



*Ministero dell'agricoltura,
della sovranità alimentare e delle foreste*

DIPARTIMENTO DELLA POLITICA AGRICOLA COMUNE
E DELLO SVILUPPO RURALE
Ex DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V – Servizio fitosanitario centrale

Roma,

Alla SIPCAM Italia
Sede legale: Via Carroccio, 8
20123 Milano (MI)
Italia

sipcamitaliaspa@arubapec.it
agattinoni@sipcam.it

Oggetto: Autorizzazione all'immissione in commercio di un prodotto fertilizzante ai sensi del regolamento (UE) n. 515/2019 del 19 marzo 2019 relativo al reciproco riconoscimento.

Si fa riferimento alla richiesta di reciproco riconoscimento (prot. MASAF n. .0016863 del 13/01/2023) presentata dalla società SIPCAM Italia allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale Aguademayo ai sensi dell'articolo 4 del regolamento (UE) n. 515/2019.

Ai sensi dell'articolo 5, paragrafo 2, del regolamento (UE) 515/2019, al prodotto Aguademayo è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società SIPCAM Italia che attestano che il prodotto Aguademayo è legalmente commercializzato in un Paese UE – Spagna, in conformità alla normativa spagnola sui fertilizzanti Real Decreto 506/2013 del 28 giugno 2013 e successive modifiche ed integrazioni, si autorizza l'immissione in commercio in Italia del prodotto fertilizzante, di seguito indicato, secondo i requisiti e le condizioni specificate nella presente autorizzazione.

L'autorizzazione ha un periodo di validità pari a quello concesso in Spagna. Il titolare, a scadenza dell'autorizzazione nel Paese d'origine, può richiedere il rinnovo in Italia, presentando apposita domanda.

Il mancato rispetto delle condizioni di seguito descritte può comportare la sospensione o la modifica dell'autorizzazione.

INFORMAZIONI GENERALI	
Nome del prodotto	AGUADEMAYO
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE
Tipologia di prodotto	PRODOTTI SPECIALI
Tipo di prodotto	AMMINOACIDI CON MANGANESE (MN) E ZINCO (ZN)
Composizione	Estratto vegetale idrolizzato, L-prolina, Betaina, Solfato di ammonio, Manganese-EDTA, Zinco-EDTA, Co-formulanti, Acqua



*Ministero dell'agricoltura,
della sovranità alimentare e delle foreste*

DIPARTIMENTO DELLA POLITICA AGRICOLA COMUNE
E DELLO SVILUPPO RURALE
EX DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V – Servizio fitosanitario centrale

Fabbricante	SIPCAM INAGRA, S.A. Prof. Beltrán Báguena, 5 46009 Valencia Spagna
Distributore	SIPCAM Italia: Sede legale: Via Carroccio, 8 20123 Milano (MI) Italia
Numero di autorizzazione	0111

Ogni variazione del prodotto e/o fabbricante del prodotto, o di qualsiasi operatore professionale della catena di commercializzazione la cui attività possa incidere sulle proprietà del prodotto fertilizzante deve essere comunicata al Ministero dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste, Dipartimento della politica agricola comune e dello sviluppo rurale, Ex Direzione Generale dello sviluppo rurale - Ufficio DISR V.

IL CAPO DIPARTIMENTO
Giuseppe Blasi

Documento informatico sottoscritto con firma elettronica digitale
ai sensi degli artt. 21 e 24 del D.lgs. n. 82/2005



*Ministero dell'agricoltura,
della sovranità alimentare e delle foreste*

DIPARTIMENTO DELLA POLITICA AGRICOLA COMUNE
E DELLO SVILUPPO RURALE
EX DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V – Servizio fitosanitario centrale

**Allegato 1: Autorizzazione prodotto AGUADEMAYO, AMINOACIDI CON
MANGANESE (MN) E ZINCO (ZN)**

Scheda sintetica

<p>Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008</p> <p>Classificazione: Skin Sens. 1, Aquatic Chronic 3 Simboli: GHS07 Pittogrammi</p> <p></p> <p>Avvertenza: Attenzione</p> <p>INDICAZIONI DI PERICOLO H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.</p> <p>CONSIGLI DI PRUDENZA P261 Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. P272 Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti protettivi P302 + P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P333 + P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle, consultare un medico. P501 Smaltire il recipiente in conformità alle disposizioni locali</p> <p>Ulteriori informazioni Contiene 2-methylisothiazol-3(2H)-one (CAS: 2682-20-4); 2-octyl-2H-isothiazol-3-one (CAS: 26530-20-1); 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one</p> <p>UFI: R6R6-13KC-2N5N-98DY</p> <p>Il titolare dell'autorizzazione è responsabile della scheda di dati di sicurezza e del suo aggiornamento con la classificazione sopra conservata e di eventuali modifiche.</p>
<p>Caratteristiche, parametri dichiarati</p>



*Ministero dell'agricoltura,
della sovranità alimentare e delle foreste*

DIPARTIMENTO DELLA POLITICA AGRICOLA COMUNE
E DELLO SVILUPPO RURALE
Ex DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V – Servizio fitosanitario centrale

Composizione	Estratto vegetale idrolizzato, L-prolina, Betaina, Solfato di ammonio, Manganese-EDTA, Zinco-EDTA, Co-formulanti, Acqua
Aminoacidi liberi	7.0 % p/p
Azoto Totale (N)	5.5 % p/p
Azoto organico (N)	3.5 % p/p
Azoto ammoniacale (N)	2.0 % p/p
Manganese solubile in acqua (Mn)	0.1 % p/p
Manganese (Mn), chelato con EDTA	0.05 % p/p
Zinco solubile in acqua (Zn)	0.1 % p/p
Zinco (Zn), chelato con EDTA	0.1 % p/p
Aminogramma	Acido aspartico, acido glutammico (35 % p/p), Alanina, Glicina, Prolina (40 % p/p), Serina, Valina
pH	5,8
Stato fisico	Concentrato Solubile

Dosaggi ed istruzioni per l'uso	
Applicare AGUADEMAYO alla dose di 1,5 L/ha - 2 L/ha mediante polverizzazione fogliare. Numero di applicazioni: 1-3	
COLTURA	EPOCA DI APPLICAZIONE
Alberi da frutto: olivo, nocciolo, melo, pesco, kiwi, melograno, vite da vino, vite da tavola	Applicare durante le fasi di accrescimento dei frutti
Cotone	Applicare all'inizio della fioritura e ripetere l'applicazione 2-3 volte con 15 giorni di intervallo tra le applicazioni. Applicare in situazioni di stress climatico.
Cereali	Applicare da inizio accostamento alla levata e da botticella a spigatura.
Soia e Leguminose da granella	Applicare dalla fioritura ed in situazioni di stress climatico
Mais	Applicare a partire dall'emissione della quarta foglia e in situazioni di stress climatico.
Pomodoro da industria	Applicare dall'inizio dello sviluppo vegetativo e nelle fasi di ingrossamento dei frutti. Ripetere il trattamento nei periodi di stress termico.
Colture orticole: Pomodoro, Melanzana, Peperone, Cetriolo, Zucchine, Melone, Anguria, Zucca, Brassicacee, Lattuga e simili, Cucurbitacee con	Applicare all'inizio dello sviluppo vegetativo e nelle fasi di ingrossamento dei frutti. Ripetere il trattamento nei periodi di stress termico.



*Ministero dell'agricoltura,
della sovranità alimentare e delle foreste*

DIPARTIMENTO DELLA POLITICA AGRICOLA COMUNE
E DELLO SVILUPPO RURALE
EX DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V – Servizio fitosanitario centrale

buccia edibile e Fragola	
Cipolla, aglio, porro	Applicare durante le fasi di accrescimento del bulbo.
Patata	Applicare a partire dall'inizio della tuberificazione. Ripetere il trattamento dopo 15-20 giorni
Riso	Applicare da inizio accrestimento alla levata e da botticella a spigatura
Tabacco	Applicare durante tutto il ciclo colturale
Altre colture	Applicare durante tutto il ciclo colturale
Evitare di applicare il prodotto con pH della miscela maggiori di 10. Conservare il contenitore ben chiuso.	

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Il prodotto è stabile per almeno due anni se conservato nel suo contenitore originale chiuso in normali condizioni di umidità, temperatura e ventilazione. Non conservare il prodotto a temperature inferiori a 4°C e superiori a 40°C.

CONDIZIONI DI PRUDENZA

Per ulteriori informazioni far riferimento alla Scheda di Sicurezza del prodotto.

Requisiti aggiuntivi post-autorizzazione

Nessuno

Note

Per le condizioni d'uso non indicate nel presente allegato, fare riferimento alle condizioni di immissione sul mercato nello Stato membro di origine.

I dati riportati in allegato sono stati forniti dal titolare dell'autorizzazione.