



*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. 0037924 del 27 gennaio 2022) presentata dalla società Industrias Químicas del Vallès, S.A. allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale GLUNATE® Cu, 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 GLUNATE® Cu 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 GLUNATE® Cu 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	GLUNATE® Cu
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE
Tipologia di prodotto	FERTILIZZANTE INORGANICO

MASAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0151878 del 13/03/2023



*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

Tipo di prodotto	Soluzione complessato di Rame
Composizione	Rame (Cu) solubile in acqua, Rame (Cu) complessato (agente complessante: acido gluconico)
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	0064

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.0151878 del 13/03/2023



*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: GLUNATE® Cu, SOLUZIONE COMPLESSATO DI RAME**

### **Scheda sintetica**

<b>Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008</b>
<p>Classificazione: pericoloso</p> <p>Acute Tox. 4: H302 - Nocivo se ingerito Aquatic Acute 1: H400 - Molto tossico per gli organismi acquatici Aquatic Chronic 2: H411 - Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata Skin Sens. 1B: H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea STOT RE 2: H373 - Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta</p> <p>Consigli di prudenza:</p> <p>P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini P264: Lavare accuratamente dopo l'uso P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso P280: Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/il viso P302+P352: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua P305+P351+P338: 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 P310: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico P501: Smaltire il prodotto/recipiente nel rispetto della normativa riguardante i residui pericolosi, i contenitori o residui di contenitori</p> <p>Altri pericoli: Il prodotto NON contiene sostanze che soddisfano i criteri PBT o vPvB</p> <p><b>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.</b></p>

MASAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0151878 del 13/03/2023

<b>Caratteristiche, parametri dichiarati</b>	
<b>Composizione</b>	Rame (Cu) solubile in acqua, Rame (Cu) complessato agente complessante: acido gluconico
<b>Titoli dichiarati</b>	
Rame (Cu) (solubile in acqua)	6%
Rame (Cu) complessato con acido gluconico	6%
<b>Stato fisico</b>	Liquido
<b>pH</b>	Compreso tra 3-9
Il prodotto è utilizzabile in agricoltura biologica, conforme ai regolamenti (UE) 2018/848 e 2021/1165	



*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

<b>Modalità di impiego, dosaggi, colture</b>		
Alberi da frutto e Agrumi	Trattamento fogliare: 2 - 3 l/ha	Eseguire da 2 a 3 applicazioni dall'inizio del germogliamento
Ortaggi, Olivo	Trattamento fogliare: 2 - 4 l/ha	Eseguire da 2 a 3 applicazioni dall'inizio del germogliamento
Vite	Trattamento fogliare: 2 - 3 l/ha	Eseguire applicazioni fino all'invasatura
Alberi da frutto e Agrumi, Vite	Trattamento radicale: 2 - 3 l/ha	Eseguire da 2 a 3 applicazioni, a caduta foglie, all'inizio del germogliamento o in piena attività vegetativa
Olivo	Trattamento radicale: 2 - 4 l/ha	Eseguire da 2 a 3 applicazioni, a caduta foglie, all'inizio del germogliamento o in piena attività vegetativa
Ortaggi	Trattamento radicale: 2 - 4 l/ha	Eseguire da 3 a 4 applicazioni
<b>Preparazione della soluzione:</b> Agitare prima dell'uso		

MASAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0151878 del 13/03/2023

### **Condizioni di conservazione**

Conservare il prodotto chiuso, in luogo ventilato senza alcun contatto diretto con la luce solare e a una temperatura tra - 5°C e 35°C.

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

Utilizzare solo in caso di riconosciuto fabbisogno. Non superare le dosi indicate. Evitare l'applicazione fogliare e procedere con quella radicale a partire da inizio fioritura su drupacee, e sulle varietà più sensibili di vite e ortaggi.

Prima di trattare la coltura, si consiglia di eseguire un test preliminare su una piccola area della coltura e/o di consultare un tecnico.

### **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.