

# IRON STAR\* N CHEL

GT CHEMICALS USA-Technology of product

# IRON STAR\* N CHEL

# IRON STAR\* N CHEL

(ΛΙΠΑΣΜΑ Ε.Ε.)

ΧΗΜΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:

ΧΗΛΙΚΟΣ ΣΙΔΗΡΟΣ 5,72% (B/B)  
6,8 % (B/O)

ΧΗΛΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΩΝ: + ENZYMES

ΑΖΩΤΟ ΟΛΙΚΟ (N) 5,09% (B/B)  
6,04% (B/O)

ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ:

Είναι Υγρό Διαφυλλικό λίπασμα από ΣΙΔΗΡΟ ΧΗΛΙΚΗΣ ΜΟΡΦΗΣ και ΑΖΩΤΟ, για την πρόληψη και την θεραπεία από την χλώρωση Σιδήρου. Εφαρμόζεται στο φύλλωμα ή στο έδαφος. Οι φυσικές ιδιότητες της Χηλικής Ενώσεως το καθιστούν αφομοιώσιμο και διαθέσιμο στο φυτικό οργανισμό είτε από την φυλλική επιφάνεια, είτε από το ριζικό σύστημα.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ:

Το IRON STAR\* N εφαρμόζεται:  
1. Διαφυλλικά 1-3 κιλά στα 1000 κιλά νερό.  
2. Με ριζοπότισμα 2-4 κιλά σε 1 στρέμμα.

## ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ

- Αποφεύγετε την άμεση επαφή του προϊόντος με τα μάτια.
- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε το με νερό. Αν ο ερεθισμός επιμένει, απευθυνθείτε σε γιατρό.
- Εάν ληφθεί από το στόμα είναι επικίνδυνο και πρέπει να προκαλέσετε αμέσως εμετό και να συμβουλευθείτε γιατρό.

## ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΜΕ ΑΛΛΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ

Μπορεί να αναμιχθεί και να εφαρμοσθεί με όλα τα ζιζανιοκτόνα, μυκητοκτόνα και εντομοκτόνα. Να αποφεύγουμε αυτά που έχουν αλκαλική αντίδραση και τα λάδια ή να γίνεται ένας έλεγχος συνδυαστικότητας αναμιγνύοντας μια μικρή υπολογισμένη ποσότητα με το παρασκεύασμα που πρόκειται να συνδυασθεί.

## ΦΥΛΑΞΗ - ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ :

- Μη το φυλάσσετε σε μέρος όπου δέχεται κατ'ευθείαν το ηλιακό φως για παρατεταμένη χρονική περίοδο, διότι θα αλλοιωθεί.
- Προφυλάξτε το από υψηλές θερμοκρασίες, πάνω από 40 °C.
- Εφόσον το δοχείο παραμένει καλά κλεισμένο το προϊόν δεν αλλοιώνεται.

ΧΗΛΙΚΟΣ ΣΙΔΗΡΟΣ ΜΕ ΑΖΩΤΟ



Παραγωγή των GT CHEMICALS USA & ΛΗΔΡΑ-ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ