

ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ

Οι Ευρωπαίοι καταναλωτές θέλουν υγιεινά τρόφιμα σε προσιτές τιμές.

2.6
δισεκατομμύρια
άνθρωποι εξαρτώνται άμεσα από τη γεωργία για την επιβίωσή τους



Έως το 2050, ο αυξανόμενος παγκόσμιος πληθυσμός θα απαιτεί

100%
περισσότερα
τρόφιμα



Ο πλανήτης έχει χάσει το ένα τρίτο των καλλιεργήσιμων εκτασών του τα τελευταία

40 χρόνια

Στην Ευρώπη, περίπου
280 κιλά
τροφίμων κατά κεφαλή χάνονται ή απορρίπτονται κάθε χρόνο



Έως και **40%**
της αναμενόμενης παραγωγής τροφίμων χάνεται κάθε χρόνο λόγω εντομολογικών προσβολών



ΟΦΕΛΗ

Συμβάλλει στην παροχή ασφαλών και ποιοτικών τροφίμων



Επιτρέπει την άφθονη παραγωγή φρέσκων αγροτικών προϊόντων που παράγονται τοπικά



Αποτρέπει την μείωση των αποδόσεων που οφείλονται σε εντομολογικές προσβολές

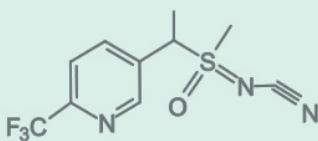


Διατηρεί τις τιμές σταθερές και τα τρόφιμα προσιτά στον καταναλωτή

ISOCLAST™ ACTIVE – ΤΙ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΝΩΡΙΖΕΤΕ;

- Εγκεκριμένο στην Ευρωπαϊκή Ένωση από τις ευρωπαϊκές αρχές και εγκεκριμένο σε περισσότερες από 40 χώρες σε όλο τον κόσμο
- Ταξινομείται από τις ευρωπαϊκές αρχές στα εντομοκτόνα που δεν ενδέχεται να βλάψουν την ανθρώπινη υγεία
- Χρησιμοποιείται σε εκατομμύρια εκταρίων παγκοσμίως, κατά τη διάρκεια αρκετών περιόδων βλάστησης χωρίς να έχει αναφερθεί βλάβη στις κοινές μέλισσες
- Εγκρίθηκε και χρησιμοποιείται σε ένα ευρύ φάσμα καλλιεργειών παγκοσμίως
- Αποδομείται ταχύτατα στο περιβάλλον

ΤΙ ΕΙΝΑΙ ΤΟ ISOCLAST;



- Ανήκει σε μια νέα χημική τάξη εντομοκτόνων, τις σουλφοξαμίνες
- Ανακαλύφθηκε από την Dow AgroSciences και αποτελεί ιδιοκτησία της
- Ελέγχει σημαντικά μυζητικά έντομα, όπως οι αφίδες, οι ψευδόκοκκοι και τα κοκκοειδή σε σε σημαντικές καλλιέργειες όπως φρούτα, λαχανικά, εσπεριδοειδή, πατάτες, ελαιοκράμβη και καλλιέργειες δημητριακών
- Συμβάλλει στην αντιμετώπιση των προκλήσεων που προέρχονται από την αυξανόμενη καταπόνηση της καλλιεργήσιμης γης

www.isoclast.eu

Dow AgroSciences EU

@dowagroeu



Dow AgroSciences

Λύσεις για τον αναπτυσσόμενο κόσμο