



*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 HAIFA ITALIA S.r.l.
Viale Masini, 36
40126 Bologna
Italia

Mattia.Paoletti@haifa-group.com
talia@haifa-group.com
info@pec.silcfertilizzanti.it

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. 0415475 del 12/09/2022) presentata dalla società HAIFA ITALIA S.r.l. allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale HaifaStim™ VIM 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 HaifaStim™ VIM è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società HAIFA ITALIA S.r.l. che attestano che il prodotto HaifaStim™ VIM è legalmente commercializzato in un Paese UE – Spagna, in conformità alla normativa spagnola sui fertilizzanti, Real Decreto 506/2013 del 28 giugno 2013 e successive modifiche ed integrazioni, 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 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	HaifaStim™ VIM
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE
Tipologia di prodotto	PRODOTTI SPECIALI
Tipo di prodotto	ACIDI UMICI
Composizione	Leonardite, Attapulgitte, Acqua



*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

Fabbricante	Haifa Italia Srl Viale Masini, 36 - 40126 Bologna Italia www.haifa-group.com
Distributore	Haifa Italia Srl Viale Masini, 36 - 40126 Bologna Italia www.haifa-group.com
Numero di autorizzazione	0119

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

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

Allegato 1: HaifaStim™ VIM, ACIDI UMICI I

Scheda sintetica

Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008
Classificazione: Non classificato ai sensi del Regolamento CE 1272/2008
Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
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	Leonardite, Attapulgite, Acqua
Acidi umici e fulvici	24%
Acidi umici	20%
Acidi fulvici	4%
Carbonio Organico Totale (TOC)	40%
Sostanza Organica sul tal quale	90%
Densità (20°C) Kg/L	1,12
pH (soluzione al 10%)	4
Stato fisico	Sospensione concentrata
Prodotto utilizzabile in agricoltura biologica, conforme al regolamento UE) 2021/1165	

Dosaggi ed istruzioni per l'uso	
Fertirrigazione: 15-30 L/ha/anno, suddivisi in 3-4 applicazioni. Usare le dosi più elevate in suoli a basso contenuto di sostanza organica e in coltivazioni vivaistiche intensive, in cui l'attività radicale ha necessità di essere stimolata.	
Applicazione fogliare: 3-5 applicazioni/anno alla dose di 200-300 ml/hl.	
COLTURE	EPOCA DI APPLICAZIONE
Orticole (in pieno campo e in serra)	Fertirrigazione: 8-10 L/ha dal post-trapianto ogni 20 giorni (3-4 applicazioni). Applicazione fogliare: 3-5 applicazioni ogni 20 giorni alla dose di 1-2 L/ha a partire dal post-trapianto



*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

Vite da vino e vite da tavola	Fertirrigazione: 8-10 L/ha dalla ripresa vegetativa ogni 15-20 giorni. Effettuare 3-4 applicazioni. Applicazione fogliare: 2-3 applicazioni alla dose di 1-2 L/ha da inizio germogliamento fino a pre-fioritura.
Arboree e frutticole	Fertirrigazione: 4-5 L/ha dalla ripresa vegetativa. Effettuare 3-4 trattamenti ogni 15 giorni. In caso di nuovi impianti, distribuire alla dose di 25-50 ml/pianta utilizzando 5-10 L acqua/pianta. Applicazione fogliare: 3-4 applicazioni ogni 15 giorni, 1 L/ha da allegagione ad ingrossamento frutto.
Fragola	Fertirrigazione: effettuare 2-3 applicazioni, ogni 15 giorni, alla dose di 2-3 L/ha dalla ripresa vegetativa. Applicazione fogliare: 1 L/ha dal trapianto. Effettuare 3-4 applicazioni ad intervalli di 7-14 giorni.

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Conservare in un luogo fresco, arieggiato e al riparo dall'esposizione diretta dei raggi solari. Il prodotto rimane stabile se conservato tra 5°C e 30°C. In caso di perdite assorbire con sabbia e recuperare secondo la normativa vigente.

CONDIZIONI DI PRUDENZA

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non mangiare, bere o fumare durante l'uso. Non ingerire.

Agitare bene prima dell'uso.

COMPATIBILITÀ

HaifaStim™ VIM è compatibile con la maggior parte dei concimi e prodotti fitosanitari presenti in commercio, ad eccezione dei prodotti ad alto contenuto di Calcio, Magnesio o Zolfo. Si consiglia di eseguire sempre delle prove di miscibilità su piccole superfici prima dei trattamenti. Non superare i dosaggi consigliati. In caso di miscelazione nella vasca per le soluzioni concentrate, HaifaStim™ VIM deve essere distribuito entro 6 ore dalla preparazione.

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.