



# REBSCHUTZ 2026 TRAUBENSCHUTZ

Witasek – Wein und Wert vermehren!

REBSCHUTZ – TRAUBENSCHUTZ

# INHALTSÜBERSICHT – REBSCHUTZ, TRAUBENSCHUTZ

## Rebschutzsäulen

Wissenswertes zu Rebschutzsäulen .....	113
Produktübersicht – Rebschutz, Traubenschutz, Zäune .....	114-115
WitaPlant® MV Rebschutzsäule .....	116
Wita®Econom Rebschutzsäule .....	117
Ecowit® Rebschutzsäule .....	118
WitaPro® Duo Rebschutz..... 	118
EcoTub® Plus 5 .....	119
<b>NEU!</b> BioWit® Vigilis-Bio Vine Shelter... 	119

## Rebschutzsäulen und Rebschutznetze als Wrap

<b>NEU!</b> Vigilis Viti Wrap.....	120
<b>NEU!</b> BioWit® Vigilis-Bio Wrap ... 	120
Wita®Net Wrap Pro .....	121

## Rebschutzzäulen und Rebschutznetze

DuoTub® Rebschutzsäule .....	122
Wita®Hüll Dual.....	123
Wita®Hüll Light .....	123
Klimawit® Smart 180.....	124
Klimawit® Light 220 .....	125
<b>NEU!</b> Klimawit® Rabbit.....	126

## Befestigung und Zubehör (Kabelbinder, Rebenbinder etc.)

Kabelbinder QuickFix .....	127
<b>NEU!</b> BioWit® Kabelbinder QuickFix ... 	127
Ankergummi Schnellbinder .....	127
Wita®Net S-Haken – zur Befestigung von Frucht- und Traubenschutznetzen .....	131

## Frucht- und Traubenschutznetze (gegen Vögel, Hagel, Wespen usw.)

Wita®flex Traubenschutznetz .....	128
Wita®Net Seitenbespannung .....	129
Wita®Net Plantagenvogelschutz .....	130

## Zäune und Zubehör

WitaPro® Wildzaun, Wita®Pro Nagesperre .....	132
WitaPro® Wildzaun Duo (hasendicht) .....	133
Wita®flex Multisquare .....	134
<b>NEU!</b> WitaPro® Metallzaun .....	135
<b>NEU!</b> WitaPro® Z-Profile für WitaPro® Metallzaun .....	134

## Pfähle, Fiberglasstäbe und Zubehör

Akazienpfähle (dreikant, halbrund, rund).....	136-137
Wita®Pro Fiberglasstäbe.....	138-139
Tragesack für Befestigungspflöcke und -stäbe (z.B. Akazienpflöcke, Fiberglasstäbe) .....	139
Einschlaghülse für Fiberglasstäbe .....	139

## Insektenfallen und Pheromone für den Weinbau

WitaTrap® Delta Super.....	140
WitaTrap® Fallenlampion .....	140
WitaTrap® Fallenlampion PRO .....	140
Pheromone & Fallen-Komplettsets für Traubenwickler .....	141

## Bodenverbesserung – organischer Wasserspeicher

<b>NEU!</b> GroWit® Hydrogranulat .....	142-143
---	---------

## REBSCHUTZSÄULEN – Wissenswertes

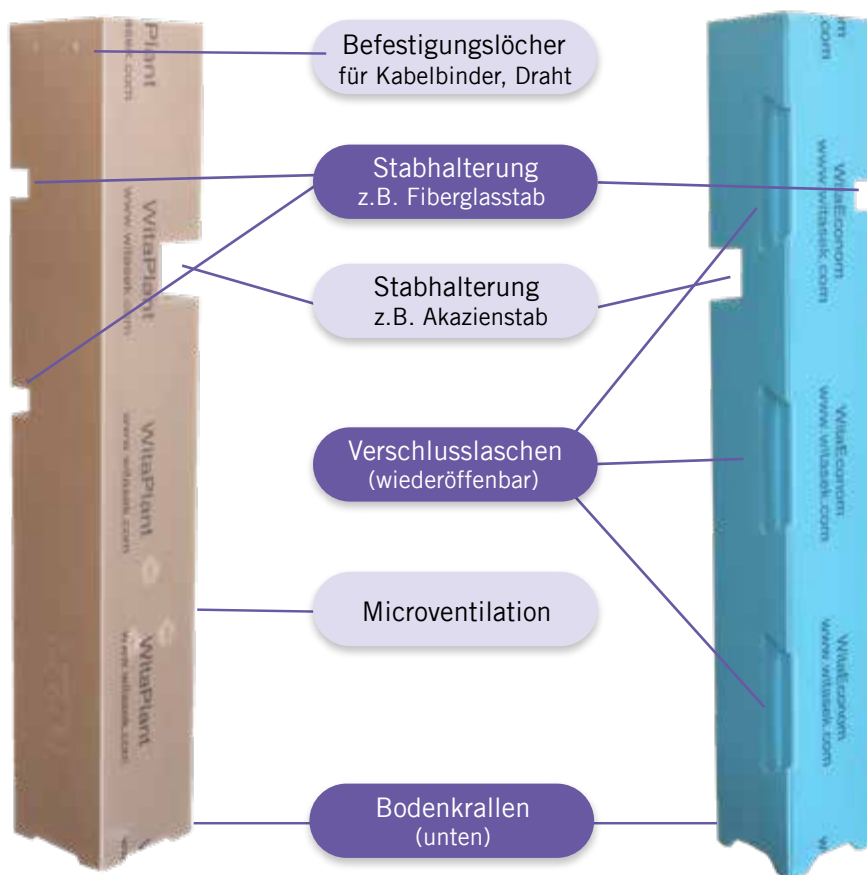
Rebschutzsäulen als Wildschutz und für sicheres und besseres Wachstum Ihrer Reben

Qualitätsmerkmale von Rebschutzsäulen sind:

- **Lichtdurchlässigkeit:** Licht ist für Pflanzen Treibstoff zur Energiegewinnung, der die Photosynthese ermöglicht. Licht bedeutet also gesunde und wuchsstarke Pflanzen. Bei Rebschutzsäulen mit geschlossenem Material ist hohe Lichtdurchlässigkeit entscheidend für gesundes Pflanzenwachstum.
- **UV-Stabilität:** UV-Licht beeinflusst das Material der Rebschutzsäule. Bei zu geringer UV-Stabilität zerfallen Säulen bereits nach einem Jahr.
- **Wuchsraum:** Jede Pflanze braucht Platz zur gesunden Entwicklung. Zu kleine Wuchsraum durchmesser beeinflussen das Wachstum negativ.

Alle Rebschutzsäulen der Firma Witasek weisen beste Lichtdurchlässigkeit, hohe UV-Stabilität und pflanzengerechte Wuchsraum durchmesser auf und gewährleisten damit gesunde, wuchsstarke Pflanzen!

### • Wie werden Rebschutzsäulen richtig aufgestellt?



**Witasek Rebschutz vereint viele Vorteile:**

- Schutz vor Wildschäden
- Schutz vor Herbiziden
- weniger Schnitt- und Bindearbeit
- sicheres und schnelleres Wachstum
- kein Einwachsen von Unkraut in den Wuchsraum
- **Microventilation:** Lüftungslöcher können für besseren Klimaausgleich eingedrückt werden.



- **Bodenkralle:** für besseren Halt im Boden



Rebschutzsäulen sind eine preisgünstige und wertvolle Kulturmaßnahme!

**Klimafreundlich:** Witasek achtet auf kurze Transportwege, europäische Produkte und ressourcenschonende Produktion.

# Produktübersicht

## Rebschutzsäulen öffnenbar

### WitaPlant® MV Rebschutzsäule



Art. Nr. 711611 | 111011  
Ø ca. 14 cm  
Schutzhöhe: 60 cm und 90 cm  
wiederöffnbar  
Material: Hohlkammerprodukt  
Haltbarkeit: ca. 3–5 Jahre  
[Seite 116](#)

### Wita®Econom Rebschutzsäule



Art. Nr. 712111 | 712261 | 712311  
Schutzhöhe: Typ 40, Typ 60, Typ 75  
Ø ca. 11–12 cm  
wiederöffnbar  
Material: Hohlkammerprodukt  
Haltbarkeit: ca. 2–3 Jahre  
[Seite 117](#)

### Ecowit® Rebschutzsäule



Art. Nr. 716151  
Schutzhöhe: 50 cm  
Ø ca. 9–9,5 cm  
wiederöffnbar  
Material: Hohlkammerprodukt  
Haltbarkeit: ca. 2–3 Jahre  
[Seite 118](#)

## Rebschutztuben geschlossen geschlossen

### EcoTub® Plus 5



Art. Nr. 713121  
Ø ca. 6,5–9,5 cm  
Schutzhöhe: 60 cm  
Material: Hohlkammerprodukt  
Haltbarkeit: ca. 4–5 Jahre  
[Seite 119](#)

### BioWit® Vigilis-Bio Vine Shelter



Art. Nr. 713941  
Schutzhöhe: 60 cm  
Ø ca. 73–110 mm  
Material: Hohlkammerprodukt  
Haltbarkeit: bis zu 5 Jahre  
Bio-Produkt  
[Seite 119](#)

### Vigilis Viti Wrap



Art. Nr. 714148 | 714149 |  
714150  
Schutzhöhe: 45 cm, 60 cm  
Ø ca. 40–50 mm, 90–100 mm  
Material: Hohlkammerprodukt  
Haltbarkeit: bis zu 5 Jahre  
[Seite 120](#)

### BioWit® Vigilis-Bio Wrap



Art. Nr. 714152 | 714153  
Schutzhöhe: 45 cm, 60 cm  
Ø ca. 40–50 mm  
Material: Hohlkammerprodukt  
Haltbarkeit: bis zu 5 Jahre  
Bio-Produkt  
[Seite 120](#)

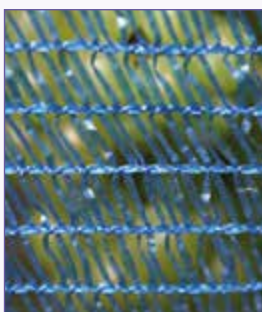
### Wita®Net Wrap Pro



Art. Nr. 723012  
Ø ca. 8–12 cm  
Schutzhöhe: 60 cm  
Haltbarkeit: ca. 3–4 Jahre  
[Seite 121](#)

## Trauben-/Plantagenschutz

### Wita®flex Traubenschutznetz



Art. Nr. 730831  
Maße: 100 cm  
Rolle zu 250 lfm  
Maschen: ca. 12 x 4 mm  
Schutz vor: Insekten, Vogelfraß, Hagel  
Haltbarkeit: bis 2 Jahre  
[Seite 128](#)

### Wita®Net Seitenbespannung



Art. Nr. 731411 | 731421 | 731441  
Maße: 75 cm, 90 cm, 120 cm  
Rolle zu 250 lfm  
Maschen: ca. 7 x 1 mm  
Schutz vor: Insekten, Vogelfraß, Hagel  
Haltbarkeit: bis zu 10 Jahre  
[Seite 129](#)

### Wita®Net Plantagenvogelschutz



Art. Nr. 731231 | 731261 | 731201  
Maße: 3 m, 8 m, 16 m  
Rolle zu 250 lfm  
Maschen: ca. 30 x 30 mm  
Einzelrolle, Zweireihen- und  
Mehrreihen-Plantagenschutz  
[Seite 130](#)

# Rebschutz/Traubenschutz

## Rebschutzhüllen

### DuoTub® Rebschutzsäule



Art. Nr. 710911 | 710921 | 710931  
 Ø ca. 10 cm  
 Schutzhöhe: 40 cm, 60 cm, 80 cm  
 Material: Folienprodukt  
 Haltbarkeit: ca. 4–5 Jahre  
[Seite 122](#)

### Wita®Hüll Dual



Art. Nr. 721011 | 721041  
 Ø ca. 14 cm  
 Schutzhöhe: 60 cm und 90 cm  
 Material: Folienprodukt  
 Haltbarkeit: ca. 3–5 Jahre  
[Seite 123](#)

### Wita®Hüll Light



Art. Nr. 722011 | 722021  
 Ø ca. 12 cm  
 Schutzhöhe: 40 cm und 60 cm  
 Material: Folienprodukt  
 Haltbarkeit: ca. 2–3 Jahre  
[Seite 123](#)

## Rebschutznetze

### Klimawit® Smart 180



Art. Nr. 720900 | 720899  
 Ø ca. 10–11 cm  
 Schutzhöhe: 60 cm  
 oder als Schlauchrolle  
 Haltbarkeit: ca. 5–6 Jahre  
[Seite 124](#)

### Klimawit® Light 220



Art. Nr. 720811 | 720821 | 120721  
 Ø ca. 11–12 cm  
 Schutzhöhe: 50 cm und 60 cm  
 oder als Schlauchrolle  
 Haltbarkeit: ca. 3–5 Jahre  
[Seite 125](#)

### Klimawit® Rabbit



Art. Nr. 720631 | 720641  
 Ø ca. 14 cm  
 Schutzhöhe: 60 cm  
 oder als Schlauchrolle  
 Haltbarkeit: ca. 2–3 Jahre  
[Seite 126](#)

### WitaPro® Duo Rebschutz 14



Art. Nr. 124110  
 Ø ca. 13–14 cm  
 Schutzhöhe: 60 cm  
 Lattenabstand ca. 2 cm  
 Material: Holz (unbehandelt)  
 Bio-Produkt  
[Seite 118](#)

## Zäune (Metall, Kunststoff)

### WitaPro® Metallzaun



Art. Nr. 129012 | 129031  
 129034 | 129041 | 129051  
 Höhe: 1,20 m, 1,60 m und 2 m  
 Rollen zu 50 Ifm  
 Material: Metalldrähte mit  
 Zinkauflage (80 g/m²)  
[Seite 135](#)

### WitaPro® Wildzaun



Art. Nr. 124241 | 124421  
 Höhen: 1,60 m und 2 m  
 Rollen zu 100 Ifm  
 auch als hasendichte Variante  
 Material: Kunststoff (PP)  
 Haltbarkeit: ca. 10 Jahre  
[Seite 132–133](#)

### Wita®flex Multisquare



Art. Nr. 620411 | 620431 | 620451  
 Höhen: 1 m, 1,50 m und 2 m  
 Rollen zu 100 Ifm  
 Maschengröße: ca. 2,0 x 3,5 cm  
 Material: Kunststoff  
[Seite 134](#)

## WitaPlant® MV Rebschutzsäule



Der Schutz lässt sich einfach verschließen und wieder öffnen.

### Wiederöffnbare Rebschutzsäule mit Microventilation Wuchsraumdurchmesser: ca. 14 cm

- mit Bodenkralle für einen besonders stabilen Halt im Boden
- Aufstellung mit der Bodenkralle nach unten für bessere Standfestigkeit
- die Säule lässt sich **öffnen und wieder verschließen**, dadurch ist sie leicht **wiederverwendbar**.
- **sehr großer Wuchsraumdurchmesser von ca. 14 cm** (viereckig, Seitenlänge ca. 10 cm)
- **beste Lichtdurchlässigkeit** für gesunde und wuchsstarke Pflanzen
- **Schutz vor Wildschäden**
- **schützt bei chemischer Unkrautbekämpfung (Herbizideinsatz) und mechanischer Bodenpflege**
- **kein Einwachsen von Unkraut und Ranken in den Wuchsraum möglich**
- das doppelwandige Material sorgt für einen optimalen Temperaturausgleich
- wachstumsfördernde Tröpfchenbewässerung durch Tau in den Hohlkammern der Platten
- Haltbarkeit (UV-stabil): ca. 3–5 Jahre
- Farbe: transparent braun

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
711611	<b>WitaPlant® MV 60 cm</b> – Wuchsraum-Ø ca. 14 cm, quadratisch (Versandeinheit: 100 Stk.)		pro Stk.
	ab 2.000 Stk. (Palette)	0,81	0,97
	1.000–1.900 Stk.	0,84	1,01
	100–900 Stk.	0,93	1,12
111011	<b>WitaPlant® MV 90 cm</b> – Wuchsraum-Ø ca. 14 cm, quadratisch (Versandeinheit: 100 Stk.)		pro Stk.
	ab 1.000 Stk. (Palette)	1,22	1,46
	500–900 Stk.	1,29	1,55
	100–400 Stk.	1,42	1,70
	<b>WitaPlant® MV 120 cm und 180 cm</b>		
	siehe Baumschutz Seite 24		



## Wita®Econom Rebschutzsäule

BESTPREIS  
PRODUKT

### Quadratische, wieder öffnbare Rebschutzsäule Wuchsraumdurchmesser: ca. 11–12 cm



- Die Säule lässt sich besonders **leicht verschließen und wieder öffnen** (z.B. für Pflegearbeiten), dadurch ist sie einfach **wiederverwendbar**.
- großer Wuchsraumdurchmesser von ca. 11–12 cm** (Seitenlänge ca. 8–8,7 cm)
- Aufstellung mit der Bodenkralle nach unten für bessere Standfestigkeit
- beste Lichtdurchlässigkeit** für gesunde und wuchskräftige Pflanzen
- Schutz vor Wildschäden, schützt auch vor chemischen Einflüssen (Herbizideinsatz) und mechanischer Bodenpflege**
- Kein Durchwachsen von Trieben, dadurch **fällt weniger Schnitt- und Bindearbeit an**
- kein Einwachsen von Unkraut und Ranken in den Wuchsraum möglich**
- doppelwandiges Material sorgt für Temperaturausgleich
- wachstumsfördernde Tröpfchenbewässerung durch Tau in den Hohlkammern der Platten
- 3 Laschen zum Verschließen und wieder öffnen – höhere Windsicherheit bei Typ 60 und Typ 75**
- Haltbarkeit (UV-stabil): ca. 2–3 Jahre
- Farbe: transparent blau

– VIDEO –



Der Schutz lässt sich einfach verschließen und wieder öffnen.

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)		
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
712111	<b>Wita®Econom Typ 40</b> – Wuchsraum-Ø ca. 11-12 cm, quadratisch (Versandseinheit: 100 Stk.)	pro Stk.		
		0,35	0,42	
		1.800–2.900 Stk.	0,36	
		100–1.700 Stk.	0,40	
712261	<b>Wita®Econom Typ 60</b> – Wuchsraum-Ø ca. 11-12 cm, quadratisch (Versandseinheit: 100 Stk.)	pro Stk.		
		0,50	0,60	
		1.000–1.900 Stk.	0,52	
		100–900 Stk.	0,59	
712311	<b>Wita®Econom Typ 75</b> – Wuchsraum-Ø ca. 11-12 cm, quadratisch (Versandseinheit: 100 Stk.)	pro Stk.		
		0,70	0,84	
		500–900 Stk.	0,73	
		100–400 Stk.	0,78	
<b>Wita®Econom Typ 120</b>				
siehe Baumschutz Seite 25				



## Ecowit® Rebschutzsäule



Der Schutz lässt sich einfach verschließen und wieder öffnen.

### Quadratische, wieder öffnbare Rebschutzsäule Wuchsraumdurchmesser: ca. 9–9,5 cm

BESTPREIS  
PRODUKT

- Die Säule lässt sich besonders **leicht verschließen und wieder öffnen** (z.B. für Pflegearbeiten), dadurch ist sie einfach **wiederverwendbar**.
- Wuchsraumdurchmesser 9–9,5 cm** (viereckig)
- Schutz vor Wildschäden
- schützt bei chemischer Unkrautbekämpfung (Herbizideinsatz) und mechanischer Bodenpflege**
- Kein Durchwachsen von Trieben, **dadurch fällt weniger Schnitt- und Bindearbeit an**
- beste Lichtdurchlässigkeit** für gesunde und wuchsstarke Pflanzen
- kein Einwachsen von Unkraut und Ranken in den Wuchsraum möglich**
- doppelwandiges Material sorgt für Temperaturausgleich
- wachstumsfördernde Tröpfchenbewässerung durch Tau in den Hohlkammern der Platten
- Aufstellung: Bodenkralle unten
- 3 Laschen zum Verschließen und wieder öffnen**  
– **höhere Windsicherheit**
- Haltbarkeit (UV-stabil): ca. 2–3 Jahre
- Farbe: transparent blau

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
716151	<b>Ecowit® 50 cm</b> – Wuchsraum-Ø ca. 9–9,5 cm, quadratisch (Versandeinheit: 100 Stk.)		pro Stk.
	ab 2.000 Stk. (Palette)	0,35	0,42
	1.000–1.900 Stk.	0,38	0,46
	100–900 Stk.	0,41	0,49
Andere Höhen auf Anfrage			

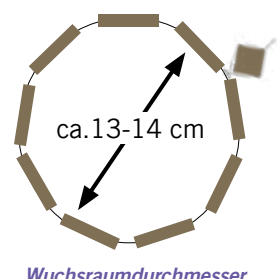
## WitaPro® Duo Rebschutz

BESTPREIS  
PRODUKT



### Stabiler und langlebiger Rebschutz aus Holz

- 100 % biologisch abbaubar
- umweltfreundlich: Holz und unverzinkter Draht sind biologisch abbaubar
- geschlossene Schutzzone von 40 cm schützt vor Verletzungen durch Fadenmähgeräte und Begleitwuchs
- schützt junge und ältere Weinreben
- aus als Mähschutz bei Obstbäumen verwendbar
- erhöhte Stabilität
- erhältlich als fertig zugeschnittene Stückware mit einer Schutzhöhe von 60 cm
- 3,5 cm Lattenbreite
- 2 cm Abstand zwischen den Latten
- Wuchsraumdurchmesser: ca. 13–14 cm  
(bei 47,5 cm Breite)
- Material: Holz (unbehandelt)



Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
124110	<b>WitaPro® Duo Rebschutz 14 / 60 cm</b> – Wuchsraum-Ø ca. 13–14 cm (Versandeinheit: 25 Stk.)		pro Stk.
	ab 800 Stk. (Palette)	2,12	2,54
	400–775 Stk.	2,22	2,66
	25–375 Stk.	2,45	2,94
Andere Höhen auf Anfrage			

## EcoTub® Plus 5



## Die runde Tube im Weinbau – idealer Schutz für Ihre Reben

BESTPREIS  
PRODUKT

– VIDEO –

EcoTub® Plus5  
Typ Standard

Anbinder sind bereits vormontiert – für noch schnelleres Anbringen der Schutzsäule.

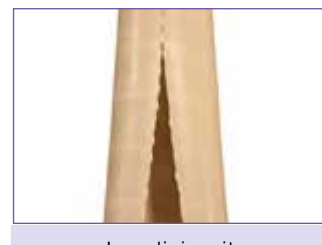
Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
713121	<b>EcoTub® Plus 5 Standard 60 cm</b> – Wuchsraum-Ø ca. 6,5-9,5 cm, rund (Versandeinheit: 250 Stk./Sack) (je 5 Stk. ineinandergesteckt)	pro Stk.	
	ab 2.250 Stk. (Palette)	0,77	0,92
	750-2.000 Stk.	0,82	0,98
	250-500 Stk.	0,90	1,08

BioWit®  
Vigilis-Bio  
Vine Shelter

## Die runde, biologisch abbaubare Tube im Weinbau – ein Bio-Produkt zum Schutz Ihrer Reben

BESTPREIS  
PRODUKT

- 100% biologisch abbaubar
- hergestellt aus bio-basierten Materialien (Kartoffeln, Holz, Mais)
- geeignet für Jungreben
- beste Lichtdurchlässigkeit durch das doppelwandige Material für gesunde und wuchskräftige Pflanzen
- kein Durchwachsen von Trieben, dadurch fällt weniger Schnitt- und Bindearbeit an
- kein Einwachsen von Unkraut und Ranken in den Wuchsraum möglich
- Schutz vor Wildschäden und mechanischer Unkrautbekämpfung
- einfachere Aufstellung
- durchgehend geschlossen
- Schutzhöhe: 60 cm
- Wuchsraumdurchmesser: 73-110 mm
- 5 Stk. ineinandergesteckt
- Haltbarkeit (UV-stabil): bis zu 5 Jahre
- Farbe: transparent braun

Laserlinie mit  
Sollbruchstelle

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
713941	<b>BioWit® Vigilis-Bio Vine Shelter 60 cm</b> – Ø ca. 73-110 mm, rund (Versandeinheit: 60 Stk./Box) (je 5 Stk. ineinandergesteckt)	pro Stk.	
	ab 1.800 Stk. (Palette)	2,97	3,56
	900-1.740 Stk.	3,12	3,74
	60-840 Stk.	3,28	3,94

## Vigilis Viti Wrap



## Vigilis Viti Wrap – Doppelwandige Rebschutzhülle

BESTPREIS  
PRODUKT

- geeignet für Alt- und Jungreben
- schützt die Rinde der Reben bei mechanischer Unkrautbekämpfung
- lichtdurchscheinend
- kein Einwachsen von Unkraut und Ranken in den Wuchsraum möglich
- kein Durchwachsen der Triebe
- leicht zu montieren und demontieren – wiederverwendbar
- Schutzhöhen: 45 cm, 60 cm
- Wuchsraumdurchmesser: 40-50 mm oder 90-100 mm
- 3 Stk. ineinandergesteckt
- Haltbarkeit (UV-stabil): bis zu 5 Jahre
- Farbe: transparent grün



Auf Wunsch auch mit Ankergrummi erhältlich:

Sie sind blitzschnell und einfach zu schließen, zu fixieren, zu öffnen und dadurch leicht wiederverwendbar.  
(Ankergrummi werden auf Bestellung mitgeliefert.  
Ankergrummi "Typ 26"  
siehe S. 127)

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
714148	<b>Vigilis Viti Wrap – 45 cm</b> , Wuchsraum-Ø ca. 40-50 mm (Versandseinheit: 105 Stk./Box) (je 3 Stk. ineinandergesteckt)	pro Stk.	
		ab 6.300 Stk. (Palette) (60 Boxen)	<b>0,36</b> <b>0,43</b>
		3.150–6.195 Stk.	<b>0,38</b> <b>0,46</b>
		105–3.045 Stk.	<b>0,42</b> <b>0,50</b>
714149	<b>Vigilis Viti Wrap – 60 cm</b> , Wuchsraum-Ø ca. 40-50 mm (Versandseinheit: 105 Stk./Box) (je 3 Stk. ineinandergesteckt)	pro Stk.	
		ab 4.725 Stk. (Palette) (45 Boxen)	<b>0,44</b> <b>0,53</b>
		2.310–4.4620 Stk.	<b>0,46</b> <b>0,55</b>
		105–2.205 Stk.	<b>0,51</b> <b>0,61</b>
714150	<b>Vigilis Viti Wrap – 60 cm</b> , Wuchsraum-Ø ca. 90-100 mm (Versandseinheit: 96 Stk./Box) (je 3 Stk. ineinandergesteckt)	pro Stk.	
		ab 1.536 Stk. (Palette) (16 Boxen)	<b>0,97</b> <b>1,16</b>
		768–1.440 Stk.	<b>1,02</b> <b>1,22</b>
		96–672 Stk.	<b>1,12</b> <b>1,34</b>
Andere Höhen und Durchmesser auf Anfrage			

## BioWit® Vigilis-Bio Wrap



## Bio-Wrap mit doppelwandiger Konstruktion und optimaler Lichtdurchlässigkeit

BESTPREIS  
PRODUKT

- 100% biologisch abbaubar
- hergestellt aus bio-basierten Materialien (Kartoffeln, Holz, Mais)
- geeignet für Alt- und Jungreben
- lichtdurchscheinend
- vertikales Schlitzdesign für einfache Installation
- Schutzhöhen: 45 cm und 60 cm
- Wuchsraumdurchmesser: 40-50 mm
- 3 Stk. ineinandergesteckt
- Haltbarkeit (UV-stabil): bis zu 5 Jahre
- Farbe: transparent braun



Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
714152	<b>BioWit® Vigilis-Bio Wrap – 45 cm</b> , Wuchsraum-Ø ca. 40-50 cm (Versandseinheit: 105 Stk./Box) (je 3 Stk. ineinandergesteckt)	pro Stk.	
		ab 6.300 Stk. (Palette) (60 Boxen)	<b>1,36</b> <b>1,63</b>
		3.150–6.195 Stk.	<b>1,43</b> <b>1,72</b>
		105–3.045 Stk.	<b>1,50</b> <b>1,80</b>
714153	<b>BioWit® Vigilis-Bio Wrap – 60 cm</b> , Wuchsraum-Ø ca. 40-50 cm (Versandseinheit: 105 Stk./Box) (je 3 Stk. ineinandergesteckt)	pro Stk.	
		ab 4.725 Stk. (Palette) (45 Boxen)	<b>1,81</b> <b>2,17</b>
		2.310–4.620 Stk.	<b>1,90</b> <b>2,28</b>
		105–2.205 Stk.	<b>2,00</b> <b>2,40</b>

## Wita®Net Wrap Pro

BESTPREIS  
PRODUKT

### Der strapazierfähige Rebschutz – Netzwrap



Wita®Net Wrap Pro erfüllt sämtliche Stabilitäts- und Schutzanforderungen bei mechanischer Unkrautbekämpfung. Der Netzbereich gewährleistet ein Optimum an Licht für gesunde und wuchskräftige Pflanzen.

- in sich gerollt und langlebig
- passt sich dem Durchmesser des Rebstocks an
- erhöhte Stabilität
- die Stäbe (z.B. Fiberglasstab S. 139) können außen befestigt werden
- leicht zu montieren und demontieren – mehrmals verwendbar
- geeignet für Alt- und Jungreben
- schützt Veredelungen der alten Reben
- optimale Durchlüftung
- schützt die Rinde vor Verletzungen bei mechanischer Unkrautbekämpfung
- deutliche Verringerung von ESCA-Befall (Pilz-Befall)
- Schutzhöhe: 60 cm
- Wuchsraumdurchmesser: 8–12 cm
- Haltbarkeit (UV-stabil): 3–4 Jahre
- Farbe: schwarz



Einrollsyste



Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
723012	<b>Wita®Net Wrap Pro 60 cm</b> – Wuchsraum-Ø ca. 8-12 cm (Versandseinheit: 75 Stk./Packung – inklusive Ankergummi)		pro Stk.
ab 1.350 Stk. (Palette)		1,16	1,39
675–1.275 Stk.		1,22	1,46
75–600 Stk.		1,34	1,61
Andere Höhen auf Anfrage (ab 1 Palette)			

**Ankergummi (Typ 26) wird mitgeliefert.**



## DuoTub® Rebschutzsäule



DuoTub® 40 cm: Lochung ab ca. 23 cm, ca. 10 cm hoch.  
 DuoTub® 60 cm: Lochung ab ca. 44 cm, ca. 13 cm hoch.  
 DuoTub® 80 cm: Lochung ab ca. 55 cm, ca. 22 cm hoch.

## Stabile Rebschutztube mit Abhärtungszone

BESTPREIS  
PRODUKT

Wachstumsfördernd – zusätzlich führt eine spezielle **Lochung im oberen Bereich** der Rebschutzsäule zu einem **besseren Klimaübergang** zwischen dem dichten, wüchsigen unteren Säulenbereich und dem Klima außerhalb der Rebschutzsäule. **Durch die Lochung wird die Pflanze auf die "raue Wirklichkeit" vorbereitet.** Die Konstruktion ergibt eine preisgünstige Lieferung und Lagerung, auch bei der Zwischenlagerung bei Wiederverwendung der Säulen.

- **gute Lichtdurchlässigkeit**
- **besonders stabil**, dadurch wiederverwendbar
- Die Säule wird **fertig geschlossen produziert** – **schnellere Montage**
- Kombination aus geschlossenem unteren Bereich und gelochtem oberen Bereich
- **Aufbau mit der Lochung nach oben**
- flach geliefert und flach lagerbar – **platzsparend und preisgünstig**
- hält nach dem Auffalten perfekt die Form
- **Schutz vor Wildschäden**
- schützt bei mechanischer und chemischer Unkrautbekämpfung (**Herbizideinsatz**)
- sehr geringe Schnitt- und Bindearbeit
- **kein Einwachsen von Unkraut und Ranken in den Wuchsraum möglich**
- kombiniert die Vorteile von Schutzgittern und geschlossenen Schutzsäulen
- Wuchsraumdurchmesser: ca. 10 cm
- Material: PE
- Haltbarkeit (UV-stabil): ca. 4–5 Jahre
- Farbe: grün

– VIDEO –



Lochung für bessere Durchlüftung (= "Abhärtungszone")

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
710911	DuoTub® 40 cm – Wuchsraum-Ø ca. 10 cm, quadratisch (Versandseinheit: 50 Stk.)	pro Stk.	
	ab 7.200 Stk. (Palette)	<b>0,45</b>	<b>0,54</b>
	3.600–7.150 Stk.	<b>0,48</b>	<b>0,58</b>
	50–3.550 Stk.	<b>0,55</b>	<b>0,66</b>
710921	DuoTub® 60 cm – Wuchsraum-Ø ca. 10 cm, quadratisch (Versandseinheit: 50 Stk.)	pro Stk.	
	ab 4.800 Stk. (Palette)	<b>0,67</b>	<b>0,80</b>
	2.000–4.750 Stk.	<b>0,71</b>	<b>0,85</b>
	50–1.950 Stk.	<b>0,78</b>	<b>0,94</b>
710931	DuoTub® 80 cm – Wuchsraum-Ø ca. 10 cm, quadratisch (Versandseinheit: 50 Stk.)	pro Stk.	
	ab 3.200 Stk. (Palette)	<b>0,92</b>	<b>1,10</b>
	1.500–3.150 Stk.	<b>0,96</b>	<b>1,15</b>
	50–1.450 Stk.	<b>1,05</b>	<b>1,26</b>

## Wita®Hüll Dual



Wita®Hüll 60 cm: Lochung ab ca. 44 cm, ca. 10 cm hoch.

Wita®Hüll 90 cm: Lochung ab ca. 70 cm, ca. 14 cm hoch.

### Rebschutzhülle mit Kombination aus geschlossenem unteren Bereich und gelochtem oberen Bereich

- geschlossene Hülle
- gute Durchlüftung und Abhärtungszone durch Lochung im oberen Bereich
- **Aufstellung mit der Lochung nach oben**
- großer **Wuchsraumdurchmesser von ca. 14 cm**
- Schutz vor Wildschäden **und vor chemischer Unkrautbekämpfung (Herbizideinsatz)**
- **beste Lichtdurchlässigkeit** für gesunde und wuchskräftige Pflanzen
- kein Durchwachsen von Trieben, **dadurch fällt weniger Schnitt- und Binarbeit an**
- **kein Einwachsen von Unkraut und Ranken in den Wuchsraum möglich**
- vorgefaltet, dadurch leicht in Form zu bringen – **wiederverwendbar**
- Haltbarkeit (UV-stabil): ca. 3–5 Jahre
- Farbe: hellbeige-transparent

– VIDEO –



Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
721011	<b>Wita®Hüll Dual 60 cm</b> – Wuchsraum-Ø ca. 14 cm (Versandseinheit: Bund zu 50 Stk.)		pro Stk.
	ab 8.000 Stk. (Palette)	0,51	0,61
	4.000–7.950 Stk.	0,55	0,66
	50–3.950 Stk.	0,63	0,76
721041	<b>Wita®Hüll Dual 90 cm</b> – Wuchsraum-Ø ca. 14 cm (Versandseinheit: Bund zu 50 Stk.)		pro Stk.
	ab 4.800 Stk. (Palette)	0,77	0,92
	2.400–4.750 Stk.	0,80	0,96
	50–2.350 Stk.	0,89	1,07

## Wita®Hüll Light



Wita®Hüll Light 40 cm: Lochung ab ca. 30 cm, ca. 8 cm hoch.

Wita®Hüll Light 60 cm: Lochung ab ca. 44 cm, ca. 11,5 cm hoch.

### Der supergünstige Rebschutz!

BESTPREIS  
PRODUKT

- geschlossene Hülle
- gute Durchlüftung und Abhärtungszone durch Lochung im oberen Bereich
- **Aufstellung mit der Lochung nach oben**
- **Wuchsraumdurchmesser von ca. 12 cm**
- **beste Lichtdurchlässigkeit** für gesunde und wuchskräftige Pflanzen
- Schutz vor Wildschäden **und chemischer Unkrautbekämpfung (Herbizideinsatz)**
- kein Durchwachsen von Trieben, **dadurch fällt weniger Schnitt- und Binarbeit an**
- **kein Einwachsen von Unkraut und Ranken in den Wuchsraum möglich**
- vorgefaltet – leicht in Form zu bringen - wiederverwendbar
- Haltbarkeit (UV-stabil): ca. 2–3 Jahre
- Farbe: hellblau-transparent

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
722011	<b>Wita®Hüll Light 40 cm</b> – Wuchsraum-Ø ca. 12 cm (Versandseinheit: Bund zu 50 Stk.)		pro Stk.
	ab 12.000 Stk. (Palette)	0,22	0,26
	6.000–11.900 Stk.	0,23	0,28
	100–5.900 Stk.	0,25	0,30
722021	<b>Wita®Hüll Light 60 cm</b> – Wuchsraum-Ø ca. 12 cm (Versandseinheit: Bund zu 50 Stk.)		pro Stk.
	ab 9.600 Stk. (Palette)	0,31	0,37
	4.800–9.500 Stk.	0,33	0,40
	100–4.700 Stk.	0,37	0,44

## Klimawit® Smart 180



### Der stabile Netzschutz

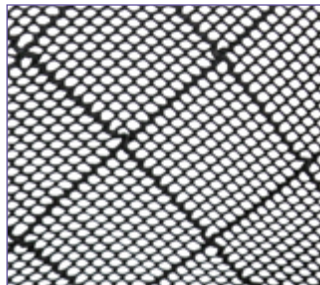
BESTPREIS  
PRODUKT

Durch feines Maschengitter ist das Einwachsen von Begleitvegetation und Unkraut (z.B. Ackerwinde) nicht möglich. Die diagonal verlaufenden Verstärkungen erhöhen die Stabilität der Säule und helfen gleichzeitig um Mähschäden vorzubeugen.

- hohe Robustheit bei **mechanischer** Unkrautbekämpfung
- grobe Rautenstruktur für maximale Stabilität
- durch die feinen Maschen ist **kein Einwachsen von Unkraut und Ranken in den Wuchsraum möglich**
- Wuchsraumdurchmesser: ca. 10-11 cm
- kein Durchwachsen von Trieben, **dadurch fällt weniger Schnitt- und Bindearbeit an**
- Schutz vor Wildschäden
- Haltbarkeit (UV-Stabilität): ca. 5-6 Jahre
- Farbe: schwarz
- andere Höhen auf Anfrage
- **auch als Schlauchrolle zu 50 lfm erhältlich**



Klimawit® Smart 180  
Schlauchrolle zu 50 lfm



Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
720900	<b>Klimawit® Smart 180 – 60 cm</b> , Wuchsraum-Ø ca. 10-11 cm (Versandeinheit: 50 Stk.)		pro Stk.
	ab 2.500 Stk. (Palette)	0,55	0,66
	1.250–2.450 Stk.	0,58	0,70
	50–1.200 Stk.	0,64	0,77
720899	<b>Klimawit® Smart 180 – Rolle zu 50 lfm</b> , Wuchsraum-Ø ca. 10-11 cm (Versandeinheit: 1 Rolle)		pro lfm
	ab 20 Rollen (Palette)	0,88	1,06
	10–19 Rollen	0,92	1,10
	1–9 Rollen	1,01	1,21



## Klimawit® Light 220

### Der beste Netzschutz für eine gesunde Rebe

BESTPREIS  
PRODUKT



- durch die feinen Maschen ist **kein Einwachsen von Unkraut und Ranken in den Wuchsraum möglich**
- Wuchsraumdurchmesser: ca. 11–12 cm
- günstiger Gitternetz-Schutzschlauch mit sehr feinen Maschen
- Maschenweite: ca. 2 x 2 mm
- kein Durchwachsen von Trieben, **dadurch fällt weniger Schnitt- und Bindearbeit an**
- Schutz vor Wildschäden
- **das Gitter gewährleistet ein Optimum an Licht** für gesunde und wuchskräftige Pflanzen
- gute Durchlüftung für gesunde Jungreben
- Haltbarkeit (UV-stabil): ca. 3–5 Jahre
- Farbe: grün



Klimawit® Light 220  
Schlauchrolle zu 100 lfm

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
720811	<b>Klimawit® Light 220 – 50 cm</b> , Wuchsraum-Ø ca. 11–12 cm (Versandeinheit: 50 Stk.)		pro Stk.
	ab 4.000 Stk. (Palette)	0,30	0,36
	2.000–3.950 Stk.	0,31	0,37
	50–1.950 Stk.	0,34	0,41
720821	<b>Klimawit® Light 220 – 60 cm</b> , Wuchsraum-Ø ca. 11–12 cm (Versandeinheit: 50 Stk.)		pro Stk.
	ab 3.200 Stk. (Palette)	0,32	0,38
	1.600–3.150 Stk.	0,34	0,41
	50–1.550 Stk.	0,38	0,46
120721	<b>Klimawit® Light 220 – Schlauchrolle zu 100 lfm</b> Wuchsraum-Ø ca. 11–12 cm (Versandeinheit: 1 Rolle)		pro lfm
	ab 20 Rollen (Palette)	0,54	0,65
	10–19 Rollen	0,59	0,71
	1–9 Rollen	0,65	0,78
	<b>Klimawit® Light 220 – 120 cm</b>		
	siehe Baumschutz Seite 21		



## Klimawit® Rabbit

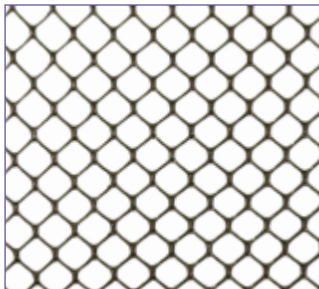
### Leichter und günstiger Gitter-Rebschutz

BESTPREIS  
PRODUKT



Die Klimawit® Rabbit gewährleistet durch ihre grobe Gitterstruktur ein Optimum an Licht für gesunde und wuchskräftige Pflanzen.

- gute Durchlüftung für gesunde Jungreben
- Material: leichter Gitternetzschlauch (PE) mit 8 x 8 mm Maschengröße
- Wuchsraumdurchmesser: ca. 14 cm
- Schutz vor Wildschäden
- Haltbarkeit (UV-Stabilität): ca. 2-3 Jahre
- Farbe: schwarz
- auch als Schlauchrolle zu 100 lfm erhältlich



Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
720631	<b>Klimawit® Rabbit – 60 cm</b> , Wuchsraum-Ø ca. 14 cm (Versandeinheit: 100 Stk.)		pro Stk.
	ab 5.600 Stk. (Palette)	0,21	0,25
	2.800–5.500 Stk.	0,24	0,29
	100–2.700 Stk.	0,27	0,32
720641	<b>Klimawit® Rabbit – Rolle zu 100 lfm</b> , Wuchsraum-Ø ca. 14 cm (Versandeinheit: 1 Rolle)		pro lfm
	ab 42 Rollen (Palette)	0,29	0,35
	21–41 Rollen	0,32	0,38
	1–20 Rollen	0,36	0,43



## Ankergummi Schnellbinder



### Der starke Reben-Schnellbinder

- starker Anker für gute Fixierung
- schnelle und leichte Montage
- extrem dehnbar (ca. 10–50 %)
- durch das breite Gummiband wächst der Ankerummi nicht ein
- keine Beeinträchtigung des Pflanzenwachstums
- preisgünstig
- Ankerummi können auch zu einer Kette verbunden werden, somit erhält man einen größeren Umfang.
- auch für vielseitige Bindearbeiten im **Obst- und Gartenbau einsetzbar**
- **UV-stabil** – lange Haltbarkeit
- Farbe: schwarz



Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
	<b>Ankerummi-Schnellbinder</b> (Versandseinheit: Packung zu 1 kg)		
741111	<b>Typ 5</b> – Gesamtlänge ca. 5 cm, <b>1 kg Packung</b> , pro kg ca. 700 Stk.	10,04	12,05
741211	<b>Typ 8</b> – Gesamtlänge ca. 8 cm, <b>1 kg Packung</b> , pro kg ca. 500 Stk.	10,04	12,05
741311	<b>Typ 12</b> – Gesamtlänge ca. 12 cm, <b>1 kg Packung</b> , pro kg ca. 300 Stk.	10,04	12,05
741411	<b>Typ 16</b> – Gesamtlänge ca. 16 cm, <b>1 kg Packung</b> , pro kg ca. 250 Stk.	10,04	12,05
741531	<b>Typ 26</b> – Gesamtlänge ca. 26 cm, <b>1 kg Packung</b> , pro kg ca. 100 Stk.	10,04	12,05

## Kabelbinder QuickFix



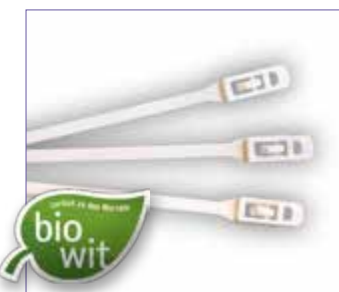
### Zur Befestigung von Rebschutzsäulen, Rebschutznetzen, Zäunen u.v.m. am Pflock

- fixierbar in jeder Länge bis zur Kabelbinderlänge von ca. 30 cm
- **wiederöffbar und wiederverwendbar**
- fixiert die Pflanzenschutzhüllen, -säulen oder -gitter optimal am Pflock oder Stab
- Haltbarkeit (UV-stabil): ca. 6–7 Jahre



Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
160721	<b>Kabelbinder QuickFix – 30 cm Länge, 4,8 mm Breite</b> (Versandseinheit: Pkg. zu 100 Stk.)		
	ab 50 Pkg. (Karton)	6,71	8,05
	1–49 Pkg.	7,74	9,29

## BioWit® Kabelbinder QuickFix



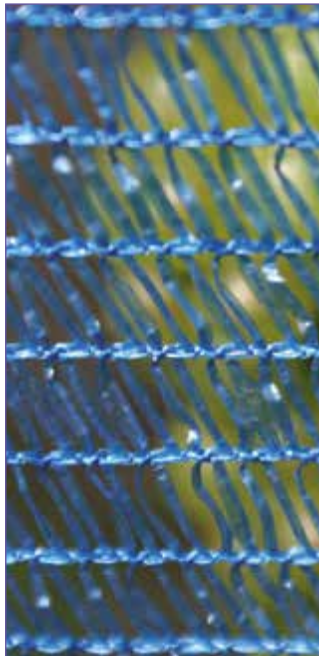
### Bio-Kabelbinder zur Befestigung von Reb-/Baumschutzprodukten

BESTPREIS  
PRODUKT

- fixierbar in jeder Länge bis zur Kabelbinderlänge von ca. 25,5 cm
- **öffnbar**
- fixiert die Pflanzenschutzhüllen, -säulen oder -gitter optimal am Pflock oder Stab
- Haltbarkeit (UV-stabil): ca. 4–6 Jahre

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
160725	<b>BioWit® Kabelbinder QuickFix – 25,5 cm Länge, 5 mm Breite</b> (Versandseinheit: Pkg. zu 100 Stk.)		
	ab 60 Pkg. (Karton)	28,22	33,86
	1–59 Pkg.	31,05	37,26

## Wita®flex Traubenschutznetz



Maschenform

### Traubenschutznetz zum Schutz vor Insekten und Vogelfraß

BESTPREIS  
PRODUKT

- **lebensmittelecht – keine Abgabe von Schadstoffen an die Traube**
- sehr günstig, einfaches Anbringen (z.B. mit WitaNet S-Haken siehe S. 131)
- Schutz vor Insekten (z.B. Wespen) und Vogelfraß
- guter Schutz vor Hagelschäden – seitlicher Aufprall
- **Maschenweite: ca. 12 x 4 mm an weitester Stelle**
- UV-stabil
- **Haltbarkeit: bis 2 Jahre**
- Farbe: blau



Keine Abgabe von  
Schadstoffen!

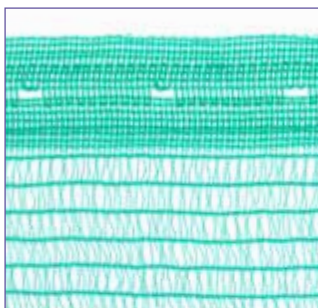
Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
730831	<b>Wita®flex Traubenschutznetz – 100 cm x 250 Ifm</b>	pro Rolle	
	ab 10 Rollen (40 Rollen/Palette)	68,61	82,33
	1–9 Rollen	79,27	95,12



BESTPREIS  
PRODUKT

## Wita®Net

### Seitenbespannung



verstärkter Rand für Befestigung

## Traubenschutznetz der Extraklasse

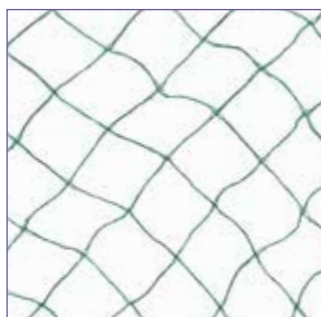
- **lebensmittelecht – keine Abgabe von Schadstoffen an die Traube**
- **beste Lichtdurchlässigkeit für höchste Traubenqualität**
- gut wind- und wasserdurchlässig für gesunde Trauben
- Schutz vor Insekten (z.B. Wespen) und Vogelfraß
- Schutz vor Hagelschäden
- Ausbringung von Pflanzenschutzmitteln durch das Gitternetz möglich.
- **verstärkter Rand mit Befestigungslöchern** – stabil und schnelles Anbringen mittels Wita®Net S-Haken [pro Meter 1 bis 2 S-Haken (S. 131) oben und unten]
- **Maschenweite: ca. 7 x 1 mm**
- **wiederverwendbar, UV-stabil**
- **Haltbarkeit: bis zu 10 Jahre**
- Farbe: grün

**Keine Abgabe von  
Schadstoffen!**

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
731411	<b>Wita®Net Seitenbespannung – 75 cm x 250 lfm</b>		pro Rolle
	ab 25 Rollen	112,62	135,14
	1-24 Rollen	130,08	156,10
731421	<b>Wita®Net Seitenbespannung – 90 cm x 250 lfm</b>		pro Rolle
	ab 20 Rollen	127,53	153,04
	10-19 Rollen	133,91	160,69
	1-9 Rollen	147,31	176,77
731441	<b>Wita®Net Seitenbespannung – 120 cm x 250 lfm</b>		pro Rolle
	ab 15 Rollen	173,51	208,21
	10-14 Rollen	182,19	218,63
	1-9 Rollen	200,39	240,47



## Wita®Net Plantagen- vogelschutz



geschmeidige, gleichmäßige  
Maschen

### Schutznetz gegen Vogelfraß für Weinberge, Obst- plantagen, Samenzüchtungen, Beerenkulturen

BESTPREIS  
PRODUKT

- lebensmittelecht – keine Abgabe von Schadstoffen an die Traube
- leichtes Material
- keine Beeinflussung der Trauben und Blätter
- Ausbringung von Pflanzenschutzmitteln wird nicht behindert
- Vögel können auf dem Netz nicht landen
- einfache maschinelle und manuelle Anbringung
- gewirkte Ware
- großflächiger Schutz möglich
  - 3 m breit = Einreihenschutz
  - 8 m breit = Zweireihenschutz
  - 16 m breit = Mehrreihenschutz
- **Maschenweite: ca. 30 x 30 mm**
- UV-stabil
- Farbe: grün

Keine Abgabe von  
Schadstoffen!

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
731231	<b>Wita®Net Plantagenvogelschutz – 3 m x 250 lfm (750 m<sup>2</sup>)</b> Einzelrollen, Maschenweite: 30 x 30 mm		pro Rolle
	ab 65 Rollen (Palette)	60,90	73,08
	30–64 Rollen	63,94	76,73
	1–29 Rollen	70,33	84,40
731261	<b>Wita®Net Plantagenvogelschutz – 8 m x 250 lfm (2.000 m<sup>2</sup>)</b> Zweireihen-Plantagenschutz, Maschenweite 30 x 30 mm		pro Rolle
	ab 50 Rollen (Palette)	154,89	185,87
	20–49 Rollen	162,63	195,16
	1–19 Rollen	178,89	214,67
731201	<b>Wita®Net Plantagenvogelschutz – 16 m x 250 lfm (4.000 m<sup>2</sup>)</b> Mehrreihen-Plantagenschutz, Maschenweite 30 x 30 mm		pro Rolle
	ab 40 Rollen (Palette)	308,92	370,70
	20–39 Rollen	324,37	389,24
	1–19 Rollen	356,80	428,16



## Wita®Net S-Haken

### Haken für die schnelle Netzbefestigung, insbesondere der Wita®Net Seitenbespannung

SERVICE  
PRODUKT

TIPP



Die Haken werden in die Befestigungslöcher der Wita®Net Seitenbespannung (S. 129) eingehängt und am Spanndraht angebracht.

- wir empfehlen pro Meter 1 bis 2 S-Haken oben und unten zu verwenden
- auch geeignet zur Befestigung von Wita®flex Traubenschutznetz (S. 128)



Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
791011	<b>Wita®Net S-Haken</b> (Versandseinheit: Packung zu 1.000 Stk.)	pro Pkg.	
	ab 10 Pkg.	23,29	27,95
	1-9 Pkg.	26,90	32,28

- Montageanleitung Wita®Net S-Haken:



Schnelle Montage:  
Die Wita®Net S-Haken ...



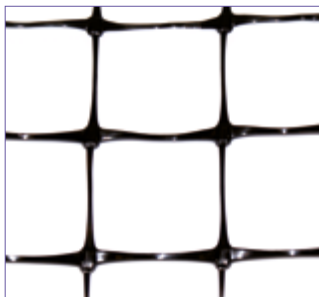
... in die Befestigungslöcher der  
Seitenbespannung einhängen ...



... und an den Spanndraht anbringen.  
Fertig!



## WitaPro® Wildzaun



Maschenweite: ca. 5 x 5 cm



Auch in der Land- & Almwirtschaft verwendbar.

### Der perfekte Wildschutzzaun: Extrem reißfest, haltbar, robust und viel leichter als herkömmliche Metallzäune!

BESTPREIS  
PRODUKT

- Wird verwendet für:



Hirsch



Reh



Schaf



Huhn



Gans



Wildschwein  
(nur bedingt)



Achtung: Hase kann  
sich durchbeißen!

- Bis zu 10-mal leichter als herkömmliche Metallzäune – dennoch extrem reißfest, haltbar und robust!**

- WitaPro® Wildzaun von Witasek pro 100 lfm: nur ca. 19 bis 26 kg (je nach Höhe)  
- herkömmliche Metallzäune pro 100 lfm: 90 bis 160 kg (je nach Ausführung)

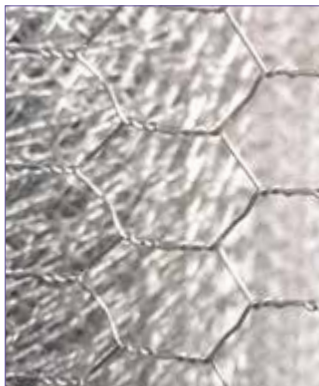
- Höhen: 1,60 m und 2 m (4 m Höhe auf Anfrage)
- Maschenweite: ca. 5 x 5 cm
- schnellere Aufstellung und leichtere Bearbeitung** als herkömmliche Metallzäune
- Material: PP, UV stabilisiert (Haltbarkeit ca. 10 Jahre)
- im Gegensatz zu Metallzäunen weniger Verletzungsgefahr für Wild und Mensch, sowie Beschädigungen an Geräten oder Fahrzeugen im Forst und Weinbau
- bei Errichtung wird ein Pfahlabstand von 2–4 m empfohlen, in schneereichem Gelände geringere Abstände
- auch perfekt als Zaun für Grünanlagen, Sportplätze, Landwirtschaft, Weinbau, Obstbau usw.
- verbinden der Zaunenden mit Zaunzange, Kabelbinder (S. 127) oder Draht
- Hasen sind in der Lage den Zaun zu durchbeißen. Bitte beachten Sie die Größe der umzäunten Fläche oder verwenden Sie die WitaPro® Nagesperre.
- Farbe: schwarz

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
124241	<b>WitaPro® Wildzaun – Höhe 2 m x 100 lfm Rolle</b>		pro Rolle
	ab 12 Rollen (Palette)	221,79	266,15
	1–11 Rollen	256,16	307,39
124421	<b>WitaPro® Wildzaun – Höhe 1,60 m x 100 lfm Rolle</b>		pro Rolle
	ab 12 Rollen (Palette)	170,43	204,52
	1–11 Rollen	196,84	236,21

## WitaPro® Nagesperre

SERVICE  
PRODUKT

### Unverzinktes Drahtgeflecht als ideale Ergänzung zu unserem WitaPro® Wildzaun als Hasensperre – zur Anwendung bei hohem Hasenbesatz



Befestigen Sie die Nagesperre am WitaPro® Wildzaun, z.B. mit unserer Drahtverbundzange (S. 48), Kabelbindern (S. 127), unverzinkten Drahtschlaufen oder ähnlichem.

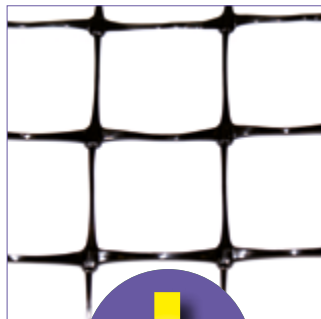
- unverzinktes Drahtgeflecht – korrodiert umweltfreundlich
- Maschengröße: ca. 3 x 3 cm, sechskant
- Gewicht pro Rolle: 25 kg



Hasendicht!

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
124451	<b>WitaPro® Nagesperre – 60 cm x 100 lfm (pro Rolle)</b>		pro Rolle
	ab 16 Rollen (Palette)	15,81	18,97
	1–15 Rollen	18,18	21,82

## WitaPro® Wildzaun Duo (hasendicht)



**Unseren WitaPro® Wildzaun gibt es auch kombiniert mit unserer WitaPro® Nagesperre als Duo!**

**BESTPREIS  
PRODUKT**

- Wird verwendet für:



- **Bis zu 10-mal leichter als herkömmliche Metallzäune – dennoch extrem reißfest, haltbar und robust.**

- WitaPro® Wildzaun von Witasek pro 100 Ifm: nur ca. 19 bis 26 kg (je nach Höhe)  
- herkömmliche Metallzäune pro 100 Ifm: 90 bis 160 kg (je nach Ausführung)

- Höhen: 1,60 m und 2 m (4 m Höhe auf Anfrage)

- Maschenweite: ca. 5 x 5 cm

- **schnellere Aufstellung und leichtere Bearbeitung** als herkömmliche Metallzäune

- Material: PP, UV stabilisiert (Haltbarkeit ca. 10 Jahre)

- im Gegensatz zu Metallzäunen weniger Verletzungsgefahr für Wild und Mensch, sowie Beschädigungen an Geräten oder Fahrzeugen im Forst und Weinbau

- bei Errichtung wird ein Pfahlabstand von 2–4 m empfohlen, in schneereichem Gelände geringere Abstände

- auch perfekt als Zaun für Grünanlagen, Sportplätze, Landwirtschaft, Weinbau, Obstbau usw.

- verbinden der Zaunenden mit Zaunzange, Kabelbinder (S. 127) oder Draht

- Farbe: schwarz

### Inkl. unverzinktem Drahtgeflecht – zur Anwendung bei hohem Hasendruck

- befestigen Sie die Hasensperre am WitaPro® Wildzaun, z.B. mit unserer Drahtverbundzange (S. 48), Kabelbindern (S. 127), unverzinkten Drahtschlaufen oder ähnlichem

- unverzinktes Drahtgeflecht

- Maschengröße: ca. 3 x 3 cm, sechskant

- Gewicht pro Rolle: 25 kg

- Drahtgeflecht korrodiert umweltfreundlich

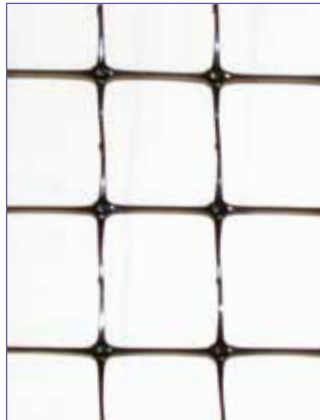
- **1 Set** = WitaPro® Wildzaun (Material: PP)

+ WitaPro® Nagesperre (Material:  
unverzinktes Drahtgeflecht)



Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
124471	<b>WitaPro® Wildzaun Duo (hasendicht) – Höhe 2 m</b> – WitaPro® Wildzaun – Höhe 2 m x 100 Ifm Rolle – WitaPro® Nagesperre – Höhe 60 cm x 100 Ifm Rolle		pro Set
	ab 8 Sets	231,54	277,85
	1–7 Sets	267,41	320,89
124461	<b>WitaPro® Wildzaun Duo (hasendicht) – Höhe 1,60 m</b> – WitaPro® Wildzaun – Höhe 1,60 m x 100 Ifm Rolle – WitaPro® Nagesperre – Höhe 60 cm x 100 Ifm Rolle		pro Set
	ab 8 Sets	182,63	219,16
	1–7 Sets	210,92	253,10

## Wita®flex Multisquare



Maschenweite: 2,0 x 3,5 cm



### Das feine, hochstrapazierfähige Schutzgitter für den vielfältigen Einsatz

- als Metallzaunersatz in den verschiedensten Einsatzbereichen
- für die Volierenhaltung und Freilandhaltung von Geflügel oder Vögel – kein Zufliegen von außen möglich
- vielseitig verwendbar: u.a. für Sportzäune und als Baumschutz
- **Maschengröße: ca. 2,0 x 3,5 cm**
- Material: Kunststoff
- Farbe: schwarz



Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
620411	<b>Wita®flex Multisquare – 1 m x 100 lfm (100 m<sup>2</sup>)</b>	pro Rolle	
	ab 20 Rollen	87,06	104,47
	11–19 Rollen	91,41	109,69
	1–10 Rollen	100,57	120,68
620431	<b>Wita®flex Multisquare – 1,5 m x 100 lfm (150 m<sup>2</sup>)</b>	pro Rolle	
	ab 12 Rollen	125,05	150,06
	6–11 Rollen	131,32	157,58
	1–5 Rollen	144,44	173,33
620451	<b>Wita®flex Multisquare – 2 m x 100 lfm (200 m<sup>2</sup>)</b>	pro Rolle	
	ab 10 Rollen	172,52	207,02
	6–9 Rollen	181,14	217,37
	1–5 Rollen	199,28	239,14

Andere Größen und Höhen auf Anfrage.

## WitaPro® Z-Profil

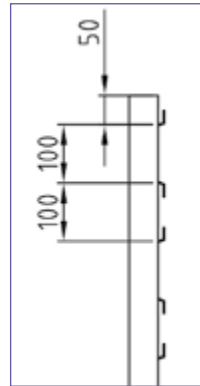
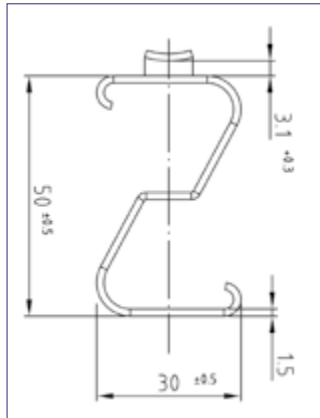
SERVICE  
PRODUKT

### Z-Profil zur Montage von Metallzäunen/Wildzäunen



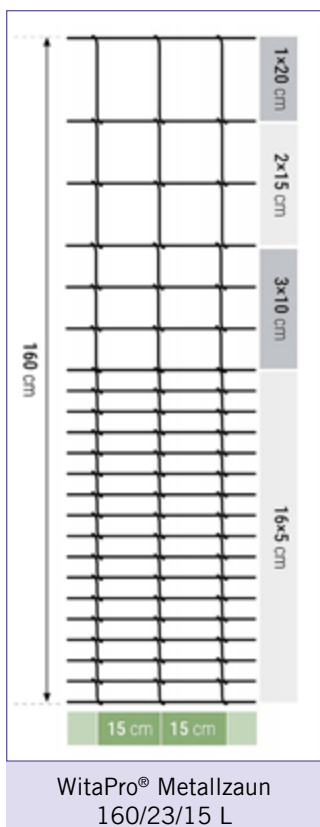
Robuste Lösung zur Montage von Wildzäunen. Sorgt für eine dauerhaft stabile und sichere Zaunkonstruktion.

- Material: Stahl verzinkt
- sehr stabil
- Längen: 2,10 m und 2,50 m
- Wandstärke: 1,5 mm
- Zinkauflage: 150 g/m<sup>2</sup>
- Einhängehaken für Draht alle 10 cm
- Bohrungen ermöglichen gegenseitige Verschraubungen im Eckverbau
- sehr lange haltbar – somit wiederverwendbar

Einhängehaken  
für Draht  
alle 10 cm

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
159041	<b>WitaPro® Z-Profil 210 cm</b> (Versandeinheit: 10 Stk./Bund, 360 Stk./Palette)	pro Stk.	
	ab 10 Stk.	6,00	7,20
159051	<b>WitaPro® Z-Profil 250 cm</b> (Versandeinheit: 10 Stk./Bund, 360 Stk./Palette)	pro Stk.	
	ab 10 Stk.	7,20	8,64

## WitaPro® Metallzaun



## Robuster Wildzaun aus Metall für zuverlässige Einzäunungen – langlebig, stabil und praxisbewährt

BESTPREIS  
PRODUKT

- bietet zuverlässigen Schutz für Forst- und landwirtschaftliche Flächen, sowie Geländeabsicherungen
- überzeugt durch hohe Stabilität, Langlebigkeit und einfache Montage
- Höhen: 1,20 m, 1,60 m, 2 m
- Hasendichte Variante für die Höhen: 1,60 m und 2 m
- Material: Metalldrähte mit Zinkauflage (80 g/m<sup>2</sup>)
- Drahtstärke:
  - Führungsdräht: Ø 2,0 mm (± 0,09 mm)
  - Mitteldraht: Ø 1,6 mm (± 0,09 mm)
- Rollenlänge: 50 lfm
- Bei Errichtung wird ein Pfahlabstand von 2–4 m empfohlen.
- Auf Anfrage auch in anderen Höhen und Drahtstärken erhältlich.

### Spezifikationen:

120	160	160	200	200
120/10/15 L	160/11/15 L	160/23/15 L	200/17/15 L	200/25/15 L
15	15	15	15	15
8x10	2x15	2x15	2x15	2x15
10x5			11x10	10x5
			3x20	3x20

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
129012	<b>WitaPro® Metallzaun – Höhe 1,20 m x 50 lfm Rolle</b> Spezifikationen: 120/10/15 L (Gewicht: 17,15 kg/Rolle)		pro Rolle
	ab 45 Rollen (Palette)	61,88	74,26
129031	<b>WitaPro® Metallzaun – Höhe 1,60 m x 50 lfm Rolle, hasendicht</b> Spezifikationen: 160/23/15 L (Gewicht: 31,5 kg/Rolle)		pro Rolle
	ab 40 Rollen (Palette)	86,59	103,91
129034	<b>WitaPro® Metallzaun – Höhe 1,60 m x 50 lfm Rolle</b> Spezifikationen: 160/11/15 L (Gewicht: 20,25 kg/Rolle)		pro Rolle
	ab 40 Rollen (Palette)	60,34	72,41
129041	<b>WitaPro® Metallzaun – Höhe 2 m x 50 lfm Rolle</b> Spezifikationen: 200/17/15 L (Gewicht: 28,35 kg/Rolle)		pro Rolle
	ab 40 Rollen (Palette)	86,70	104,04
129051	<b>WitaPro® Metallzaun – Höhe 2 m x 50 lfm Rolle, hasendicht</b> Spezifikationen: 200/25/15 L (Gewicht: 36,5 kg/Rolle)		pro Rolle
	ab 35 Rollen (Palette)	126,45	151,74
	1–34 Rollen	148,77	178,52

## WARUM AKAZIENHOLZ? – Wissenswertes



Die Robinie, im Volksmund auch "Akazie" genannt, ist daswitterungsbeständigste Holz Europas.

Es benötigt keine Imprägnierung, ist äußerst hart, wächst schnell nach und ist von Natur aus gegen Feuchtigkeit, Pilze und Insekten geschützt. Deshalb eignet sich Robinienholz besonders gut für den Einsatz im Außenbereich und kann eine Lebensdauer von mind. 15 Jahren (je nach Durchmesser) erreichen. Somit ist Robinienholz ideal für die Verwendung von z.B. Zäunen, Pfählen und Pflöcken geeignet.

Unsere entrindeten bzw. gesägten und gespitzten Holzpfähle und Pflöcke aus Robinie eignen sich für Weide- und Wildschutzzäune, Markier- und Haltepfölcke für Wald-, Wein- und Obstbau sowie für den Garten- und Landschaftsbau.

### Reihen-/ Endpfähle aus Akazienholz für den Weinbau



### Reihen-/Endpfähle aus Akazienholz (*Robinia pseudoacacia*) naturgewachsen, in den Ausführungen: dreikant, halbrund und rund

BESTPREIS  
PRODUKT

- **Akazienholz ist extrem lange haltbar, mind. 15 Jahre!**  
– dadurch wiederverwendbar und günstig.
- **ohne Imprägnierung haltbar** – sehr umweltfreundlich, günstig und **es fallen keine Entsorgungskosten an**
- Einsatzgebiete: Weinbau, Landwirtschaft, Forst, Obstbau, Garten, Landschaftsbau
- **Die Akazienstämme sind naturgewachsen und die Beschaffenheit kann sehr unterschiedlich sein (eventuell gekrümmt und abweichende Durchmesser). Auch die Spitzen der Akazienpfähle können produktionsbedingt variieren.**



**Bitte zu beachten:** Ein Stapler ist bei der Abladung von Akazienpfählen mit einer Länge von 250 cm erforderlich, da diese vom LKW nur seitlich abgeladen werden können. Da die Akazien naturgewachsen sind, können Größenunterschiede und Formabweichungen von 20-25% vorkommen.

**BESTPREIS  
PRODUKT**

## Akazienpfahl dreikant



### Zaun-/Weidepfahl dreikant aus Akazienholz (*Robinia pseudoacacia*)

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
150551	<b>Akazienpfahl dreikant, gespitzt – 170 cm, 32–40 cm<sup>2</sup></b>		pro Stk.
	ab 4.000 Stk. (1 LKW)	5,22	6,26
	2.000–3.999 Stk. (1/2 LKW = 2.000 Stk.)	5,49	6,59
	200–1.999 Stk. (Palette = 200 Stk.)	5,90	7,08
	10–199 Stk.	6,81	8,17

Andere Höhen und Durchmesser auf Anfrage, ab einer Abnahmemenge von mind. 3 Paletten.

## Akazienpfahl halbrund



### Zaun-/Weidepfahl halbrund aus Akazienholz (*Robinia pseudoacacia*)

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
150772	<b>Akazienpfahl halbrund, gespitzt – 180 cm, Ø 8–10 cm</b>		pro Stk.
	ab 4.800 Stk. (1 LKW)	3,51	4,21
	2.400–4.799 Stk. (1/2 LKW = 2.400 Stk.)	3,69	4,43
	200–2.399 Stk. (Palette = 200 Stk.)	3,97	4,76
	10–199 Stk.	4,59	5,51
150751	<b>Akazienpfahl halbrund, gespitzt – 200 cm, Ø 8–10 cm</b>		pro Stk.
	ab 4.000 Stk. (1 LKW)	4,06	4,87
	2.000–3.999 Stk. (1/2 LKW = 2.000 Stk.)	4,27	5,12
	200–1.999 Stk. (Palette = 200 Stk.)	4,47	5,36
	10–199 Stk.	4,92	5,90
150761	<b>Akazienpfahl halbrund, gespitzt – 250 cm, Ø 8–10 cm</b>		pro Stk.
	ab 3.200 Stk. (1 LKW)	5,23	6,28
	1.600–3.199 Stk. (1/2 LKW = 1.600 Stk.)	5,50	6,60
	200–1.599 Stk. (Palette = 200 Stk.)	5,78	6,94
	10–199 Stk.	6,36	7,63

Andere Höhen und Durchmesser auf Anfrage, ab einer Abnahmemenge von mind. 3 Paletten.

## Akazienpfahl rund



### Zaun-/Weidepfahl rund aus Akazienholz (*Robinia pseudoacacia*)

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
150904	<b>Akazienpfahl rund, gespitzt – 180 cm, Ø 6–8 cm</b>		pro Stk.
	ab 3.000 Stk. (1 LKW)	3,75	4,50
	1.500–2.999 Stk. (1/2 LKW = 1.500 Stk.)	3,95	4,74
	150–1.499 Stk. (Palette = 150 Stk.)	4,16	4,99
	10–149 Stk.	4,37	5,24
150911	<b>Akazienpfahl rund, gespitzt – 200 cm, Ø 8–10 cm</b>		pro Stk.
	ab 2.200 Stk. (1 LKW)	7,06	8,47
	1.100–2.199 Stk. (1/2 LKW = 1.100 Stk.)	7,43	8,92
	100–1.099 Stk. (Palette = 100 Stk.)	7,99	9,59
	10–99 Stk.	9,22	11,06
150920	<b>Akazienpfahl rund, gespitzt – 250 cm, Ø 6–8 cm</b>		pro Stk.
	ab 2.700 Stk. (1 LKW)	5,56	6,67
	1.350–2.699 Stk. (1/2 LKW = 1.350 Stk.)	5,85	7,02
	150–1.349 Stk. (Palette = 150 Stk.)	6,17	7,40
	10–149 Stk.	6,49	7,79

Andere Höhen und Durchmesser auf Anfrage, ab einer Abnahmemenge von mind. 3 Paletten.

## WitaPro® Fiberglasstab



### Pflanz- und Markierstab aus Fiberglas in diversen Größen – dreiflügelige Form für stabileren Halt im Boden

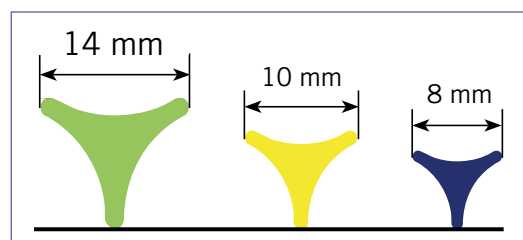
BESTPREIS  
PRODUKT

- Pflanzstab zur Befestigung von Rebschutz- und Baumschutznetzen und -hüllen
- Besserer Halt durch den dreieckigen Querschnitt!
- Durch die Form und seine Elastizität bewegt sich der WitaPro® Fiberglasstab mit der Pflanze im Wind mit. Dadurch wird ein stabileres Wurzelwachstum gewährleistet.
- zur Markierung von Forstpflanzen, um diese bei der Pflege leichter zu finden und nicht abzumähen
- die dreiflügelige Form sorgt für besonders guten Halt im Boden und der Stab verdreht sich nicht
- Durch den neuen, einzigartigen Querschnitt sind die Bündel des Fiberglasstabes bei der Liefer- und Lagerung sehr stabil. (Bund rollt nicht!)
- witterungs- und feuchtigkeitsbeständig
- geringes Gewicht
- breite Ansichtsfläche
- höchste Stabilität – auch bei allen Belastungen durch die mechanische Unkrautbekämpfung.
- langlebig durch Fiberglas – UV-stabil
- wiederverwendbar



#### • Erhältliche Größen und Farben:

- 14 mm, 150 cm, Farbe: pastellgrün
- 10 mm, 150 cm, Farbe: blau
- 10 mm, 130 cm, Farbe: gelb
- 10 mm, 130 cm, Farbe: blau
- 8 mm, 130 cm, Farbe: blau



#### Anwendung/Montage:

- Bei der Montage sind Handschuhe zu tragen. Bei leichten Böden wird der Stab mit der Hand hineingedrückt bzw. mit einem Hammer eingeschlagen. Optional kann auch eine Einschlaghülse (S.139) verwendet werden.





Eigene Farben & Größen  
auf Anfrage bei größeren  
Mengen (1 LKW) möglich!



## WitaPro® Fiberglasstäbe – Verfügbare Größen und Farben:

### Weinbaustäbe

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
154091	<b>WitaPro® Fiberglasstab – dreiflügelig, 10 mm, 150 cm, blau</b> (Versandeinheit: 100 Stk./Bund)	pro Stk.	
	ab 2.000 Stk. (5.000 Stk./Palette)	0,59	0,71
	1.000–1.900 Stk.	0,62	0,74
	100–900 Stk.	0,67	0,80
154071	<b>WitaPro® Fiberglasstab – dreiflügelig, 10 mm, 130 cm, gelb</b> (Versandeinheit: 100 Stk./Bund)	pro Stk.	
	ab 2.000 Stk. (5.000 Stk./Palette)	0,49	0,59
	1.000–1.900 Stk.	0,51	0,61
	100–900 Stk.	0,59	0,71
154081	<b>WitaPro® Fiberglasstab – dreiflügelig, 10 mm, 130 cm, blau</b> (Versandeinheit: 100 Stk./Bund)	pro Stk.	
	ab 2.000 Stk. (5.000 Stk./Palette)	0,49	0,59
	1.000–1.900 Stk.	0,51	0,61
	100–900 Stk.	0,59	0,71
154161	<b>WitaPro® Fiberglasstab – dreiflügelig, 8 mm, 130 cm, blau</b> (Versandeinheit: 100 Stk./Bund)	pro Stk.	
	ab 2.000 Stk. (5.000 Stk./Palette)	0,44	0,53
	1.000–1.900 Stk.	0,46	0,55
	100–900 Stk.	0,50	0,60

Fiberglasstäbe für den Forst siehe Baumschutz S. 34–35

### Einschlaghülse

SERVICE  
PRODUKT



Einschlaghülse 75 cm –  
für Fiberglasstäbe

### Einschlaghülse für Fiberglasstäbe

- Einschlaghülse 75 cm** – erleichtert das Einschlagen von z.B. Fiberglasstäben
  - Stab wird beim Einschlagen geführt, kein Absplittern von Fiberglas
  - 75 cm lang, Ø 2 cm innen, Gewicht ca. 918 Gramm
  - kein Hammer zum Einschlagen der Fiberglasstäbe bei Verwendung der Einschlaghülse notwendig

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
190431	Einschlaghülse – 75 cm, Ø 2 cm innen für z.B. Fiberglasstäbe	pro Stk.	
	1 Stk.	8,37	10,04

### Tragesack für Befestigungspflöcke (z.B. Akazie, Fiberglas)

SERVICE  
PRODUKT



### Tragesack für Befestigungspflöcke z.B. Akazie (Robinia p.), Fiberglasstäbe u.v.m.

- **für leichteres Tragen Ihrer Pflöcke und Stäbe im Gelände!** – egal ob zur Befestigung von Wuchshüllen oder zur Markierung Ihrer Pflanzen auf Aufforstungsflächen
- der Tragesack kann auch zur Ausbringung anderer Forstprodukte verwendet werden. (z.B. Fegeschutzspiralen etc.)
- mit Tragegurt zum Umhängen – die Hände sind frei
- bietet Platz für 25 Stück Akazienstäbe
- Maße: 20 x 20 cm, Länge: 98 cm
- Material: reißfestes Kunststoffgewebe

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
190211	Tragesack für Befestigungspflöcke/-stäbe – 20 x 20 cm, Länge 98 cm	pro Stk.	
	1 Stk.	7,82	9,38

## WitaTrap® Delta Super



### Dient dem Fang von Kleinschmetterlingen im Wein-, Obst-, Gartenbau, Forst und Landwirtschaft

BESTPREIS  
PRODUKT

- Über ein Pheromon **angelockte Schadschmetterlinge bleiben am Kleeboden haften**. Volle Kleeböden können mit einer Spachtel gereinigt, und mit Soveurode Spezialleim nachbeleimt oder ausgetauscht werden.
- Besonders geeignet für kleine Schadinsekten wie Rosskastanienminiermotte, Frostspanner, Lärchenminiermotte, **Traubenwickler**, Korkmotte, Apfelwickler, Pfirsichmotte, Erbsenmotte, Blattwespen u.v.m. (passende Pheromone siehe Schadinsektentabelle ab S. 89).

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
311411	<b>WitaTrap® Delta Super – inkl. 2 Kleeböden</b>		pro Stk.
	ab 10 Stk.	3,84	4,61
	1-9 Stk.	4,44	5,33
391111	<b>Kleeböden für WitaTrap® Delta Super – Packung mit 2 Stück</b>		pro Pkg.
	1 Pkg.	1,64	1,97

## WitaTrap® Fallenlampion



### Falle zum Massenfang von Schmetterlingen und Käfern

- Das Pheromon (Lockstoff) wird in einem dafür vorgesehenen Behälter gelegt. **Die angelockten Schadschmetterlinge, Falter, Wickler, Zünsler fallen in den Fangbehälter und können nicht mehr wegfliegen** (Lebendfalle).
- Besonders geeignet für Insekten wie Schwammspinner, Nonnenspinner, Eichenprozessionsspinner, Weidenbohrer, Blausieb, Frostspanner, u.v.m. (passende Pheromone siehe Schadinsektentabelle ab S. 89)
- Farbe Fangbehälter: grün  
Zusätzlich kann ein transparenter Auffangbehälter dazu bestellt werden.

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
313911	<b>WitaTrap® Fallenlampion mit grünem Auffangbehälter</b>		pro Stk.
	ab 30 Stk.	6,36	7,63
	1-29 Stk.	7,35	8,82
313931	<b>Auffangbehälter transparent für WitaTrap® Fallenlampion</b>		pro Stk.
	ab 30 Stk.	3,25	3,90
	1-29 Stk.	3,75	4,50

## WitaTrap® Fallenlampion Pro



### Falle mit Prallflächen und transparentem Auffangbehälter zum Massenfang von großen Faltern und Käfern

SERVICE  
PRODUKT

- Das Pheromon (Lockstoff) wird in einem dafür vorgesehenen Behälter gelegt. **Die angelockten Falter und Käfer fliegen gegen die Prallflächen, fallen in den Fangbehälter und können nicht mehr wegfliegen** (Lebendfalle).
- Besonders geeignet für Insekten wie Schwammspinner, Nonnenspinner, Eichenprozessionsspinner, Weidenbohrer, Frostspanner, Maikäfer, **Japankäfer**, u.v.m. (passende Pheromone siehe Schadinsektentabelle ab S. 89)
- Farbe Fangbehälter: transparent
- Der transparente Auffangbehälter ermöglicht eine einfache Sichtkontrolle des Fanges, ohne die Falle öffnen zu müssen.

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
313913	<b>WitaTrap® Fallenlampion Pro mit Kreuzbarrieren und transparentem Auffangbehälter</b>		pro Stk.
	ab 30 Stk.	11,68	14,02
	1-29 Stk.	12,85	15,42

## Lobewit

Pheromon zur Anlockung des Bekreuzten Traubenwicklers (*Lobesia botrana*)

BESTPREIS PRODUKT



Lockstoff zur Anlockung des Bekreuzten Traubenwicklers (*Lobesia botrana*)



1 Fallenset bestehend aus:  
1 Fallenkörper (WitaTrap® Delta Super), 2 Leimböden, 2 Pheromonstoppel, Aufhängedraht zur Montage und eine genaue Beschreibung.

- der Bekreuzte Traubenwickler tritt in allen süd- und mitteleuropäischen Weinbaugebieten auf
- 1. Generation (Heuwurm): Ende April/Anfang Mai
- 2. Generation (Sauerwurm): Ende Juni/Mitte Juli
- 3. Generation (Süßwurm): nur in warmen Jahren und bei günstigen Bedingungen Mitte September/Anfang Oktober
- Die Larven befallen Blüten und Trauben und mindern dadurch den Ertrag.** Befallene Trauben sind auch **anfälliger für Grauschimmelbefall**. Bekämpft wird der Traubenwickler mit Insektiziden, mit Pheromonfallen und z.B. mit „biologischen“ Mitteln.
- Anwendung in Kombination mit Pheromonfallen für Monitoring und zur **Bestimmung des optimalen Spritzzeitpunktes von Insektiziden**.
- Wirkungsdauer: 6–8 Wochen
- Auch als Komplettset inkl. Falle, Pheromone und Leimböden erhältlich!**

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
330811	<b>WitaTrap® Bekreuzter Traubenwickler Komplettset (<i>Lobesia botrana</i>)</b>	pro Set	
	ab 10 Sets	16,02	19,22
	1–9 Sets	18,50	22,20
331011	<b>Lobewit – Pheromon</b> (Versandseinheit: Packung zu 5 Stk.)	pro Stk.	
	ab 100 Stk.	2,96	3,55
	5–95 Stk.	3,42	4,10

## Eupoewit

Pheromon zur Anlockung des Einbindigen Traubenwicklers (*Eupoecilia ambiguella*)

BESTPREIS PRODUKT



Lockstoff zur Anlockung des Einbindigen Traubenwicklers (*Eupoecilia ambiguella*)

- Anwendung in Kombination mit Pheromonfallen für Monitoring und zur **Bestimmung des optimalen Spritzzeitpunktes von Insektiziden**.
- verwenden Sie Eupoewit auch für die ständige Kontrolle der Population
- Heuwürmer und Sauerwürmer (Raupen) schaden Ihren Weinkulturen durch den Fraß an Blüten und Trauben.
- Schwärmezeiten des Schmetterlings: April/Mai und Juli/August
- Wirkungsdauer: ca. 6–8 Wochen
- empfohlene Falle: WitaTrap® Delta Super

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
330411	<b>Eupoewit – Pheromon</b> (Versandseinheit: Packung zu 5 Stk.)	pro Stk.	
	ab 100 Stk.	3,19	3,83
	5–95 Stk.	3,69	4,43



**GroWit®  
Hydrogranulat**

**Der organische Wasserspeicher – Steigert das Anwuchsergebnis und sorgt für gesunde und vitale Pflanzen**

**BESTPREIS  
PRODUKT**



**Anwendung für:**

- Weinbau (Weinreben)
- Obst- und Gemüsebau
- Baumschulen (z.B. Baumpflanzungen)
- Garten, Hochbeet, Blumen, Balkonblumen
- Forst (Forstpflanzen)

**– WEB –**



**Ihre Vorteile:**

- ◆ **Verbesserung des Wasserhaltevermögens im Boden** – GroWit® Hydrogranulat maximiert, besonders in Trockenperioden, die Wasserspeicherkapazität des Bodens.
- ◆ **Schützt Bäume und Pflanzen vor Trockenstress** – GroWit® Hydrogranulat bildet ein Wasserdepot im Boden, um Pflanzen vor Wassermangel und Trockenheit zu schützen.
- ◆ **GroWit® Hydrogranulat zersetzt sich zu Humus, steigert so die Bodenfruchtbarkeit** und bildet somit ein nachhaltiges Ökosystem im Boden.
- ◆ **Im Boden vorhandene Nährstoffe werden gebunden und langsam abgegeben.**
- ◆ **Kein direktes Auswaschen von Nährstoffen**, da GroWit® Hydrogranulat die Nährstoffe kontrolliert freisetzt.
- ◆ **Kostenreduzierung für Bewässerung, Dünger und der damit verbundenen Arbeit** – GroWit® Hydrogranulat senkt, in Kombination mit jedweder Form der Bewässerung, den Wasserverbrauch um bis zu 40 % und reduziert zudem den Energie- und Arbeitsaufwand.
- ◆ **Abhängig vom Bodentyp ist GroWit® Hydrogranulat ca. 3 – 5 Jahre lang im Boden aktiv** – Die langanhaltende Wirkung von GroWit® Hydrogranulat gewährleistet eine nachhaltige Bodenverbesserung über mehrere Vegetationsperioden.
- ◆ **GroWit® Hydrogranulat kann bedenkenlos bei allen Pflanzungen im konventionellen und ökologischen Landbau eingesetzt werden.**
  - Österreich: Gelistet im Betriebsmittelkatalog und zertifiziert für den ökologischen/biologischen Landbau.
  - Deutschland: Gelistet in der FiBL-Betriebsmittelliste für die ökologische Produktion.



GroWit® Hydrogranulat – auch für den ökologischen Landbau zertifiziert

Art.Nr.	Produkt	Preis (in €)	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
831903	<b>GroWit® Hydrogranulat</b> – Packung zu 750 g	pro Pkg.	
		ab 30 Pkg.	11,50 13,80
		1–29 Pkg.	12,10 14,52
831901	<b>GroWit® Hydrogranulat</b> – Sack zu 20 kg	pro kg	
		ab 500 kg (Palette)	4,94 5,58
		220–480 kg	5,20 5,88
		20–200 kg	5,48 6,19
831902	<b>GroWit® Hydrogranulat</b> – Big Bag zu 500 kg	pro kg	
		500 kg (Big Bag)	4,73 5,35

\*Enthaltene Steuersätze: 750 g Packung inkl. 20% MwSt., 20 kg Sack und 500 kg Big Bag inkl. 13% MwSt.

Inhaltsstoffe: Ligninderivate eingelgenehmigt als Bodenhilfsstoff gem. § 9 DMG 2021

Lagerung: An einem kühlen, dunklen und trockenen Ort lagern. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufzubewahren! Nicht verschlucken!



GroWit® Hydrogranulat – 100% Made in Austria, mehrfach zertifiziert



Vergleich: Basilikum  
21 Tage ohne gießen  
- links ohne  
GroWit® Hydrogranulat und  
- rechts mit  
GroWit® Hydrogranulat



Wuchskräftige, vitale  
Fichten nach Anwendung  
mit GroWit® Hydrogranulat



Einjährige, vitale Tanne  
nach Pflanzung mit  
GroWit® Hydrogranulat

## GroWit® Hydrogranulat steigert das Anwuchsergebnis und sorgt für gesunde und vitale Pflanzen

### Empfohlene Anwendung:

#### ◆ Wein- und Obstbau / Neupflanzung: 100 g pro Pflanze

Das Granulat gut mit dem Umgebungssubstrat im Wurzelbereich vermischen. Eine Ablage als Schicht sollte vermieden werden. Bei Extremböden bis zu 15 g pro Liter Erde bzw. 15 kg pro m<sup>3</sup> Erde.

#### ◆ Neupflanzung/Aufforstung: z.B. wurzelnackte Pflanzen

- 50–100 g pro Pflanze  
(abhängig von der Pflanzenhöhe und der Größe des Wurzelballens).
- Bei Pflanzen größer als 50 cm ca. 100 g pro Pflanze verwenden  
Das Granulat gut mit dem Umgebungssubstrat im Wurzelbereich vermischen. Eine Ablage als Schicht sollte vermieden werden.
- **Praxistipp:** 80 g Hydrogranulat bei der Lochpflanzung wurzelnackter Pflanzen für eine Lochgröße von ca. 8 Liter.

**80 g Granulat = ca. 3 – 4 große Handvoll**

#### ◆ Containerpflanzen – Substratherstellung:

Mischen Sie 10 – 20 g GroWit® Hydrogranulat pro Liter Erde einmischen.

- 10 g: für schwere Substrate oder Substrate mit hohem Anteil an organischem Material.
- 20 g: für leichte, durchlässige Substrate mit z.B. hohem Sandanteil.
- Substrat für Forst- und Containerpflanzen: ab 10 kg pro m<sup>3</sup> Erde.

#### ◆ Wureltauchung: Um Pflanzen für längere Lagerung oder Transportwege vor Trockenstress und Hitze zu schützen, das GroWit® Hydrogranulat im Verhältnis 1:10 mit Wasser mischen und warten bis das Granulat das Wasser aufgenommen hat. Danach den Wurzelballen für mehrere Sekunden in das fertige Hydrogranulat-Gel tauchen.

#### ◆ Stadtbaumpflanzung – Substratherstellung:

- 10 - 15 kg GroWit® Hydrogranulat pro m<sup>3</sup> Erde einmischen.
- 10 kg GroWit® Hydrogranulat pro m<sup>3</sup> Erde – für schwere Substrate mit einem hohen Anteil an organischem Material
- 10 - 15 kg GroWit® Hydrogranulat pro m<sup>3</sup> Erde – für leichte, durchlässige Substrate.

#### ◆ Rasen:

- 100 g GroWit® Hydrogranulat pro m<sup>2</sup> in die obersten 5 - 10 cm des Bodens einarbeiten.
- 10 g GroWit® Hydrogranulat pro Liter Erde für schwere Substrate mit einem hohen Anteil an organischem Material

#### ◆ Glashaus / Folientunnel (Gemüse):

- 100 g GroWit® Hydrogranulat pro m<sup>2</sup> in die obersten 10 cm des Bodens einarbeiten/einfräsen.

#### ◆ Feldkulturen: Einzelkornsäaten (z.B. Mais, Soja, Sonnenblumen)

- 20 - 30 kg GroWit® Hydrogranulat pro Hektar während der Aussaat in die Saatfurche applizieren.
- Ausbringung über Mikrogranulatstreuer (z.B. wie für Starterdünger)
- Ausbringung bei großer Trockenheit vermeiden

**Hinweis: Nach dem Ausbringen das GroWit® Hydrogranulat zur Aktivierung bewässern.**

**„nachhaltig wachsen – natürlich stärken“**