

SOLFATO DI ZINCO EPTAIDRATO

(ZnSO₄ - 7H₂O) CONCIME CE

COMPOSIZIONE

Sale di Zinco (solfato eptaidrato) Sale di Zinco (solfato eptaidrato)
Zinco (Zn) solubile in acqua: 22%

MATERIE PRIME UTILIZZATE

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate. Da non vendersi sfuso.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Colture arboree e da frutto in genere	Tratamenttiogliali duante la ripresa vegetati a	100 - 130 gr/hl
	Fertirri azione (in presenza di carenza del Zinco nel suolo)	3 - 5 Kg/Ha



COD. 10451
ZINCO SOLFATO EPTAIDRATO



Pericolo
H302
H318
H410
P264
P273
P280
P301+P312
P305+P351+P338

Nocivo se ingerito.
Provoca gravi lesioni oculari.
Molto tossico per gli organismo acquatici con effetti a lunga durata.
Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.
Non disperdere nell'ambiente.
Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/il viso.
IN CASO DI INGESTIONE accompagnata da malessere:
contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente
per parecchi minuti. Togliere gli eventuali lenti a contatto se è agevole farlo.
Continuare a sciacquare.



Peso Netto: 1 Kg

Questa confezione deve essere movimentata
attenendosi alle norme del Dlg 81/2008 s.m.i.



Non disperdere nell'ambiente
Raccogliere il materiale fuoriuscito
Smaltire il prodotto/recipiente in conformità
alla regolamentazione nazionale

LOTTO N.



FABBRICANTE: FIPAS Srl

SEDE OPERATIVA: c/da Fondachelli S.S.113 km 318,800 90047

PARTINICO (PA)

www.fipasfertilianti.it

[o@fipasfertilianti.it](mailto:info@fipasfertilianti.it) [anzanti.it](http://fipasfertilianti.it)