



*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 Yara Italia S.p.A
Via Benigno Crespi 57
20159 Milano
Italia

yara.italia.spa@yara.postecert.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. 0702106 del 22/12/2023) presentata dalla società Yara Italia S.p.A. allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante le seguenti denominazioni commerciali: YaraVita ACTISIL/YaraAmplix ACTISIL 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 YaraVita ACTISIL/YaraAmplix ACTISIL è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società Yara Italia S.p.A che attestano che il prodotto YaraVita ACTISIL/YaraAmplix ACTISIL è legalmente commercializzato in un Paese UE – Grecia, in conformità alla normativa greca sui fertilizzanti, Accordo Ministeriale greco YA 217217 del 2004 (Gazzetta Ufficiale 35/B/16-1-2004), che modifica la Legge 1565/1985 "Fertilizzanti" (BOE GR 164 A) 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 Grecia. 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	YaraVita ACTISIL / YaraAmplix ACTISIL
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE
Tipo di prodotto	SOSTANZE COADIUVANTI PER LA CRESCITA DELLE PIANTE
Composizione	Acido ortosilicico stabilizzato organicamente con cloruro di colina



*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	Yara Italia S.p.A Via Benigno Crespi 57, 20159 Milano - Italia Tel: +39 02 754 161 www.yara.it
Distributore	-
Numero di autorizzazione	0231

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: Autorizzazione prodotto YaraVita ACTISIL/YaraAmplix ACTISIL, SOSTANZA COADIUVANTE PER LA CRESCITA DELLE PIANTE

Scheda sintetica

Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008
Classificazione: Pericolo
H290: Può essere corrosivo per i metalli. H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. P260: Non inalare gas o vapore. P280: Indossare guanti e indumenti protettivi, proteggere occhi e viso. P305+P351+P338+P310: 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. P303+P361+P353: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): Togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle. P234: Conservare soltanto nell'imballaggio originale.
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	Acido ortosilicico stabilizzato organicamente con cloruro di colina.
Titoli dichiarati	
<u>S</u> ostanza organica	36,8% p/p = 41,2% p/v = 412 g/l
pH	0,2
Stato fisico	Liquido

DOSI ED EPOCHE DI APPLICAZIONE	
Dosaggio generale per applicazione fogliare	500-1000 ml/ha. Volume d'acqua: 300-1000 l/ha. L'applicazione può essere ripetuta in base alle esigenze (se necessario, il trattamento può essere ripetuto ogni 7-10 giorni).
Dose in fertirrigazione con acqua	500 ml/ha (volume minimo di acqua 1000 l).
Fragole	spruzzare ogni 7-10 giorni, dall'inizio della fioritura. Numero di applicazioni: 4
Drupacee, Agrumi, Vite, Olivo, Pomacee, Frutta secca, Kiwi, Melograno	Spruzzare ogni 7 - 10 giorni, dall'inizio dell'allegagione. Numero di applicazioni: 4 - 8



*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

Orticoltura (all'aperto e in serra)	irrorare ogni 7 - 10 giorni dall'inizio dell'allegagione. Numero di applicazioni: 3 - 6
Ortaggi a foglia	irrorare ogni 7 - 10 giorni, durante lo sviluppo della superficie fogliare. Numero di applicazioni: 2 - 4
Crucifere:	irrorare ogni 7 - 10 giorni, dopo il trapianto. Numero di applicazioni: 2 - 4
NOTA: Fare sempre riferimento all' etichette del prodotto	

CONDIZIONI DI STOCCAGGIO

Conservare in un deposito per prodotti chimici fresco e asciutto, fuori dalla portata di bambini e animali. Proteggere dalle gelate e da altre condizioni estreme (temperature superiori a 40°C). È necessario disporre di contenitori e container in accordo con le norme locali, regionali, nazionali e internazionali.

ISTRUZIONI PER L'USO

Agitare bene il contenitore prima dell'uso. Versare attraverso il filtro superiore nel contenitore, agitando. Riempire con acqua e continuare ad agitare finché la miscela non è pronta.

PRECAUZIONI

Da usare su colture protette solo se esplicitamente indicato. Evitare di utilizzare il prodotto in condizioni climatiche estreme, es. condizioni molto asciutte/molto umide, gelate o piogge, previsioni di gelate o piogge. Indossare visiera e guanti protettivi quando si maneggia il prodotto. Pulire tutta l'attrezzatura prima e dopo l'uso.

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.