



*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 Sustainable Agro Solutions S.A.  
ctra. N-240, Km. 110  
25100 Almacelles (Lleida)  
Spagna

[info@sas-agri.com](mailto:info@sas-agri.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. 0610160 del 22 novembre 2021) presentata dalla società Sustainable Agro Solutions S.A.U. allo scopo di commercializzare sul territorio italiano il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale AATOMIK, ai sensi dell'articolo 4 del Regolamento (UE) n. 515/2019.

Con nota (prot. Masaf n. 0180164 del 28 marzo 2023) la ditta ha comunicato che in Spagna il prodotto AATOMIK ha modificato la denominazione commerciale in AURONIK.

Considerando che al prodotto AATOMIK è stata applicata la procedura di autorizzazione preventiva, che gli elementi depositati dalla società Sustainable Agro Solutions S.A.U. hanno atteso che il prodotto AATOMIK è legalmente commercializzato in un Paese UE – Spagna, in conformità alla normativa spagnola sui fertilizzanti, Real Decreto 506/2013 del 28 giugno 2013 e che con nota prot. n. 0010518 del 11 gennaio 2023 il prodotto è stato autorizzato all'immissione in commercio in Italia.

Tenuto conto che il prodotto AATOMIK ha modificato la denominazione commerciale in AURONIK, si autorizza il prodotto fertilizzante con denominazione commerciale AURONIK, all'immissione in commercio in Italia 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	
Nome del prodotto	AURONIK
Categoria di prodotto	FERTILIZZANTE
Tipologia di prodotto	CONCIME
Tipo di prodotto	Concime con amminoacidi, Calcio (Ca) e Boro (B)

MASAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0284319 del 01/06/2023



*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	Nitrato di calcio, acido bórico, proteine idrolizzate di origine vegetale, acqua
Fabbricante	Sustainable Agro Solutions S.A.U. ctra. N-240, Km. 110 25100 Almacelles (Lleida) Spagna
Distributore	-
Numero di autorizzazione	0059

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.0284319 del 01/06/2023



*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: Autorizzazione prodotto AURONIK, CONCIME CON  
AMMINOACIDI CALCIO (CA) E BORO (B)**

**Scheda sintetica**

<b>Classificazione del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008</b>
Classificazione: Pericolo
<b>Indicazioni di pericolo</b> H318: Provoca gravi lesioni oculari. P280: Indossare guanti/indumenti/occhiali/maschera protettiva. P310: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Rimuovere le lenti a contatto, se risulta facile. Continua con il risciacquo. P102: Tenere lontano dalla portata dei bambini P270: Non mangiare, bere o fumare durante l'uso
EUH210 - Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta
<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>

<b>Caratteristiche, parametri dichiarati</b>	
<b>Composizione</b>	Nitrato di calcio, acido borico, proteine idrolizzate di origine vegetale, acqua
<b>Titoli dichiarati</b>	
Aminoacidi liberi	13,0% p/p
Azoto (N) totale	4,55% p/p
Calcio (CaO) (solubile in acqua)	3,1% p/p
Boro (solubile in acqua)	0,2% p/p
<b>Stato fisico</b>	Liquido

<b>Modalità d'uso e dosi di applicazione</b>			
Prodotto totalmente solubile in acqua, per applicazioni in fertirrigazione in qualsiasi tipo di coltura: orticola, frutticola, agrumicola, viticola, olivicola, ornamentale, industriale e cerealicola.			
Le dosi consigliate sono:			
<b>Coltura</b>	<b>Modalità</b>	<b>Dose</b>	<b>Applicazioni</b>

MASAF - DISR 05 - Prot. Uscita N.0284319 del 01/06/2023



*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

Tutte le colture	Fertirrigazione	5 - 8 l/ha per applicazione	4 - 8 applicazioni ogni 7 - 15 giorni, a seconda della coltivazione
Colture intensive	Fogliare	2 - 3 l/ha per applicazione	2 - 4 ciclo culturale
Colture estensive	Fogliare	1 - 2 l/ha per applicazione	1 - 2 ciclo culturale

**Condizioni di conservazione**

Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie. Non impilare più di tre confezioni o cinque scatole una sull'altra. Conservare a temperatura compresa tra 5°C e 30°C.

**Precauzioni d'uso**

Fare riferimento alle informazioni riportate in etichetta e nella scheda dei dati di sicurezza.

**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.