

SCHEDA TECNICA

Florlis®

AZZURRANTE PER ORTENSIE

Formula arricchita con solfato di alluminio

CODICE EAN: 8009985001301

CLASSIFICAZIONE: CONCIME CE – Sale di ferro (solfato)

COMPOSIZIONE: Ferro solubile in acqua 14%. **MATERIE PRIME:** sale di ferro (solfato).

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA.

FORMULAZIONE: polvere microgranulare.

CONFEZIONE: astuccio da 1000 g con cucchiaino dosatore.

COS'E': è un concime minerale a base di solfato di ferro, in formulazione microgranulare.

AZIONI SVOLTE:

- I. **COLORAZIONE AZZURRA DELLE ORTENSIE:** il colore dei fiori delle ortensie è influenzato dal pH del terreno. Un pH acido di 4,5-5 favorisce una colorazione blu o viola, mentre un pH 6-6,5, più basico, favorisce quella rosa o rossa. **Ferro e solfato di alluminio** presenti in questo concime, somministrati nei terreni a reazione neutra, portano il terreno ad un pH acido e le ortensie ottengono una colorazione di tonalità blu. L'azione è graduale e si manifesta dopo alcune applicazioni del prodotto.

DOVE SI USA: ortensie in particolare la varietà cosiddetta *Hydrangea macrophylla*.

COME SI USA: ogni confezione è dotata di un apposito cucchiaino dosatore particolarmente utile nelle applicazioni.

- *Impianto:* miscelare un cucchiaino (pari a 10 g) ogni 2 litri di substrato; successivamente innaffiare.
- *Manutenzione:* 1 o più cucchiaini a seconda delle dimensioni della pianta distribuiti sul terreno o leggermente interrati. Trattare 1 volta al mese fino al raggiungimento della pigmentazione desiderata.

QUANDO SI USA:



AVVERTENZE: le dosi riportate hanno valore indicativo in quanto dipendono dalle condizioni ambientali. Conservare in luogo fresco e asciutto. Tenere lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici. Le istruzioni sono idonee per l'uso indicato. Non ingerire. E' vietata la vendita del prodotto sfuso. Non disperdere il contenitore nell'ambiente. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.

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