

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. 0356280 del 07/07/2023) presentata dalla società MATERO HOLDING B.V. allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale Terra Leaves 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 Terra Leaves 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 Terra Leaves 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 3582, 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	Terra Leaves	
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE	
Tipo di prodotto	FERTILIZZANTE LIQUIDO	
Composizione	Acqua Demineralizzata, Nitrato di magnesio, Nitrato di ammonio, Fosfato di potassio, Acido fosforico, Solfato di magnesio, Nitrato di potassio, Chelato di ferro DTPA, Chelato di manganese EDTA, Chelato di zinco EDTA, Borace, Chelato di rame EDTA, Molibdato di sodio, Parmetol A28	



Fabbricante	Matero Holding B.V.
1 33 311 3111	Huisbergenweg 9
	5249 JR Rosmalen
	Paesi Bassi
Distributore	Wilma's Lawn & Garden Germany GmbH
	An der Knippenburg 111
	46238 Bottrop
	Germania
Numero di autorizzazione	0222

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 Terra Leaves, FERTILIZZANTE LIQUIDO

Scheda sintetica

Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008

Classificazione:



Pericolo

H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Note: Contiene massa di reazione di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil2H-isotiazol-3-one (3:1).

Può provocare una reazione allergica.

Ingredienti pericolosi: nitrato di ammonio

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	
	Acqua Demineralizzata, Nitrato di
	magnesio, Nitrato di ammonio,
	Fosfato di potassio, Acido
	fosforico, Solfato di magnesio,
Composizione	Nitrato di potassio, Chelato di
Composizione	ferro DTPA, Chelato di
	manganese EDTA, Chelato di
	zinco EDTA, Borace, Chelato di
	rame EDTA, Molibdato di sodio,
	Parmetol A28
Titoli dichiarati	



Azoto totale espresso come % di N	2,3
Fosforo totale solubile in acqua espresso come % di P2O5	1,1
Potassio totale solubile in acqua espresso come % di K2O	2,8
Magnesio totale solubile in acqua espresso come % di MgO	1,1
Stato fisico	Liquido

Dosaggi ed istruzioni per l'uso		
Informazioni sui metodi di utilizzo e sull'ambito di applicazione	Mescolare il prodotto in combinazione con acqua.	
Campo d'impiego, Effetto di utilizzo	Favorisce la crescita della pianta fornendo nutrienti vitali su substrati idroponici, di terra e cocco. Stimola la crescita di germogli rigogliosi, grandi e verdi.	
Idoneità del prodotto, colture e condizioni adeguate	Fertilizzante particolarmente adatto a terreni leggeri ricchi di calcio, può essere utilizzato per piante in vaso e a crescita libera. Adatto a tutti i sistemi di irrigazione. Adatto a diversi tipi di piante, come ortaggi, colture ornamentali e aromatiche.	
Istruzioni per il dosaggio	Aggiungere 1 - 5 ml di Terra Leaves per litro di acqua di irrigazione.	
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.	

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 0°C o superiori a 40°C.

Conservare a temperatura ambiente e al buio.

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. Indossare guanti protettivi, indumenti protettivi e Proteggere gli occhi o Proteggere il viso. Non respirare i vapori.

IN CASO DI INGESTIONE: Sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.

IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): Togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle o fare una doccia. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

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. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Conservare sottochiave.

ISTRUZIONI E AVVERTENZE

Agitare bene prima dell'uso. Questo prodotto non è commestibile.

Contiene massa di reazione di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil2H-isotiazol-3-one (3:1). Può provocare una reazione allergica.

Ingredienti pericolosi: nitrato di ammonio

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.