

Idroguard

Additivo per acque di irrigazione

Protezione delle superfici contro le macchie causate da ferro, manganese e calcare

VANTAGGI

L'**Idroguard** è uno speciale formulato liquido in grado di impedire la formazione di inestetiche macchie di ruggine e calcare sulle superfici di fontane, vialetti, statue, pavimentazioni in genere e sulle foglie delle piante.

- ♦ Mantiene in soluzione gli ioni di metalli come FERRO e MANGANESE, anche se presenti a concentrazione elevata
- ♦ Impedisce la formazione di calcare
- ♦ Migliora l'aspetto delle superfici a contatto con l'acqua di irrigazione
- ♦ Agevola la fotosintesi, mantenendo più pulita la superficie delle foglie
- ♦ Idoneo anche per l'irrigazione di piante destinate all'alimentazione umana

IMPIEGO

Modalità: L'**Idroguard** viene addizionato in continuo, tal quale o previa diluizione, all'acqua da trattare mediante pompe dosatrici proporzionali.

Dosaggio: le esatte quantità di impiego vengono determinate in funzione delle caratteristiche chimico-fisiche dell'acqua. Orientativamente da 50 a 150 g/mc di acqua da trattare.

CARATTERISTICHE

Formulazione:	a base di polifosfati di sodio e catalizzatori	pH:	5,4 +/-1
Aspetto:	liquido limpido incolore	Densità a 20 °C:	1,37 +/-0,05
		Solubilità in acqua:	completa

NORME DI UTILIZZO E DI CONFEZIONAMENTO

Manipolazione: si rimanda alla scheda di sicurezza. Adottare le principali precauzioni d'uso legate alla manipolazione dei prodotti chimici.

Imballo standard in kg: cisterne da 1200 , taniche da 25 Kg, taniche da 10 kg

Conservazione: al riparo dal freddo intenso e dal calore eccessivo. In luogo fresco e nelle confezioni originali la durata di stoccaggio è di circa 12 mesi.

Le informazioni contenute si basano sulle nostre attuali conoscenze e non devono essere considerate a garanzia di specifiche tecniche.

rev 0/11