



*Ministero dell'agricoltura,  
della sovranità alimentare e delle foreste*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE E INTERNAZIONALI E  
DELLO SVILUPPO RURALE  
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE  
DISR V

*Roma,*

Alla **Industrias Químicas del Vallès,  
S.A.**  
Avda. Rafael Casanova, 81  
08100 Mollet del Vallès -  
Barcelona  
Spagna

[amministrazione@pec.sagea.com](mailto:amministrazione@pec.sagea.com)  
[giorgio.zena@sagea.com](mailto:giorgio.zena@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. 0133854 del 22 marzo 2022) presentata dalla società Industrias Químicas del Vallès, S.A. allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale ROKWED, 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 fertilizzante con denominazione commerciale ROKWED è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva.

Vista l'idoneità degli elementi depositati dalla società Industrias Químicas del Vallès, S.A. che attestano che il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale ROKWED 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, 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	
Denominazioni commerciali corrispondenti allo stesso prodotto fertilizzante	ROKWED
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE
Tipologia di prodotto	ALTRI FERTILIZZANTI E PRODOTTI SPECIALI
Tipo di prodotto	ESTRATTO D'ALGHE LIQUIDO

MASAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0237690 del 08/05/2023



*Ministero dell'agricoltura,  
della sovranità alimentare e delle foreste*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE E INTERNAZIONALI E  
DELLO SVILUPPO RURALE  
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE  
DISR V

Composizione	Estratto di alghe brune (Ascophyllum nodosum), acqua
Fabbricante	Industrias Químicas del Vallès, S.A. Avda. Rafael Casanova, 81 08100 Mollet del Vallès - Barcelona Spagna
Distributore	Industrias Químicas del Vallès, S.A. Avda. Rafael Casanova, 81 08100 Mollet del Vallès - Barcelona Spagna
Numero di autorizzazione	0073

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 delle politiche agricole alimentari e forestali Dipartimento delle politiche europee ed internazionali e dello sviluppo rurale, Direzione Generale dello sviluppo rurale-Ufficio DISR V.

**IL DIRETTORE GENERALE**  
Simona Angelini

Documento informatico sottoscritto con firma elettronica digitale ai sensi degli artt. 21 e 24 del D.lgs. n. 82/2005

MASAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0237690 del 08/05/2023



*Ministero dell'agricoltura,  
della sovranità alimentare e delle foreste*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE E INTERNAZIONALI E  
DELLO SVILUPPO RURALE  
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE  
DISR V

## Allegato 1: ROKWED, ESTRATTO D'ALGHE LIQUIDO

### Scheda sintetica

<b>Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008</b>
Classificazione: Non pericoloso
<b>Il titolare dell'autorizzazione è responsabile della scheda di dati di sicurezza e del suo aggiornamento e di eventuali modifiche.</b>

<b>Caratteristiche, parametri dichiarati</b>	
<b>Composizione</b>	Estratto di alghe brune ( <i>Ascophyllum nodosum</i> ), acqua
<b>Titoli dichiarati</b>	
Estratto di alghe ( <i>Ascophyllum nodosum</i> )	21,8% p/p
Potassio (K <sub>2</sub> O) (solubile in acqua)	4,1% p/p
Acido alginico	3,51% p/p
Mannitolo	1,182% p/p
Azoto (N) totale	0,25% p/p
Azoto (N) organico	0,25% p/p
pH	9±1
Conducibilità elettrica:	90,6 mS/cm
Il prodotto è utilizzabile in agricoltura biologica, conforme ai regolamenti (UE) 2018/848 e 2021/1165	

<b>Modalità di impiego, dosaggi, colture</b>		
Pomacee, Drupacee, Frutta a guscio, Agrumi, Vite, Ulivo, Fragole, Pomodoro, Melanzana, Peperone, Anguria, Melone, Cetriolo, Zucchini	Trattamento fogliare: 2-3 L/ha	Effettuare l'applicazione nelle fasi vegetative indicate per ogni coltura in etichetta
Ortaggi a radice e a bulbo (Carota, Cipolla, Aglio, Barbabietola)	Trattamento fogliare: 3-4 L/ha	Effettuare l'applicazione nelle fasi vegetative indicate per ogni coltura in etichetta
Brassicacee (Broccoli e Cavolfiori)	Trattamento fogliare: 1-2 L/ha	Effettuare l'applicazione nelle fasi vegetative indicate per ogni coltura in etichetta
Piselli, Fagioli	Trattamento fogliare: 1,5-2 L/ha	Effettuare l'applicazione nelle fasi vegetative indicate per ogni coltura in etichetta

MASAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0237690 del 08/05/2023



*Ministero dell'agricoltura,  
della sovranità alimentare e delle foreste*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE E INTERNAZIONALI E  
DELLO SVILUPPO RURALE  
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE  
DISR V

Patata	Trattamento fogliare: 3-4 L/ha	Effettuare l'applicazione nelle fasi vegetative indicate per ogni coltura in etichetta
Frumento, Orzo, Avena, Triticale, Miglio, Colza	Trattamento fogliare: 1-3 L/ha	Effettuare l'applicazione nelle fasi vegetative indicate per ogni coltura in etichetta
<b>Applicazione radicale:</b> Applicare da 6 a 12 litri/ettaro		

### **Raccomandazioni riportate sull'etichetta del prodotto**

Nell'irrorazione fogliare, si consiglia di applicare un volume adeguato di soluzione spray per bagnare le parti verdi della coltura senza causare deflusso. Osservare il principio generale di utilizzo "Poco e frequente".

Applicare alle prime ore del mattino o all'imbrunire, evitando le ore più calde della giornata.

### **Condizioni di conservazione**

Conservare in luogo fresco e asciutto a una temperatura superiore a 4°C.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Leggere l'etichetta prima dell'utilizzo.

Non mangiare, né bere né fumare durante l'utilizzo del prodotto.

Smaltire il/la contenuto/confezione in un sito appositamente adibito alla raccolta.

Quando la confezione è vuota, non lavarla, gettarla, ma riporla in un apposito sacco per il conferimento ad un punto di raccolta autorizzato.

### **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.