

# XEDA ZMN

MISCELA DI MICROELEMENTI FLUIDA  
Manganese (Mn) LS, Zinco (Zn) LS



1L

## XEDA ZMN

MISCELA DI MICROELEMENTI FLUIDA  
Manganese (Mn) LS, Zinco (Zn) LS

### COMPOSIZIONE

Manganese (Mn) solubile in acqua .....	5%
Manganese (Mn) complessato con LS .....	5%
Zinco (Zn) solubile in acqua .....	5%
Zinco (Zn) complessato con LS .....	5%

### CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: complesso di manganese (LS),  
complesso di zinco (LS).

**Peso netto:** 1 L (Pari a 1,3 Kg)

**Lotto N°**

### Fabbricante:

XEDA ITALIA S.r.l., Via F. Guarini, 15 - 47121 Forlì  
(FC) - Tel. 0543 780600

### CONSIGLI DI PRUDENZA

**P102** Tenere fuori dalla portata dei bambini;  
**P270** Non mangiare, bere o fumare durante  
l'uso.

## CARATTERISTICHE

**XEDA ZMN** è un correttore di carenze di zinco e manganese complessato con ligninsolfonati, specificatamente studiato per essere utilizzato negli agrumi e negli alberi da frutto, specie particolarmente sensibili alle carenze di questi due microelementi. Il suo utilizzo è interessante anche in orticoltura e in altre colture sensibili. Grazie alla sua formulazione bilanciata e stabile, il prodotto viene adeguatamente assorbito dalla pianta, correggendo in tempi brevissimi eventuali problemi di carenza.

## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Applicare per via fogliare alla dose di 100-200 ml/hl. A seconda della gravità della carenza, sono necessarie più applicazioni: 2 o 3 applicazioni distanziate di 20 giorni l'una dall'altra dall'inizio della fase vegetativa e prima del germogliamento estivo negli agrumi.

## AVVERTENZE

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Da non vendersi sfuso.

**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO  
NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.**

# XEDA ZMN

MISCELA DI MICROELEMENTI FLUIDA  
Manganese (Mn) LS, Zinco (Zn) LS



5 L

## XEDA ZMN

MISCELA DI MICROELEMENTI FLUIDA  
Manganese (Mn) LS, Zinco (Zn) LS

### COMPOSIZIONE

Manganese (Mn) solubile in acqua .....	5%
Manganese (Mn) complessato con LS .....	5%
Zinco (Zn) solubile in acqua .....	5%
Zinco (Zn) complessato con LS .....	5%

### CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: complesso di manganese (LS),  
complesso di zinco (LS).

**Peso netto:** 5 L (Pari a 6,5 Kg)

**Lotto N°**

### Fabbricante:

XEDA ITALIA S.r.l., Via F. Guarini, 15 - 47121 Forlì  
(FC) - Tel. 0543 780600

### CONSIGLI DI PRUDENZA

**P102** Tenere fuori dalla portata dei bambini;  
**P270** Non mangiare, bere o fumare durante  
l'uso.

## CARATTERISTICHE

**XEDA ZMN** è un correttore di carenze di zinco e manganese complessato con ligninsolfonati, specificatamente studiato per essere utilizzato negli agrumi e negli alberi da frutto, specie particolarmente sensibili alle carenze di questi due microelementi. Il suo utilizzo è interessante anche in orticoltura e in altre colture sensibili. Grazie alla sua formulazione bilanciata e stabile, il prodotto viene adeguatamente assorbito dalla pianta, correggendo in tempi brevissimi eventuali problemi di carenza.

## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Applicare per via fogliare alla dose di 100-200 ml/hl. A seconda della gravità della carenza, sono necessarie più applicazioni: 2 o 3 applicazioni distanziate di 20 giorni l'una dall'altra dall'inizio della fase vegetativa e prima del germogliamento estivo negli agrumi.

## AVVERTENZE

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Da non vendersi sfuso.

**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO  
NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.**