
Fertiplant Acid Uni

Nährsalz ausgeglichen für hartes Wasser



Die Fertiplant® ACID Hartwassertypen neutralisieren im Gießwasser vorhandene Bicarbonate. Dadurch wird die Wasserhärte gesenkt und ein Anstieg des pH-Wertes verhindert. Dies erhöht zudem die Verfügbarkeit der Spurenelemente. Die Gefahr von Mangelerscheinungen wird damit vermindert. Fertiplant® ACID sorgt bei sehr hartem Gießwasser für optimal ernährte Pflanzen. Die integrierte Säure erhöht zudem die Lebensdauer des Bewässerungssystem und sorgt für geringere Wartungsintervalle.

ANWENDUNG

Die Fertiplant® ACID Hartwassertypen neutralisieren im Gießwasser vorhandene Bicarbonate.

DOSIERUNG

0,05 - 0,2 %.

ZU BEACHTEN

Die integrierte Säure erhöht zudem die Lebensdauer des Bewässerungssystem und sorgt für geringere Wartungsintervalle.

Geeignet für	Flüssigdüngung
Kultur/Pflanze	
Packgrößen	15 kg
Dosierung	0.1 %
Düngetyp / PSM Kategorie	mineralisch
Eigenschaften / Zusammensetzung	wasserlöslich

- **NPK-Nährsalz mit Magnesium und Spuren 16+10+25+2+Sp**
- **19 % N Gesamtstickstoff**
 - 11,8 % NS Nitratstickstoff
 - 7,2 % NA Ammoniumstickstoff
- **10 % P₂O₅ Gesamtphosphat**
 - 10 % P₂O₅ (PS) Phosphat wasserlöslich
- **19 % K₂O Kali**
- **2 % MgO Magnesium**



Lagerung

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

Entsorgung

Leere Packungen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.