



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 COMPO EXPERT Italia S.r.l.
Via Marconato 8
20811 Cesano Maderno (MB)
Italia

info@pec.silcfertilizzanti.it
Angelo.Daccolti@compo-expert.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. 0073124 del 16 febbraio 2022) presentata dalla società COMPO EXPERT Italia S.r.l. allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale Basfoliar® Si, 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 Basfoliar® Si è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società COMPO EXPERT Italia S.r.l. che attestano che il prodotto Basfoliar® Si è legalmente commercializzato in un Paese UE – Belgio, secondo la normativa belga per i fertilizzanti, il prodotto è conforme alla deroga numero EM099.H rilasciata dall'autorità belga in conformità alle prescrizioni dell'articolo 5 del Regio Decreto del 28 gennaio 2013 e successive modifiche e 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 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.

MIPAAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0010525 del 11/01/2023

INFORMAZIONI GENERALI	
Nome del prodotto	Basfoliar® Si
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE
Tipologia di prodotto	BIOSTIMOLANTE
Tipo di prodotto	Soluzione nutritiva a base di Silicio e Glicina betaina



*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	Silicato di potassio, Glicina betaina, Acqua,
Fabbricante	COMPO EXPERT GmbH Krögerweg 10 Münster 48155 Germania
Distributore	COMPO EXPERT Italia S.r.l. Via Marconato 8 20811 Cesano Maderno (MB) Italia
Numero di autorizzazione	0061

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.0010525 del 11/01/2023



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 Basfoliar® Si, SOLUZIONE NUTRITIVA A BASE DI SILICIO (Si) E GLICINA BETAINA

Scheda sintetica

Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008
Classificazione: pericoloso
Indicazioni di pericolo H315: Provoca irritazione cutanea. H319: Provoca grave irritazione oculare.
Consigli di prudenza P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P280 Indossare guanti/ proteggere gli occhi/ il viso. P302 + P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P337 + P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. P301 + P312 IN CASO DI INGESTIONE: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico in caso di malessere. P305 + P351 + P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.
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	Silicato di potassio, Glicina Betaina, Acqua
Titoli dichiarati	
Azoto (N) totale	1,5%
Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua	0,6%
Biossido di silicio (SiO₂) totale	2%
Glicina betaina	13,4%



*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

Stato fisico	Liquido
---------------------	---------

Modalità d'uso e dosi di applicazione		
Rispettare gli usi, le dosi, le condizioni e le precauzioni d'uso riportate sulla confezione che sono state determinate in funzione delle caratteristiche del prodotto e delle applicazioni per le quali è consigliato.		
Colture	Epoca	Dose (L/ha)
Frutticole	Ingrossamento frutto. Prima di stress abiotici	2 – 3 L/ha
Frutticole a guscio	Ingrossamento frutto	2 – 3 L/ha
Vite	Ingrossamento frutto. Prima di stress abiotici	2 – 3 L/ha
Olivo	Ingrossamento frutto. Prima di stress abiotici	2 – 3 L/ha
Orticole a frutto	Ingrossamento frutto. Prima di stress abiotici	2 – 3 L/ha
Orticole a foglia	Crescita vegetativa. Prima di stress abiotici	1 – 2 L/ha
Estensive	Crescita vegetativa. Prima di stress abiotici	1 – 2 L/ha
Ornamentali	Crescita vegetativa. Prima di stress abiotici	1 – 2 L/ha

MIPAAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0010525 del 11/01/2023

Condizioni di conservazione

Proteggere il prodotto dal calore e dall'umidità ed evitare l'esposizione diretta ai raggi solari. Conservare a una temperatura tra 5°C e 25°C. Conservare il prodotto nella sua confezione originale in un luogo fresco.

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.



*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

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