



*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 SeedForward GmbH
Averdiekr. 4
49078 Osnabrueck
Germany

avinas@sunchemicals.eu
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. Mipaaf n. 0596070 del 28/11/2022) presentata dalla società SeedForward GmbH, allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale GRAINGUARD, 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 GRAINGUARD è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società SeedForward GmbH che attestano che il prodotto GRAINGUARD è legalmente commercializzato in un Paese UE – Germania, in conformità alla normativa tedesca sui fertilizzanti, del 9 gennaio 2009 (BGBl. I p. 54, 136), in collegamento con l'ordinanza sui concimi del 5 dicembre 2012 (BGBl. I p. 2482) 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 Germania. 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	GRAINGUARD
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE
Tipologia di prodotto	CONCIME
Tipo di prodotto	CONCIME ORGANO-MINERALE K – LIQUIDO-0,81 CON MICROELEMENTI
Composizione	Acqua, Polyvinyl acetato Derivato liquido da patate



*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

	<i>Ecklonia maxima</i> <i>Equisetum arvense</i> , Humus Compost, Leonardite Artemisia Concime a base di micro e mesoelementi <i>Aloe vera</i> Ossido di zinco Solfato di zinco Solfato di manganese Cloruro di manganese
Fabbricante	SeedForward GmbH Averdiektr. 4 49078 Osnabrueck Germany
Distributore	SeedForward GmbH Averdiektr. 4 49078 Osnabrueck Germany
Numero di autorizzazione	0118

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 GRAINGUARD, CONCIME ORGANO-MINERALE K – LIQUIDO-0,81 CON MICROELEMENTI - trattamento delle sementi per cereali

Scheda sintetica

Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008	
Classificazione: pericoloso	
	
PERICOLO Provoca gravi lesioni oculari. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.	
CONSIGLI DI PRUDENZA Lavare accuratamente le mani dopo la manipolazione. Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso.	
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. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. Raccogliere la fuoriuscita Smaltire il prodotto/recipiente in un impianto di riciclaggio o smaltimento appropriato.	
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	Acqua, Polyvinyl acetato Derivato liquido da patate <i>Ecklonia maxima</i> <i>Equisetum arvense</i> , Humus Compost, Leonardite



*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

	Artemisia Concime a base di micro e mesoelementi <i>Aloe vera</i> Ossido di zinco Solfato di zinco Solfato di manganese Cloruro di manganese
Titoli dichiarati	
Ossido di potassio totale (K ₂ O)	0,31%
Ferro (Fe)	0,2010%
Manganese (Mn)	1,300%
Zinco (Zn)	3,3500%

Dosaggi ed istruzioni per l'uso

Prima dell'uso leggere e osservare le istruzioni nonché la scheda tecnica e la scheda di sicurezza. Molti fattori di natura locale e regionale, ad esempio le condizioni meteorologiche e del suolo, le varietà vegetali, la varietà di semi, la data di applicazione, la tecnica di applicazione, le miscele con altri prodotti, ecc. possono influenzare l'effetto del prodotto

USO E DOSI

Non diluito 350 ml/100kg o 426g /100 kg di seme, diluito:420 ml/100kg o 496g/100kg di seme.

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Conservare nel contenitore originale. La conservazione deve essere entro un intervallo di temperatura da +5 °C a +30 °C e in un locale asciutto e ben ventilato. Tenere lontano da cibi, bevande e alimenti per animali. Durata di conservazione: 12 mesi.

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.