

Roma,

Alla MATERO HOLDING B.V. Huisbergenweg, 9 5249 JR Rosmalen

Paesi Bassi

knoellitaly.scientific@legalmail.it gillian@wilmastuin.nl r&d@wilmastuin.nl glodigiani@knoell.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. 0353354 del 06/07/2023) presentata dalla società MATERO HOLDING B.V. allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale BI-BLOOMBASTIC 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 BI-BLOOMBASTIC è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società MATERO HOLDING B.V. che attestano che il prodotto BI-BLOOMBASTIC è legalmente commercializzato in un Paese UE – Repubblica Ceca, in conformità alla normativa ceca sui fertilizzanti, Legge 156/1998 e successive modifiche ed integrazioni, decisione di registrazione numero 4573, 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 Repubblica Ceca. 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	BI-BLOOMBASTIC
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE
Tipologia di prodotto	CONCIME ORGANO-MINERALE
Tipo di prodotto	CONCIME ORGANO-MINERALE FERTILIZZANTE SOSPENSIONE



DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE DISR V - Servizio fitosanitario centrale

Composizione	Vinaccia di barbabietola, Acqua Demineralizzata, Fosfato di potassio, Idrossido di potassio, Estratto di alghe, EDTA, Minerale argilloso, Solfato di ferro eptaidrato, Medirom H3, Miscela colorante verde E102 – E131
Fabbricante	Matero Holding B.V. Huisbergenweg 9 5249 JR Rosmalen Paesi Bassi
Distributore	Wilma's Lawn & Garden Germany GmbH An der Knippenburg 111 46238 Bottrop Germania
Numero di autorizzazione	0160

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, Direzione Generale dello sviluppo rurale - Ufficio DISR V.

> IL DIRETTORE Bruno Caio Faraglia



# Allegato 1: Autorizzazione prodotto BI-BLOOMBASTIC, CONCIME ORGANO-MINERALE FERTILIZZANTE SOSPENSIONE

## Scheda sintetica

# Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008

# Classificazione:



#### Attenzione

H319 - Provoca grave irritazione oculare.

H412 - Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

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	Vinaccia di barbabietola, Acqua Demineralizzata Fosfato di potassio Idrossido di potassio Estratto di alghe EDTA Minerale argilloso Solfato di ferro eptaidrato Medirom H3 Miscela colorante verde E102 – E131  dichiarati	
Fosforo totale solubile in acqua espresso	8,2 W/W%	
come % di P2O5	8,2 W/ W /0	
Potassio totale solubile in acqua espresso come % di K2O	12,1 W/W%	
Sodio totale solubile in acqua espresso come	1,1 W/W%	
% di Na2O		
Ferro totale solubile in acqua espresso come	0,74 W/W%	
% di Fe		
Manganese totale solubile in acqua espresso come % di Mn	0,01 W/W%	
Stato fisico	Liquido (sospensione)	



Dosaggi ed istruzioni per l'uso	
Informazioni sui metodi di utilizzo e sull'ambito di applicazione	Aggiungere alla soluzione nutritiva.
Campo d'impiego, Effetto di utilizzo	Aumenta il contenuto di zucchero e l'odore della coltura. Da usare come stimolatore per migliorare la formazione dei fiori e l'allegagione nei substrati di terra e cocco. Per risultati ottimali, impiegare Bi-Bloombastic in combinazione con una soluzione nutritiva
Idoneità del prodotto, colture e condizioni adeguate	Questo prodotto è adatto a qualsiasi coltura su substrati di terra e cocco. Non è adatto agli impianti di irrigazione. Utilizzare come additivo per migliorare la formazione dei fiori e l'allegagione. Adatto a diversi tipi di piante, come ortaggi, colture ornamentali e aromatiche.
Istruzioni per il dosaggio	Aggiungi nelle ultime 4-6 settimane della fase di fioritura. Per un litro di acqua di irrigazione, utilizzare da 1,0 a 2,0 ml di Bi-Bloombastic in aggiunta alla nutrizione di base.
Casi in cui il prodotto non è raccomandato o permesso per l'uso	Il prodotto non è raccomandato per le piante che hanno un eccesso di disponibilità di nutrienti, o che richiedono una quantità molto piccola di nutrienti per la crescita. Non utilizzare questo prodotto negli impianti di irrigazione.
Epoca e modalità di applicazione	

## Epoca e modalità di applicazione

La frequenza d'uso deve essere adattata al tipo di coltura, alla fase fenologica e al tasso di applicazione dell'acqua (litri di soluzione per metro cubo di flusso irriguo). Consultare sempre il proprio consulente agricolo per applicazioni specifiche di fertilizzanti.

Per quanto riguarda la frequenza e il volume di irrigazione, seguire le raccomandazioni relative al substrato e al rispettivo sistema di irrigazione.

## CONDIZIONI DI STOCCAGGIO E SMALTIMENTO

Conservare il prodotto nel contenitore originale al riparo dalla luce diretta del sole, in un luogo asciutto, fresco e ben ventilato.

Non esporre a temperature inferiori a 5°C o superiori a 40°C.

Conservare a temperatura ambiente.

Smaltire il contenuto e il contenitore in conformità con tutte le normative locali, regionali, nazionali e internazionali.

#### **CONSIGLI DI PRUDENZA**

Tenere fuori dalla portata dei bambini.



In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Fare uso di un dispositivo di protezione degli occhi o del viso.

Non disperdere nell'ambiente.

Lavarsi accuratamente le mani dopo l'uso.

Se l'irritazione degli occhi persiste: Consultare un medico.

Leggere attentamente e seguire tutte le istruzioni.

#### ISTRUZIONI E AVVERTENZE

Tenere sempre il coperchio/tappo chiuso.

Agitare bene prima dell'uso.

Questo prodotto non è commestibile.

Il produttore non è responsabile per eventuali danni causati dal mancato rispetto dei nostri termini e condizioni.

## 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.