

TRATTAMENTO ACQUA

Additivo per acque di irrigazione

IDROGUARD® S

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

VANTAGGI

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 ecc.
- 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: 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.

CARATTERISTICHE

- Formulazione: a base di polifosfati sodio, catalizzatori e stabilizzanti
- Aspetto: liquido limpido
- pH: 4,7 +/- 0,5
- Densità a 20 °C: 1,42 +/- 0,05
- Solubilità in acqua: completa

NORME DI UTILIZZO E CONFEZIONAMENTO

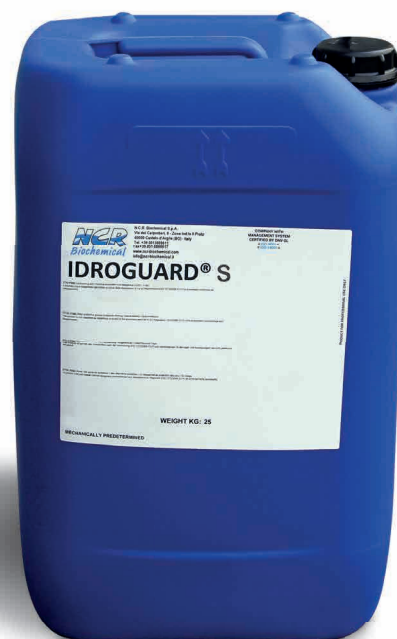
Manipolazione: si rimanda alla scheda di sicurezza.

Adottare le principali precauzioni d'uso legate alla manipolazione dei prodotti chimici.

Imballo standard in kg: taniche da 25kg.

Conservazione: al riparo dal freddo intenso e dal calore eccessivo.

In un luogo fresco e nelle confezioni originali la durata di stoccaggio è di circa 12 mesi.



CODICE	DESCRIZIONE
IDROGUARD® S	ADDITIVO PER ACQUE DI IRRIGAZIONE

"IDROGUARD" è un marchio registrato europeo di proprietà di N.C.R. Biochemical S.p.A.