

OKYPOL 20 WP



CONCIME CE

Miscela di microelementi
Manganese (Mn) (solfato) e Rame (Cu)

- Manganese (Mn) solubile in acqua.....0,2%
- Rame (Cu) totale.....20%

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Da utilizzare solo in caso di bisogno riconosciuto.
Non superare le dosi appropriate.

Materie prime: Manganese (solfato),
Sali di Rame

PESO NETTO
10 KG



POLVERE BAGNABILE



DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Il prodotto è utilizzabile esclusivamente
in applicazione fogliare

Culture da frutto

(melo, pero, pesco, ciliegio, albicocco
susino e vite)

8 - 15 kg/ha
in 500 - 700 lt di acqua

Olivo

8 - 12 kg/ha
in 500 - 700 lt di acqua

Fragola e colture ortive

(incluso il finocchio)

7 - 10 kg/ha
in 500 - 700 lt di acqua

Culture di pieno campo

(barbabietola, cereali, riso, tabacco)

8 - 12 kg/ha
in 400 - 600 lt di acqua



PERICOLO!

Solfato di Rame (II) Pentaidrato N. CE 231-847-6)

H302 Nocivo se ingerito. **H318** Provoca gravi lesioni oculari. **H410** Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza: P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.

P280 Indossare protezione per gli occhi e viso.
P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P333+P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. P363 Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. **Etichetta CE**

Il fabbricante non risponde per danni causati dall'uso improprio del prodotto
Non mischiare con prodotti a reazione alcalina.
Prima di effettuare miscele con fitofarmaci o concimi, effettuare una prova di compatibilità.

SKL
CROPS WELLNESS

Fabbricante:

Spagro srl - P.le Biancamano, 8 - 20121 - Milano (MI)

☎ (+39) 02 62033079 - (+39) 0883 349706

🌐 www.sklfertilizzanti.it | www.agrimag.it

✉ info@sklfertilizzanti.it | info@spagro.it