

Roma,

Alla FYTEKO SA, Allée de la Recherche, 4 1170 Bruxelles Belgio

> ml@fyteko.com dp@fyteko.com contact@fyteko.com amministrazione@pec.sagea.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. 0306740 del 13/06/2023) presentata dalla società FYTEKO SA allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale NURSPRAY® 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 NURSPRAY® è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società FYTEKO SA che attestano che il prodotto NURSPRAY<sup>®</sup> è legalmente commercializzato in un Paese UE − Belgio, in conformità alla normativa belga sui fertilizzanti, Regio decreto del 28 gennaio 2013, coordinato con il Regio decreto del 12/01/2023, deroga EM622.B, 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 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.

DIEGRALAZIONI CENEDALI						
INFORMAZIONI GENERALI						
Nome del prodotto	NURSPRAY®					
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE					
Tipo di prodotto	SOLUZIONE A BASE DI OLIGOMERI NATURALI MODIFICATI DELL'ACIDO IDROSSICINNAMICO					
Composizione	Oligomeri degli acidi idrossicinnamico, Chito-oligosaccaride, COS, Olio vegetale, Tensioattivo solubile in acqua, Tensioattivo solubile in olio, Modificatore di reologia, Acqua					



Fabbricante	FYTEKO SA, Allée de la Recherche 4 1170 Bruxelles
	Belgio
Distributore	FYTEKO SA, Allée de la Recherche 4 1170 Bruxelles Belgio
Numero di autorizzazione	0197

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 NURSPRAY®, SOLUZIONE A BASE DI OLIGOMERI NATURALI MODIFICATI DELL'ACIDO IDROSSICINNAMICO

### Scheda sintetica

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

Classificazione: Non classificato pericoloso ai sensi del Regolamento CE 1272/2008

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	Oligomeri degli acidi idrossicinnamico, Chito- oligosaccaride, COS, Olio vegetale, Tensioattivo solubile in acqua, Tensioattivo solubile in olio, Modificatore di reologia, Acqua					
Titoli dichiarati						
Oligomero dell'acido idrossicinnamico	0.015%					
Sostanza secca	26%					
pH in acqua	4,0 e 6,0					
Stato fisico	Concentrato liquido solubile					

### Dosaggi e istruzioni per l'uso

### Dosi e condizioni d'uso

Agitare bene prima dell'uso. Il prodotto va applicato all'alba o al tramonto, quando l'umidità relativa è massima. Il volume di applicazione dipende dalla cultura, dal sistema di coltivazione e dallo stadio di crescita delle piante (consultare la tabella delle indicazioni). Non diluire il prodotto oltre il rapporto 1/400. Non irrorare quando le colture sono già sotto stress (freddo, siccità, infiltrazioni d'acqua, danni da parassiti, carenza di nutrienti, ecc.).

### COMPATIBILITÀ

La formulazione di NURSPRAY® è un'emulsione acquosa (EW) stabile contenente olio vegetale. L'olio aumenta la ritenzione e la penetrazione e potrebbe quindi accrescere la fitotossicità di alcuni prodotti fitosanitari. Fare attenzione a non miscelare con prodotti fitosanitari incompatibili con l'uso di penetranti o che presentino rischi di fitotossicità in presenza di un agente penetrante. Seguire le regole per la miscelazione dei prodotti fitosanitari ed eseguire un test preliminare. Leggere l'etichetta di ogni prodotto ed attenersi alle indicazioni d'uso più restrittive. L'utilizzatore è l'unico responsabile della miscela.



## 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

			Volume di	Camaninistaniani	Stadi d'applicazione (BBCH)			
	COLTURE			Somministrazioni	1ª	<b>2</b> ª	3 <u>a</u>	Intervallo
			diluizione	massime per anno	appl.	appl.	appl.	d'applicazione
Cereali	Frumento	1 l/ha	100-400 l	2	21	50	/	21-50
	Orzo	1 l/ha	100-400 l	2	21	50	/	21-50
	Avena	1 l/ha	100-400 l	2	21	50	/	21-50
	Segale	1 l/ha	100-400 l	2	21	50	/	21-50
	Riso	1 l/ha	100-400 l	2	21	50	/	21-50
	Mais	1 l/ha	100-400 l	2	17	50	/	17-50
	Colza	1 l/ha	100-400 l	2	31	53	/	31-53
e s	Soia	1 l/ha	100-400 l	2	21	60	/	21-60
<b>Colture</b> leaginos	Girasole	1 l/ha	100-400 l	2	19	53	/	19-53
Colture oleaginose	Cotone	1 l/ha	100-400 l	2	19	51	/	19-51
0	Altro:	1 l/ha	100-400 l	2	19	51	/	19-51
	Piselli	1 l/ha	100-400 l	2	35	51	/	30-51
Legumi	Fagiolini	1 l/ha	100-400 l	2	20	51	/	20-51
ĭ	Altro	1 l/ha	100-400 l	2	20	51	/	20-51
<u>:</u> e :-	Barbabietola da zucchero	1 l/ha	100-400 l	2	18	39	/	18-45
Ortaggi a radice e tuberi	Carota	1 l/ha	100-400 l	2	19	45	/	19-45
Ortaggi a radice e tuberi	Patata	1 l/ha	100-400 l	2	19	40	/	19-40
•	Altro	1 l/ha	100-400 l	2	20	51	/	20-51
Ortaggi a bulbo	Cipolla, aglio, ecc.	1 l/ha	100-400 l	2	12	40	/	12-45
Ortaggi a stelo	Carciofo, finocchio, rabarbaro, ecc.	1 l/ha	100-400 l	2	12	40	/	12-45
Ortaggi a frutto	Pomodoro, peperone, cetriolo, ecc.	1 l/ha	100-400 l	3	18	51	75	18-79
Ortaggi a foglia	Spinaci, lattuga, ecc.	1 l/ha	100-400 l	2	12	40	/	12-45
Brassica cee	Broccoli, cavoli, ecc.	1 l/ha	100-400	2	12	40	/	12-45



## 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

			Volume di	Somministrazioni	Stadi d'applicazione (BBCH)			
COLTURE		Dose	volume al diluizione		1ª	2ª	3ª	Intervallo
			uliuizione	massime per anno	appl.	appl.	appl.	d'applicazione
Agrumi	Limoni, arance ecc.	2 I/ha	100-900	2	60	70	/	60-70
Frutta a guscio	Pistacchi, mandorle, nocciole, ecc.	2 l/ha	100-900 l	2	55	75	/	55-75
Poma	Melo, pero, ecc.	2 l/ha	100-900 l	2	55	70	/	55-70
Drupac ee	Ciliegie, albicocche,	2 I/ha	100-900 l	2	55	70	/	55-70
υ	Uve da vino	1 l/ha	100-400 l	2	60	70	/	60-70
E io ie	Uva da tavola	1 l/ha	100-400 l	2	60	70	/	60-70
Bacche e piccoli frutti	Fragole	1 l/ha	100-400 l	2	55	71	/	55-71
<u> </u>	Altra frutta	1 l/ha	100-400 l	2	55	71	/	55-71
/ari	A buccia commestibile (olive, fichi, ecc.)	2 l/ha	100-900 l	2	55	75	/	55-75
Frutti vari	A buccia non commestibile (kiwi, banana, mango, ecc.)	2 I/ha	100-900 l	2	55	75	/	55-75
Piante ornament ali	Piante	40 ml/10 l acqua	/	3-4	/	/	/	3-4 giorni prima dello stress
Piant ornam ali	Alberi	40 ml/10 l acqua	/	3-4	/	/	/	3-4 giorni prima dello stress

### MODALITÀ DI CONSERVAZIONE

Conservare solo nel contenitore originale ben chiuso, in un luogo asciutto, ben aerato e fresco, lontano dalla luce solare diretta e dall'umidità, per almeno 2 anni dalla data di produzione.

### **CONSIGLI DI PRUDENZA**

Evitare il contatto con gli occhi, la pelle e l'inalazione/ingestione.

Tenere fuori della portata dei bambini.

Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

Non mangiare, bere o fumare durante l'impiego del prodotto.

Indossare guanti e proteggere gli occhi/il viso



### 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.