

# TRATTAMENTO ACQUA

## Additivo per acque di irrigazione

### IDROGUARD® L

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

#### VANTAGGI

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

**Dosaggio:** Le quantità di impiego vengono determinate in funzione delle caratteristiche chimico-fisiche dell'acqua. Orientativamente da 50 a 250 g/mc di acqua da trattare.

#### CARATTERISTICHE

- Formulazione: a base di polifosfati sodio
- Aspetto: liquido limpido incolore
- pH: 5,0 +/- 1,0
- Densità a 20 °C: 1,08 +/- 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® L	ADDITIVO PER ACQUE DI IRRIGAZIONE

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