nazionale/internazionale (da specificare)

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

Conservare
nel contenitore originale

Conservare in luogo asciutto, fresco e ben
ventilato

Proteggere dal gelo

Conservare al riparo dalla
luce.

Periodo di validità massimo di
36 mesi.

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

Vedere 4.1.1 o 4.2.1

5.2. Misure di mitigazione del rischio

Vedere 4.1.2 o 4.2.2

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

Vedere
4.1.3 o 4.2.3

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

Vedere
4.1.4 o 4.2.4

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

Vedere
4.1.5 o 4.2.5

6. Altre informazioni

Non definito