



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

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

Roma,

Alla AGRAUXINE S.A.
137 Rue Gabriel Péri,
59700 Marcq-En-Baroeul
Francia

euofinsagroservicesregulatory@pec.it
concettadipaolo@eurofins.com

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. 0291921 del 30 giugno 2022) presentata dalla società AGRAUXINE S.A. allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale BIOSMART, ai sensi dell'articolo 4 del Regolamento (UE) n. 515/2019.

Ai sensi del comma 2 dell'articolo 5 del Regolamento (UE) 515/2019, al prodotto fertilizzante con denominazione commerciale BIOSMART è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società AGRAUXINE S.A. che attestano che il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale BIOSMART è legalmente commercializzato nei Paesi UE – Francia, in ottemperanza al NF U 42-001 e Belgio, in conformità al Decreto Reale del 28 gennaio 2013, N. di registro EM016.R, valutati dal Gruppo di Lavoro Permanente per la Protezione delle Piante - Sezione Fertilizzanti, 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 Francia e in Belgio. 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	
Denominazioni commerciali corrispondenti allo stesso prodotto fertilizzante	BIOSMART
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE
Tipologia di prodotto	Concime
Tipo di prodotto	Concime potassico liquido semplice



*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

Composizione	Melassa di canna da zucchero (borlanda) Lievito (<i>Sacharomyces cerevisiae</i>) Acqua
Fabbricante	AGRAUXINE S.A. 137 Rue Gabriel Péri 59 700 Marcq-En-Baroeul Francia
Distributore	
Numero di autorizzazione	0086

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 a questo Ministero, Dipartimento della politica agricola comune e dello sviluppo rurale, Direzione generale dello sviluppo rurale, Ufficio DISR V.

IL DIRETTORE
Bruno Caio Faraglia

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

Allegato 1: Autorizzazione prodotto BIOSMART, Concime potassico liquido semplice

Scheda sintetica

Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008
Classificazione: non è classificato
Condizioni di prudenza P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. SP1: Non contaminare l'acqua con il prodotto o con il suo contenitore (non lavare i dispositivi utilizzati per l'applicazione del prodotto in prossimità di acque superficiali. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di drenaggio delle acque da aie o strade).
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	Melassa di canna da zucchero (borlanda) Lievito (<i>Sacharomyces cerevisiae</i>) Acqua
Titoli dichiarati	
Sostanza secca	52% (p/p) equivalente a 67,6% (p/v)
Carbonio organico (C org.)	12% (p/p) equivalente a 15,6% (p/v)
Azoto organico (N org)	0,6% (p/p) equivalente a 0,78 (p/v)
Azoto totale (N)	1,1% (p/p) equivalente a 1,43 (p/v)
Ossido di potassio totale (K ₂ O)	8% equivalente a 10,4% (p/v)
Densità	1,3 g/mL
pH	6,1
Stato	liquido concentrato solubile
Il prodotto è utilizzabile in agricoltura biologica, conforme al Regolamento (UE) 2018/848	

Dosaggi ed istruzioni per l'uso			
BIOSMART viene utilizzato sulle colture in pieno campo, mediante irrorazione fogliare o gocciolamento localizzato al terreno.			
Colture consigliate	Dosaggio per applicazione (in l/ha)	Numero di applicazioni per anno	epoca di applicazione in base allo stadio di sviluppo colturale
Soia	2l/ha	1 applicazione	Dall'inizio della fioritura (59) fino a fine fioritura (69)



*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

Leguminose	2l/ha	1 applicazione	Dall'inizio della fioritura (59) fino a fine fioritura (69)
Mais, insilato di mais	Da 2 a 4 l/ha	2 applicazioni	Dallo sviluppo della seconda foglia (12) ad inizio fioritura (60)
Girasole	2l/ha	1 applicazione	A partire dalla sesta foglia aperta (16) a inizio fioritura (60)
Cereali (Frumento, orzo)	2l/ha	1 applicazione	A partire da inizio levata con sviluppo della spiga di almeno 1 cm (30) a piena fioritura (65)
Colza	2l/ha	1 applicazione	Dall'allungamento dello stelo (30) a inizio fioritura
Alfa- Alfa	2l/ha	Da 2 a 3 applicazioni	Dopo ogni sfalcio all'inizio del nuovo ciclo vegetativo
Colture di ortaggi a foglia	Da 2 a 3 l/ha	Da 3 a 5 applicazioni	Ogni dieci giorni dopo il trapianto
Solanacee	3 l/ha	Da 3 a 6 applicazioni	Ogni 15 giorni dall'apparizione della prima infiorescenza (51) fino all'inizio dell'allegagione (71)
Cucurbitacee	Da 3 a 4 l/ha	Da 3 a 6 applicazioni	Ogni 15 giorni dall'apparizione della prima infiorescenza (51) fino all'inizio dell'allegagione (71)
Pomacee	Da 3 a 4 l/ha	Da 2 a 3 applicazioni	Da pre-fioritura (55-57) a fine fioritura (69)
Frutticole	Da 3 a 4 l/ha	Da 2 a 3 applicazioni	Da pre-fioritura (55-57) a fine fioritura (69)
Vite, Uva da tavola	Da 3 a 4 l/ha	Da 2 a 3 applicazioni	Da pre-fioritura (55-57) a fine fioritura (69)
Frutti rossi	Da 2 a 3 l/ha	Da 3 a 6 applicazioni	Ogni 15 giorni dall'apparizione della prima infiorescenza (51) fino all'inizio dell'allegagione (71)
Agrumi	Da 3 a 4 l/ha	Da 2 a 3 applicazioni	Da pre-fioritura (55-57) a fine fioritura (69)

Condizioni di conservazione

Conservare il prodotto nella confezione originale chiusa, in luogo fresco, asciutto e ventilato, al riparo dalla luce, dal gelo e da temperature estreme (< 4°C e > 30°C).
Il prodotto è stabile per 2 anni nella sua confezione originale sigillata.

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.