

Biorga Hydroperl

Biorga Hydroperl Wasserspeichergranulat

Biologisches Granulat zum Speichern von Wasser im Boden

100% biologischer Bodenhilfsstoff, auf Basis von Lignin. Das Granulat nimmt Regenwasser oder Wasser aus der Bewässerung auf und gibt dieses über einen langen Zeitraum wieder an die Pflanze ab. Pflanzen sind so ideal vor Trockenstress und Hitzeperioden geschützt.

1g Agrobiogel kann ca. 10-15g Wasser speichern. Das gespeicherte Wasser ist pflanzenverfügbar, unabhängig von Bodenart und Bodentemperatur und steht der Pflanze zur Verfügung.

100% biologisch abbaubar; 3-5 Jahre im Boden aktiv; wird langsam zu organischer Substanz abgebaut



Produktvorteile:

- Schützt Pflanzen vor Trockenstress
- Hilft Wasser zu sparen
- Längere Gießintervalle möglich
- 100% abbaubar
- Zugelassen für biologisches Gärtnern
- Mehrere Jahre im Boden aktiv

Anwendung

Bei Substratbeimischung in Töpfe und Kübel: 10 bis 20 g pro Liter Substrat

Bei Neupflanzungen: (Wein, Obstbau, Forst): 100g-200g/Pflanze

Gemüse (Freiland / Unter Glas): 150g bis 400g/m²

Rasen (Neuanlagen): 150g bis 400g/m²

Das Granulat benötigt eine initiale Bewässerung (Regenwasser oder durch eine Bewässerung), um aktiviert zu werden.

Das Granulat ist kein Dünger. Benutzen Sie daher den betriebsübliche Dünger.

Eine Ausbringung über die gesamte Saison ist möglich, sollte aber an die klimatischen Gegebenheiten und die Pflanzenentwicklung angepasst werden.

Lagerung:

Trocken und kühl; ungeöffnet

Produktspezifikation:

Im trockenen Zustand: Granulat

Wasserspeicherkapazität pro Gramm Granulat: 10-15g Wasser

Partikelgröße: > 90% zwischen 0,5-4 mm.

> 5 Jahre aktiv in allen Bodenarten

Eigenschaften

Wirkungsdauer:	sofort wirksam, bis zu 5 Jahren aktiv im Boden; baut sich danach zu organischer Substanz ab
Eigenschaft:	Fest granuliert
Gebindegrösse:	20 kg
Artikelnummer:	301020