



Ministero dell'agricoltura,

della sovranità alimentare e delle foreste

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE E INTERNAZIONALI E DELLO
SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V

Roma,

Alla ALGIO S.p.A.
Via Degli Incerti Tocci, 11
42123 Reggio Emilia
algio@algio.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. Mipaaf n. 0291865 del 24/06/2021) presentata dalla società ALGIO S.p.A. allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale SOLFATO DI AMMONIO-NG 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 SOLFATO DI AMMONIO-NG è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società ALGIO S.p.A. che attestano che il prodotto SOLFATO DI AMMONIO-NG è legalmente commercializzato in un Paese UE – Romania, in conformità alla normativa rumena sui fertilizzanti, Regolamento 17 luglio 2001, pubblicato in Gazzetta Ufficiale rumena n° 591 del 20 settembre 2001, 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 Romania. 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	SOLFATO DI AMMONIO-NG
Categoria di prodotto	CONCIME
Tipologia di prodotto	CONCIME SOLIDO GRANULARE CON INIBITORE DELLA NITRIFICAZIONE N-GUARD
Tipo di prodotto	SOLFATO AMMONICO+N-GUARD
Composizione	Solfato Ammonico, Miscela di oli essenziali (Olio vegetale Neem ottenuto a valle del processo di lavorazione per l'estrazione di azadirachtina, Karanji, Sal, Mahuwa)



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

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE E INTERNAZIONALI E
DELLO SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V

Fabbricante	S.C. COMBINATUL DE INGRASAMINTE CHIMICE SA NAVODARI Str. Principala, nr. 1 Năvodari 905700 Romania
Distributore	ALGIO S.p.A. Via Degli Incerti Tocci, 11 42123 Reggio Emilia
Numero di autorizzazione	0155

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 delle politiche agricole alimentari e forestali Dipartimento delle politiche europee ed internazionali e dello sviluppo rurale, Direzione Generale dello sviluppo rurale-Ufficio DISR V.

IL DIRETTORE GENERALE
Simona Angelini

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

<st



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

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE E INTERNAZIONALI E
DELLO SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V

Allegato 1: Autorizzazione prodotto SOLFATO DI AMMONIO-NG, SOLFATO AMMONICO+N-GUARD

Scheda sintetica

Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008
Classificazione: vedere “precauzioni riportate in etichetta”
Precauzioni riportate in etichetta
EUH210 - Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta
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.

Caratteristiche, parametri dichiarati	
Composizione	Solfato Ammonico, Miscela di oli essenziali (Olio vegetale Neem ottenuto a valle del processo di lavorazione per l'estrazione di azadirachtina, Karanji, Sal, Mahuwa)
Titoli dichiarati	
Azoto (N) ammoniacale	20,3%
Anidride Solforica (S03) solubile in acqua	58%
N-Guard (Miscela di oli essenziali)	0,48%
Stato fisico	Solido

Modalità di impiego, dosaggi, colture
Mais, Sorgo, Girasole e Patata con applicazione durante la stagione vegetativa con un trattamento alla dose di 200 kg/ha per filare di piante.

Raccomandazioni riportate sull'etichetta del prodotto

Il prodotto è stabile per 2 anni. Conservare nella confezione originale. Una volta preparata la soluzione, utilizzare tutta la miscela ottenuta. Non disperdere nell'ambiente.



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

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE E INTERNAZIONALI E
DELLO SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE
DISR V

Precauzioni d'uso

Non disperdere il contenitore nell'ambiente. tenere fuori dalla portata dei bambini e degli animali.
evitare il contatto con gli occhi e la pelle.

Per ulteriori informazioni, fare riferimento alla scheda di sicurezza.

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.