

IDROGUARD S

Industria - Casa

ADDITIVO PER ACQUE DI IRRIGAZIONE

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

VANTAGGI

L'IDROGUARD S 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.

- Studiato appositamente per applicazioni su acque di pozzo contaminate da specie batteriche in grado di metabolizzare molecole inquinanti come acido solforico, ammine primarie.
- 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.

IMPIEGO

Modalità: L'IDROGUARD S 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 60 a 200 g/mc di acqua da trattare.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Formulazione	: a base di polifosfati di sodio, catalizzatori e stabilizzanti
Aspetto	: liquido limpido
pH	: 4,7+/-0,5
Catalizzatori	: 1,30 ± 0,05 g/ml
Densità a 20 °C	: completa
Solubilità in acqua	: tenore in solfito
Controllo	

NORME DI UTILIZZO E DI CONFEZIONAMENTO

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

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.

CONFEZIONI

Canestro	Kg.	25
----------	-----	----

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