



*Ministero delle politiche agricole
Alimentari e forestali*

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

Roma,

Alla ARVENSIS AGRO S.A.
Carretera de Castellon, km 226.9
Poligono Prydes
50720 La Curtuja (Zargoza)
Spagna

info@pec.silcfertilizzanti.it
jfernando@arvensis.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. Mipaaf n. 0367460 del 17 agosto 2021) presentata dalla società ARVENSIS AGRO S.A. allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale SUGAR TECH, 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 SUGAR TECH è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società ARVENSIS AGRO S.A. che attestano che il prodotto SUGAR TECH è legalmente commercializzato in un Paese UE – Spagna, in conformità alla normativa spagnola sui fertilizzanti, Decreto Reale 506/2013, del 28 giugno, 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	SUGAR TECH
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE
Tipologia di prodotto	PRODOTTO SPECIALE
Tipo di prodotto	CONCIME CON AMMINOACIDI E MAGNESIO COMPLESSATO

MIPAAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0146820 del 30/03/2022



*Ministero delle politiche agricole
alimentari e forestali*

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

Composizione	Solfato di magnesio, Amminoacidi, Acido gluconico, polisaccaridi.
Fabbricante	Arvensis Agro, S.A. Ctra. Castellón, km 226,9 Polígono Prydes 50720 La Cartuja Zaragoza Spagna
Distributore	Arvensis Agro, S.A. Ctra. Castellón, km 226,9 Polígono Prydes 50720 La Cartuja Zaragoza Spagna
Numero di autorizzazione	0026

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

MIPAAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0146820 del 30/03/2022



*Ministero delle politiche agricole
alimentari e forestali*

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

**Allegato 1: Autorizzazione prodotto SUGAR TECH, CONCIME CON
AMMINOACIDI E MAGNESIO COMPLESSATO**

Scheda sintetica

Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008
Classificazione: non pericoloso
Per le “frasi P” fare riferimento alle normative vigenti
Consigli di prudenza riportate in etichetta
Tenere fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti e mangimi
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 di magnesio, polisaccaridi, acido gluconico, amminoacidi
Titoli dichiarati	
Amminoacidi liberi	2% (2,5% p/v)
Azoto (N) totale	0,5% (0,6% p/v)
Azoto (N) organico	0,5% (0,6% p/v)
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	1,5 % (1,9% p/v)
Ossido di magnesio (MgO) complessato da AG	1,5% p/p (1,9% p/v)
Densità	1,2 gr/cm ³
pH	4
Acido glutammico	(0,86%)
Glicina	(0,11%)
Alanina	(0,15%)
Lisina	(0,71%)
Leucina	(0,16%)
Stato fisico	Liquido

MIPAAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0146820 del 30/03/2022



*Ministero delle politiche agricole
alimentari e forestali*

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

Modalità di impiego, dosaggi, colture		
Coltura	Applicazione fogliare (l/ha)	Modalità e tempo di applicazione
Vite	2	Eseguire 1 o 2 applicazioni dall'inizio dell'invasatura
Uva da tavola	2	Eseguire 1 o 2 applicazioni dall'inizio dell'invasatura.
Agrumi, Arancio Limone	2	Applicare 1 settimana prima del cambio di colore della frutta, ripetendo 15 giorni dopo
Ciliegia, Pesca, Albicocca	2	Applicare con la comparsa dei primi frutti
Melone, anguria	1,5	1° a foglia aperta, 2° dopo l'allegagione
Bacche	1,5	Applicare con la comparsa dei primi frutti
Pomodoro, Peperone	2	Applicare con la comparsa dei primi frutti ripetendo ogni 15 giorni.

Consigli di impiego

Condizioni di conservazione

Conservare a temperature comprese fra + 5° e +45°.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Conservare lontano da alimenti e mangimi

INCOMPATIBILITÀ

Prima di preparare la miscela finale, è necessario eseguire un test di compatibilità.

Raccomandazioni riportate sull'etichetta del prodotto

Precauzioni d'uso

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.