

ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ AFFIRMATION OF SUITABILITY



Αρ. Πρωτοκόλλου/Certificate Reference no. 22439-6/22

Το Ινστιτούτο Βιολογικής Γεωργίας ΔΗΩ, μετά την ανασκόπηση της σχετικής τεκμηρίωσης που παραλήφθηκε από την επιχείρηση:

The Institute of Ecological Agriculture DIO, based on review of documentary evidence sent by the company:

FMC ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΛΑΣ ΜΟΝ. Ε.Π.Ε. FMC CHEMICALS HELLAS SINGLE MEMBER SACL

Λ. Συγγρού 348, Καλλιθέα, Αθήνα 17674
348 Syngrou Ave. Kallithea, Athens, Greece 17674

Βεβαιώνει ότι οι παρακάτω εισροές είναι κατάλληλες για χρήση στη βιολογική γεωργία, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του Καν. (ΕΕ) 2018/848 και οι συνδεδεμένες, κατ' εξουσιοδότηση & εκτελεστικές πράξεις & τροποποιήσεις αυτών:

Confirms that the inputs listed below are suitable for use in organic agriculture, in agreement with the requirements of Reg. (EU) 2018/848 and associated, delegated & implementing acts & amendments thereof:

Boron 15, Bo-La

(βλ. αναλυτική κατάσταση στη σελ.2 του παρόντος / see page 2 of this certificate for detailed list)

Η παρούσα Βεβαίωση Καταλληλότητας διέπεται από τους όρους του αντίστοιχου εντύπου οικονομικής προσφοράς που έχει υπογραφεί από τα δύο μέρη και αποτελεί επίσημο και πλήρες ιδιωτικό συμφωνητικό.

This Affirmation of Suitability is subject to a corresponding financial agreement signed by both parties and is a formal and complete private contract.

Ημ/νία έκδοσης/Date of issue: 13-9-2022

Ημ/νία λήξης ισχύος/Valid until: 12-9-2023

Για το Ινστιτούτο Οικολογικής Γεωργίας ΔΗΩ/ For the Institute of Ecological Agriculture DIO

Δημήτριος Δημητριάδης / Dimitrios Dimitriadis

Πρόεδρος / President



ΟΝΟΜΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ / PRODUCT NAME	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ / CATEGORY	ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΥΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ/ IN AGREEMENT WITH REGULATIONS*
Boron 15	ΛΙΠΑΣΜΑ ΕΚ EC FERTILIZER	Reg. (EU) 2018/848 & Reg. (EU) 2021/1165
Bo-La	ΛΙΠΑΣΜΑ ΕΚ EC FERTILIZER	Reg. (EU) 2018/848 & Reg. (EU) 2021/1165

*Να ληφθούν υπόψη τυχόν περιορισμοί στη χρήση των άνω σκευασμάτων, όπως περιγράφονται στον εκτελεστικό Καν. (ΕΕ) 2021/1165

*Please note any restrictions to the conditions of use of the above inputs provided in Implementing Reg. (EU) 2021/1165