



witasek[®]

**DER innovative Wasserspeicher und
Düngespender für Ihre Pflanzen
in Tablettenform**



GroWit[®] STANDARD

Wasserspeicher mit herkömmlichem Düngespender

GroWit[®] NATUR

Wasserspeicher mit natürlichem Dünger

GroWit[®] HYDRO

Wasserspeicher

Nachhaltige Sicherung Ihres Pflanzenerfolges

Die GroWit® Pflanztablette sorgt für erhöhte Anwuchsrate sowie vermehrtes Wurzelwachstum und macht die Pflanze widerstandsfähiger gegen Trockenheit.

GroWit® STANDARD

Wasserspeicher mit herkömmlichem Düngespender



Inhaltsstoffe:
Hydrogel, Osmo-Dünger,
Vermikulit, Magnesiumstearat;
• Superabsorber: Bio-Kompatibilität

Abbildung in Originalgröße

GroWit® NATUR

Wasserspeicher mit natürlichem Dünger



Inhaltsstoffe:
Hydrogel, Hornspäne, Alginat, Ton,
Guano, Magnesiumstearat;
• Superabsorber: Bio-Kompatibilität

Abbildung in Originalgröße

GroWit® HYDRO

Wasserspeicher



Inhaltsstoffe:
Hydrogel, Vermikulit, Ton,
Magnesiumstearat;
• Superabsorber: Bio-Kompatibilität

Abbildung in Originalgröße

WICHTIG!

Um im Boden aktiv zu werden, muss die Tablette 1x Wasser bekommen (Regen, Bewässerung etc.) Somit kann sie aufquillen, Feuchtigkeit speichern und wieder an die Pflanze abgeben.

Anwendung für:

- wurzelnackte Forstpflanzen,
- Containerpflanzen,
- junge Reben (wenn nicht bewässert werden kann)
- Gemüse- und Topfpflanzen
- Blumen, Gehölze und Gemüse

1 Tablette speichert bis zu 600 ml (0,6 Liter) Wasser!

Aufwandsmenge:

- wurzelnackte Pflanzen → 1 bis 3 GroWit® Tabletten
- Containerpflanze → 1 GroWit® Tablette
- Topfgröße ab 2 Liter → 1 bis 2 GroWit® Tabletten



Anwendungshinweis:

Wurzelnackte Pflanzen: Tablette vor der Pflanzung unterhalb der Wurzel in das Pflanzloch legen.

Containerpflanzen: Pro Containerpflanze eine Tablette am Fuße des Pflanzloches platzieren.

Topfpflanzen: Bei Topfpflanzen ab 2-2,5 Liter werden je eine Tablette links und rechts neben dem Wurzelballen positioniert.

WICHTIG: Um im Boden aktiv zu werden, muss die Tablette 1x Wasser bekommen (Regen, Bewässerung, Gießen etc.). Somit kann sie aufquillen, Feuchtigkeit speichern und wieder an die Pflanze abgeben.



DER innovative nachhaltige Wasserspeicher und Düngespender für Ihre Pflanzen – im Versuch

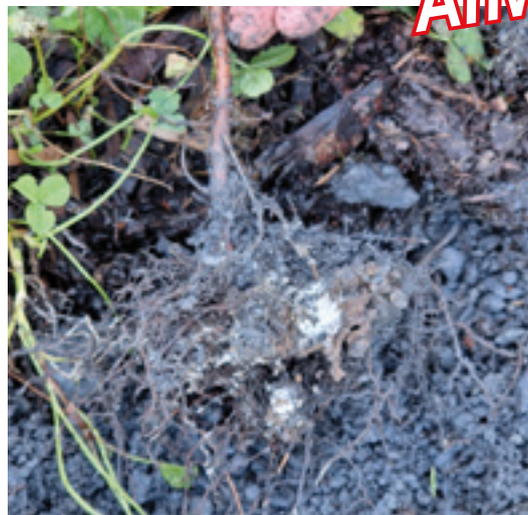
Bodenanalyse der Versuchsfläche

pH-Wert (Ca Chlorid)	7,6 mg	alkalisch!!!
Phosphor	7 mg	A / sehr niedrig
Kalium	45 mg	A / sehr niedrig
Magnesium	29 mg	B / sehr niedrig
Humus (Corg.)	2,9 mg	sehr niedrig
N-min. gesamt	9,8 mg	

je nach Probe:

Kalium	von 45 mg - 190 mg
Phosphor	von 7 mg - 63 mg

**97%
Anwuchsrate!**



Durch den Einsatz von GroWit® Pflanztabletten konnten sich die Wurzeln der frisch gesetzten Forstpflanzen hervorragend entwickeln. Das gebildete Mikrobiom ermöglicht den Pflanzen selbst auf kargem Boden relevante Nährstoffe für sich nutzbar zu machen. Die 97%-ige Anwuchsrate bei einer Pflanzung von 27.000 Stück wurde durch die herausragenden Dünge- und Wasserspeichereigenschaften der GroWit® Pflanztabletten erreicht.

Hier handelt es sich um Angaben zu Versuchsflächen. Abhängig von: Pflanzen, Boden, Standort, Jahreszeit usw. – somit keine Garantie.

Mit GroWit® Pflanztabletten: Wert vermehren – Wert erhalten.

Ihre Vorteile:

- Bester nachhaltiger Wasserspeicher
- 1 Tablette speichert bis zu 600 ml Wasser!
- Hervorragender Düngerspender
- Selbst bei extremen Bodentemperaturen bis zu 5 Jahre beständig



Verpackungseinheiten:

Kleinpackung: 20 Stk.

Packung: 100 Stk.

Sack: 250 Stk.

Karton 4 x 250 Stk. = 1.000 Stk.

1/2 Palette: 24 Karton = 24.000 Stk.

1 Palette: 48 Karton = 48.000 Stk.



Kleinpackung 20 Stk.



Packung 100 Stk.



Sack 250 Stk.

Hinweis: Trocken und vor Nässe geschützt lagern.

Im Fachhandel erhältlich.



GroWit® STANDARD Inhaltsstoffe:
Wasserspeicher mit herrkömmlichem Düngerspender
Osmo 40 %
Hydrogel 40 %
Vermikulit 16,3 %
Magnesiumstearat 0,7 %
Mineralstoff 3 %

EC Declaration of conformity
CE 01 00.102.01



GroWit® NATUR Inhaltsstoffe:
Wasserspeicher mit natürlichem Dünger
Hydrogel 35 %
Hornspäne 10 %
Alginate 10 %
Ton 9,3 %
Guano 5 %
Magnesiumstearat 0,7 %
Mineralstoff 30 %

EC Declaration of conformity
CE 01 00.103.01



GroWit® HYDRO Inhaltsstoffe:
Wasserspeicher
Hydrogel 60 %
Vermikulit 15,3 %
Ton 4 %
Magnesiumstearat 0,7 %
Mineralstoff 20 %

EC Declaration of conformity
CE 01 00.101.01

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
831111	GroWit® STANDARD – Sack zu 250 Stk.	pro Stück	
	ab 48.000 Stk. (1 Palette)	0,59	0,71
	ab 24.000 Stk. (1/2 Palette)	0,59	0,71
	1.000 Stk. - 23.750 Stk.	0,61	0,73
	250 Stk. - 750 Stk.	0,64	0,77
831112	GroWit® STANDARD – Packung zu 100 Stk.	pro Packung	
	1 Pkg. (100 Stk.)	70,00	84,00
831113	GroWit® STANDARD – Packung zu 20 Stk.	pro Packung	
	1 Pkg. (20 Stk.)	20,00	24,00
831121	GroWit® NATUR – Sack zu 250 Stk.	pro Stück	
	ab 48.000 Stk. (1 Palette)	0,49	0,59
	ab 24.000 Stk. (1/2 Palette)	0,49	0,59
	1.000 Stk. - 23.750 Stk.	0,50	0,60
	250 Stk. - 750 Stk.	0,53	0,64
831122	GroWit® NATUR – Packung zu 100 Stk.	pro Packung	
	1 Pkg. (100 Stk.)	58,00	69,50
831123	GroWit® NATUR – Packung zu 20 Stk.	pro Packung	
	1 Pkg. (20 Stk.)	20,00	24,00
831131	GroWit® HYDRO – Sack zu 250 Stk.	pro Stück	
	ab 48.000 Stk. (1 Palette)	0,59	0,71
	ab 24.000 Stk. (1/2 Palette)	0,59	0,71
	1.000 Stk. - 23.750 Stk.	0,61	0,73
	250 Stk. - 750 Stk.	0,64	0,77
831132	GroWit® HYDRO – Packung zu 100 Stk.	pro Packung	
	1 Pkg. (100 Stk.)	70,00	84,00
831133	GroWit® HYDRO – Packung zu 20 Stk.	pro Packung	
	1 Pkg. (20 Stk.)	20,00	24,00

www.witasek.com

Witasek PflanzenSchutz GmbH | Witasek-Allee 2 | 9560 Feldkirchen
Tel.: +43 4276/3230 | office@witasek.com



GroWit | 03-2024

Herausgeber, für den Inhalt verantwortlich: Witasek PflanzenSchutz GmbH. Sämtliche Inhalte wurden mit großer Sorgfalt erstellt. Druck- und Satzfehler sowie Änderungen vorbehalten. Die Preise sind bis zum 31.10.2024 gültig. Nachträgliche Preisänderungen vorbehalten. Es gelten ausnahmslos unsere aktuellen Preise im Webshop. Es gelten unsere allgemeinen Liefer- und Zahlungskonditionen. AGBs unter: witasek.com. Hergestellt in Kooperation mit HUMKO.