

SCHEDA TECNICA

Florlis®

FERRO PLUS 10KG

rinverdente-protegge dal muschio

CODICE EAN: 8009985016077

CLASSIFICAZIONE: concime CE – miscela di microelementi

COMPOSIZIONE: ferro (Fe) solubile in acqua 12%, manganese (Mn) solubile in acqua 0,6%, ossido di magnesio (MgO) totale 5% e solubile in acqua 3%, anidride solforica (SO₃) solubile in acqua 34%.

Materie prime: sale di ferro (solfato), sale di manganese (solfato), sale di magnesio unicamente di origine naturale

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA.

FORMULAZIONE: granulare.

CONFEZIONE: sacco da 5kg con maniglia

COS'E': concime di origine minerale, granulare (1-3 mm).

AZIONI SVOLTE:

- Azione rinverdente** grazie all'elevata quantità di ferro di immediato assorbimento presente nel concime e di magnesio che stimolano l'attività fotosintetica.
- Azione antimuschio** grazie all'elevata quantità di ferro di immediato assorbimento presente nel concime e di zolfo. La reazione acida dei due componenti nel terreno favorisce una notevole efficacia nell'eliminazione del muschio.

DOVE SI USA: prati e giardini.

QUANDO SI USA:

G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

In verde: concimare

In bianco: non trattare.

COME SI USA: distribuire il prodotto uniformemente sul terreno in primavera. Una manciata di prodotto corrisponde a circa 60 g.

- **Prati: azione rinverdente:** distribuire 50 g/m² (pari circa a 1 manciata scarsa); successivamente innaffiare. Trattare in primavera ogni 3-4 settimane. **Azione antimuschio:** distribuire 25 g/m² (pari a circa mezza manciata scarsa) per trattamenti preventivi, 50 g/m² (pari circa a 1 manciata scarsa) per trattamenti curativi; successivamente innaffiare. Trattare in primavera ogni 15 giorni.
- **Aiuole da fiore e orti:** distribuire uniformemente sul terreno o interrare leggermente nella dose di 60-120 g/m² (pari a 1-2 manciate) a seconda delle specie trattate; successivamente innaffiare. Ripetere, se necessario, dopo 15 giorni.
- **Cespugli e siepi:** distribuire 50-60 g (paria a circa 1 manciata) per pianta a seconda della dimensione sulla superficie o interrare leggermente; successivamente innaffiare. Ripetere, se necessario, dopo 15 giorni.
- **Alberi e piante da frutto:** distribuire 100 g/m² (pari a circa 1,5 manciate) sulla superficie di proiezione della chioma o interrare leggermente; successivamente innaffiare. Ripetere il trattamento, se necessario, dopo 15 giorni.

AVVERTENZE: le dosi riportate hanno valore indicativo in quanto dipendono dalle condizioni ambientali. Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto. Le istruzioni sono idonee per l'uso indicato. Non disperdere il contenitore nell'ambiente. **Non versare il prodotto su viali, vialetti e pavimentazioni diverse perché potrebbe macchiare in modo indelebile. Si sconsiglia l'uso su prati di dichondra, trifoglio nano, soleirolia soleirolii e simili.**

ETICHETTA DI PERICOLO

SOLFATO DI FERRO (II) Numero index 026-003-01-4 Numero CE 231-753-5

Indicazioni di pericolo: H302 Nocivo se ingerito. H315 Provoca irritazione cutanea. H319 Provoca grave irritazione oculare.

Consigli di prudenza: P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso. P301+P312 IN CASO DI INGESTIONE accompagnata da malessere: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P301+P330+P331 IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. 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. P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla Regolamentazione locale.



ATTENZIONE