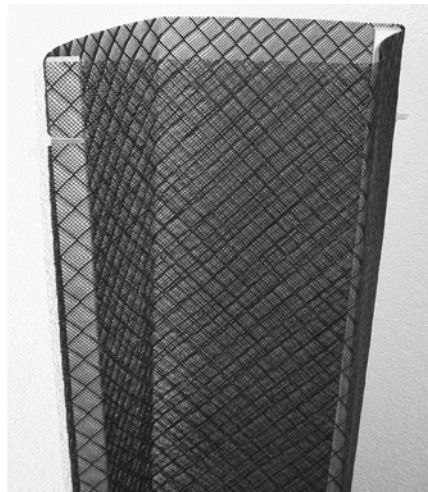


## Climatic® Baumschutzhülle



### Maschen 2 x 2 mm

- feinmaschige Verbiss-, Schäl- und Fegeschutzhüllen aus PE, UV stabilisiert, schwarz (Rollware grün), mindestens 10 Jahre haltbar
- durch Feinmaschenstruktur kein Durchwachsen von Seitentrieben
- kein Einwachsen in die Rinde
- kein Treibhauseffekt
- kein Durchwachsen von Brombeeren

### Anwendung:

Einfache Aufstellung durch Auffalten der Hülle zu einem Viereckrohr. Befestigung an Akazienpfahl mit Kabelbindern.

### Bedarf an Zubehör:

Climatic Laubholz 1 Pfahl und 1-2 Kabelbinder  
 Climatic Nadelholz 2 Pfähle und 2-4 Kabelbinder

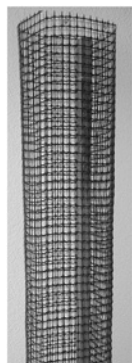
## Climatic Laubholz

Höhe 120 cm, Ø 12 cm (1'500/Palett)	4.00	2.50	1.90	1.70	1.55
Höhe 120 cm, Ø 20 cm (900/Palett)	5.00	3.50	2.65	2.45	2.30
Rolle 100 m, Ø 12 cm (zur individuellen Ablängung)	145.00	134.00			
Rolle 100 m, Ø 18 cm (zur individuellen Ablängung)	180.00	165.00			

## Climatic Nadelholz

Höhe 120 cm, Ø 30 cm (750/Palett)	6.00	4.50	3.60	3.30	3.10
Höhe 150 cm, Ø 30 cm (750/Palett)	7.00	5.50	4.40	4.10	3.90

## Freiwuchs-Baumschutzhülle



- grobmaschige Verbiss- und Fegeschutzhüllen, grün
- einfache Aufstellung, unauffällig im Gelände

### Anwendung:

Einfache Aufstellung durch Auffalten der Hülle zu einem Viereckrohr. Befestigung an zwei Akazienpfählen mit je zwei Kabelbindern.

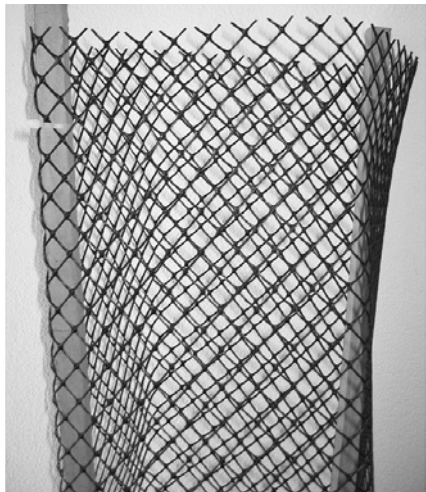
## Freiwuchs 300 Laubholz / Nadelholz (Maschen 15 x 15 mm)

Höhe 120 cm, Ø 20 cm (900/Palett)	4.00	2.50	1.90	1.70	1.55
-----------------------------------	------	------	------	------	------

## Freiwuchs 500 Nadelholz (Maschen 20 x 20 mm)

Höhe 120 cm, Ø 30 cm (900/Palett)	4.50	3.00	2.35	2.15	2.00
-----------------------------------	------	------	------	------	------

## Conifere 600® Baumschutzhülle



### Maschen 20 x 20 mm

- grobmaschige Verbiss-, Schäl- und Fegeschutzhüllen aus PE, UV-stabilisiert, schwarz
- einfache Aufstellung, unauffällig im Gelände
- kein Einwachsen in die Rinde

### Anwendung:

Als Verbisschutz nach der Pflanzung. Befestigung an zwei Akazienpfähle mit je zwei Kabelbindern.

Als Schäl- oder Fegeschutz im Pflanzhöhenbereich von ca. 2 m wie ein Strumpf über die Bäume bis auf den Boden ziehen

## Conifere 600 Nadelholz

Höhe 120 cm, Ø 33 cm (900/Palett)

Höhe 150 cm, Ø 33 cm (750/Palett)

5.00	3.50	2.65	2.45	2.30
6.00	4.50	3.55	3.25	3.05

## Mono Baumschutzsäule®



- lichtdurchlässige und witterungsbeständige Doppelstegplatte
- ideale Tröpfchenbewässerung durch oben und unten offene Doppelstegplatte
- wiederverwendbar
- Farbe grün

### Anwendung:

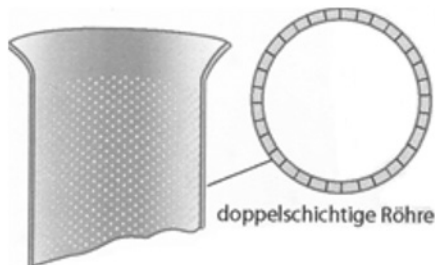
Hülle an vorgefalteten Stellen falten und zusammenstecken, über gesetzte Pflanze stülpen und durch vorgestanzte Laschen mit Akazienpfahl oder Stahlstab im Boden verankern.

## Mono Baumschutzsäule Laubholz

Höhe 120 cm, 9 x 9 cm, 370 g/m<sup>2</sup> (1'000/Palett)

4.00	2.50	1.95	1.75	1.60
------	------	------	------	------

## Ecotub® Baumschutzsäulen



- runde Säule aus doppelwandigem Material inklusive vormontierten Kabelbindern
- Säule perforiert, Farbe grün

### Anwendung:

Hülle über gesetzte Pflanze stülpen und mit den vormontierten Kabelbindern an einem Akazienpfahl befestigen.

### Ecotub Laubholz/Reben

Höhe 60 cm, Ø 8-11 cm (250/Bund)	3.00	2.00	1.25	1.10 (bundweise)
Höhe 120 cm, Ø 8-11 cm (140/Bund)	4.00	3.00	2.10	1.95 (bundweise)

## Anti-Knabb Baumschutzsäulen



- runde Säule aus Hart-PVC, grün - seitlich zur Rohrachse aufgeschnitten, schliesst durch eigenen Federkraft
- Auch nach Jahren wiederverwendbar

### Anti-Knabb

Höhe 60 cm, Ø 8,5 cm	3.00	2.00	1.45	1.30
Höhe 120 cm, Ø 8,5 cm	4.00	3.00	2.50	2.30
Höhe 180 cm, Ø 8,5 cm	6.00	5.00	3.90	3.60

## Balivocerf® Fegeschutz



Elastische Gittermatte aus schwarzem Kunststoff (sehr weich, keine Verletzungsgefahr), schützt Laub- und Nadelbäume jeglichen Alters gegen Fege- und Schälschäden.

- hohe Ausdehnfähigkeit der Maschen
- wächst mit dem Umfang des Stammes mit und reisst bevor das Holz beschädigt wird
- leichter Transport und schnelle Aufstellung, da die Matten fertig zugeschnitten sind

### Anwendung:

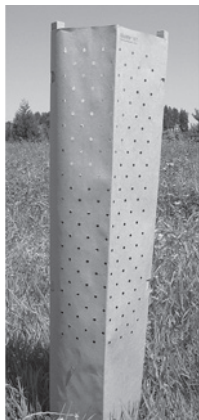
Die Gittermatte wird um den Baum herumgelegt, die verstärkten Ränder werden zusammengehalten und anschliessend im Abstand von ca. 5 cm mit Metallklammern mittels einer Heftzange verschlossen.

### Balivocerf mit Zubehör

Höhe 180 cm, Breite 45 cm (bis Ø 15 cm Stamm)	5.00	3.50	3.15	2.90
Rolle 40 m, Breite 50 cm (bis Ø 17 cm Stamm)	63.00	58.00		
Rolle 20 m, Breite 80 cm (bis Ø 26 cm Stamm)	51.50	46.00		
Heftzange mit Magazin	52.00			
Klammern (Karton à 1'000 Stück)	24.00	22.00		

## Biologisch abbaubare Baumschutzhüllen

### BioWit® NT – Natur Typ



#### Von der Natur für die Natur

- Biologisch abbaubar (kompostierbar) aus Spezialpapier
- Schützt die Pflanzen vor Wildschäden
- passend für Laub- und Nadelhölzer
- Lochung ab einer Höhe von 37cm
- platzsparende Lagerung
- Haltbarkeit im Feld ca. 3 Jahre

#### Anwendung:

Einfache Aufstellung durch Auffalten der Hülle zu einem Viereckrohr. Befestigung an Akazienpfahl.

### BioWit® NT 200 Laubholz weiss = neue Formulierung

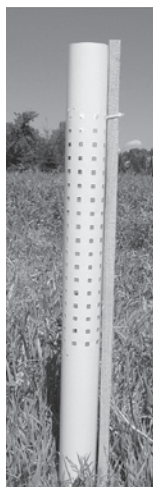
Höhe 120 cm, Ø 12 cm, weiss 3.00 2.10 1.60 1.50

### BioWit® NT 400 Nadelholz

Höhe 120 cm, Ø 20 cm, braun 5.00 3.70 3.20 3.00

### BioWit® Tube

# Neue Formulierung



#### Von der Natur für die Natur

- 100% biologisch abbaubar
- wachstumsfördernd, lichtdurchscheinend
- frei von Weichmachern und Farbstoffen
- wird flach geliefert, platzsparend

#### Anwendung:

Die BioWit Tube wird von unten (Bodenkralle) nach oben geschlossen. Befestigung an Akazienpfahl mit Kabelbinder.

### BioWit® Tube Laubholz

Höhe 110 cm, Ø 9 cm, hellgrün 4.00 3.20 2.70 2.55

## Poly-N Schälenschutznetz

- Fegeschutznetz schwarz, 15 cm breit, wächst mit, UV-stabilisiert
- Netz um den Stamm wickeln, Äste aussparen und am Stammfuss umschlagen
- Verbrauch ca. 5-8 lfm/m Stamm

Rolle 100 m, Breite 15 cm (6 Rollen/Karton)	26.00	22.00 (kartonweise)		
---	-------	---------------------	--	--

## Fegeschutznetz (schlauchförmig)

- Fegeschutznetz braun, Ø 45 mm, wächst mit, UV-stabilisiert
- bei Frischpflanzung von verbissfreien Laubhölzern ohne starke Seitentriebe
- Netzschlauch auf gewünschte Länge abschneiden und mit einem Hilfsrohr über Pflanze ziehen

Rolle 100 m, (4 Rollen/Karton; 48 Rollen/Palett)	55.00	48.50 (kartonweise)	44.00	
Montagerohr (Kunststoff) 150 cm, Ø 50 mm	9.00			

## Fegeschutzhülse

- netzartige Fegeschutzhülse in sich gerollt, für Stammstärken bis 60 mm oder bis 110 mm
- hält durch Eigenspannung, wächst nicht ein, UV-stabilisiert, schwarz
- Hülse um stehende, verbissfreie Pflanze wickeln

Höhe 110 cm, Ø bis 60 mm (150/Bund; 2100/Palett)	2.50	1.25	0.95 (bundweise)	0.80
Höhe 110 cm, Ø bis 110 mm (100/Bund; 1600/Palett)	3.00	1.80	1.45 (bundweise)	1.25

## Superknabb® Fegeschutzfolie

- gelochte Fegeschutzfolie in sich gerollt, für Stammstärken bis 120 mm, UV-stabilisiert, grün
- hält durch Eigenspannung, wächst nicht ein, Folie um stehende Pflanze wickeln

Höhe 60 cm, gelocht	2.50	1.00	0.60	0.55
---------------------	------	------	------	------

## Wildverbiss-Spiralen

- spiralförmiger, flacher Kunststoff, grün, Spirale um den zu schützenden Stamm wickeln
- Fegeschutz bei verbissfreien Pflanzen oder gegen Schäden durch Katzenkrallen

Höhe 120 cm	3.00	1.60	1.20	1.05
-------------	------	------	------	------

## Verbisschutzkappen

- biegsam, wiederverwendbar und witterungsbeständig, orange
- schützt vor Winter- und Sommerschaden, wächst auf dem Terminaltrieb

Sack à 500 Stück	42.00	37.00		
------------------	-------	-------	--	--

## Wildverbiss-Schutzmanschette

- biegsame, witterungsbeständiges Material, gelb
- schützt vor Winter- und Sommerschaden
- die Manschette bleibt das ganze Jahr auf der Pflanze und wird im Herbst am neuen Endtrieb montiert



Sack à 100 Stück	25.00
Sack à 500 Stück	113.00

**Vogelschutz-Manschette** blau, Sack à 100 Stück 35.00 (mit drei verlängerten Stäben)

## Diverses

Preis in Fr./Stk. inkl. MWSt  
ab 1 5 50 500 Palett

### Akazienfahl, gesägt, gespitzt

Höhe 150 cm, 25 x 25 mm (1'600/Palett)	3.00	1.50	0.90	0.74	0.65
Höhe 170 cm, 25 x 25 mm (1'600/Palett)	3.50	2.00	1.10	0.90	0.78
Höhe 150 cm, 40 x 40 mm (500/Palett)	5.00	3.00	2.20		1.90
Höhe 200 cm, 40 x 40 mm (500/Palett)	6.00	4.00	2.90		2.50
Höhe 250 cm, 40 x 40 mm (500/Palett)	7.00	5.00	3.70		3.15
Höhe 200 cm, 60 x 60 mm	12.00	9.00	6.70	5.75	
Höhe 250 cm, 60 x 60 mm	14.00	11.00	8.30	7.20	
Höhe 250 cm, 80 x 80 mm	20.00	16.50	12.90		

### Fichtenfahl

druckimprägniert, Ø 7/8 cm, Länge 225 cm	14.00	12.50	11.50		
druckimprägniert, Ø 5/7 cm, Länge 300 cm	14.00	12.50	11.50		
natur, Ø 5/7 cm, Länge 300 cm	12.00	10.50	9.50		
natur, Ø 7/8 cm, Länge 300 cm	14.00	12.50	11.50		
druckimprägniert, Ø 7/8 cm, Länge 300 cm	17.00	15.50	14.50		
druckimprägniert, Ø 8/10 cm, Länge 300 cm	21.00	19.50	18.50		

### Bambusstab

Höhe 120 cm, Ø 8/10 mm (Bund à 1'000 St.)	160.00	150.00	nur bundweise lieferbar		
Höhe 150 cm, Ø 15/17 mm (250/Bund)	2.50	1.20	1.00	0.80 (bundweise)	

### Stahlstab

Höhe 150 cm, Ø 8 mm	3.50	2.00	1.60	1.40	
---------------------	------	------	------	------	--

### Kabelbinder (Packung à 100 Stück)

Länge 20 cm	6.00	5.40	5.00		
Länge 20 cm UV-stabilisiert	6.40	5.70	5.20		
Länge 28 cm	8.50	7.70	7.10		
Länge 28 cm UV-stabilisiert	9.00	8.10	7.40		

### Tacker Bostitch PC8000



Ein starker Handtacker zum Befestigen von Baumschutzhüllen an Holzpfähle, für Klammern von 6 - 14 mm Länge. **Für Akazienpfähle empfehlen wir 10 mm Klammern.**

Solange Vorrat im Set erhältlich (PC8000; je 1000 Klammern à 6, 10 und 12 mm; Kunststoffkoffer)

Bostitch PC8000 Set (solange Vorrat)	98.00				
Bostitch PC8000	98.00				

### Klammern (Packung à 5000 Klammern)

Länge 6 / 8 / 10 / 12 / 14 mm	26.00	24.00			
-------------------------------	-------	-------	--	--	--



# Diverses

Preis in Fr./Stk. inkl. MWSt  
ab 1 5 50 500 Palett

<b>Forstgeflecht</b> verzinkt, Rolle à 50 m				
Knotengitter 130/11, Höhe 130 cm, Länge 50 m	130.00	120.00	110.00	(ab 20 Rollen)
Knotengitter 160/20, Höhe 160 cm, Länge 50 m	160.00	145.00		

<b>WitaPro Wildzaun</b> Kunststoff PP UV stabilisiert, schwarz, Rolle à 100 m				
Extrem reissfest, Haltbarkeit ca. 10 Jahre, sehr leicht (ca. 16 kg/Rolle)				
Maschenweite 50 x 50 mm, Höhe 160 cm	170.00	159.00	(ab 20 Rollen)	
Maschenweite 50 x 50 mm, Höhe 200 cm	210.00	198.00	(ab 20 Rollen)	

## Agraffen

4 x 40 mm, oder 5 x 50 mm, 1 kg	12.50
4 x 40 mm, oder 5 x 50 mm, ½ kg	8.50

**Wildschutzkorb** aus Sechseckgeflecht. Geflecht um gesetzte Pflanze aufstellen, mit Klammern an Akazienpfahl befestigen oder mit Stahlstab durch beide Drahtenden einfädeln und im Boden verankern.

Höhe 100 cm, Ø 38 cm, unverzinkt	6.00	4.50	4.00	3.80	
Höhe 100 cm, Ø 38 cm, unverzinkt, (1'000/Palett)					3.55

**Mäuseschutzgitter** (Draht unverzinkt) Wurzelschutz vor Mäusefrass

Drahtgeflecht im Pflanzloch auslegen, mit wenig Erde bedecken, Baum in Mitte stellen und Wurzeln mit Erde zudecken. Drahtgeflecht beim Stamm zusammennehmen und mit Schnur fixieren (Draht darf Stamm nicht berühren - Einwachsgefahr!).

100 x 100 cm, Maschen 13 mm	9.00	8.00
150 x 150 cm, Maschen 13 mm	20.00	18.00
Rolle 100 cm x 50 m, Maschen 13 mm	248.00	
Rolle 150 cm x 25 m, Maschen 13 mm	194.00	

**Witamulch®** Mulchplatte schwarz aus Kunststoff (PP), wiederverwendbar. Durch die Platte kann kein Unkraut wachsen. Bleibt stabil auf dem Boden, zerfällt nach ca. 6 Jahren

35 x 50 cm	2.00	0.90	0.55	0.51
------------	------	------	------	------

**Wundverschlusspaste** streichfertig für Pinselanwendung

Tube 250 ml	14.50
-------------	-------

**Lentacol Universal** Wildverbisschutzmittel. Anwendung im Spritz-, Streich- oder Tauchverfahren. Lentacol kann sowohl im Herbst als auch im Frühjahr angewendet werden.

Kanne à 6 kg	140.00	133.00
--------------	--------	--------

**Fertilinz-Düngetabletten** empfehlen wir als Starthilfe bei Pflanzungen auf schlechten oder mageren Böden.

Kübel à 500 Stück	215.00	205.00
Sack à 100 Stück	49.00	

**Pflanzenfrischhaltesack** schwarz

Kunststoff, 0.15 mm, Grösse 80 x 120 cm	5.50	5.00
Kunststoff, 0.10 mm, Grösse 80 x 100 cm	3.50	3.00

# Diverses

Preis in Fr./Stk. inkl. MWSt  
ab 1 5 50 500 Palett

## Erde

Gärtnererde, Sack 40 lt 7.00 6.50 6.20

## Kokosstricke zur schonenden Pflanzenbefestigung

Bund, 200 g, mittelstark (ca. 15 m) 3.00 2.70  
Bund, 2 kg, 2-fädig (ca. 100 m) 15.00 13.50

## Jutestreifen für Stammschutz

Rolle, breit 15 cm, Länge 25 m 8.50 7.70

## TreeProtect Stammschutz-Manschetten braun, UV-beständig



Die Stammschutz-Manschetten sind eine effektive und zuverlässige Art, um Bäume gegen Mähschäden und Nagetiere zu schützen. Die Manschette hat optimale Belüftungsöffnungen, die Insektenbefall und Fäulnisbildung der Baumrinde verhindern. Sie lässt sich einfach anbringen und schützt den Stamm bis zu einem Durchmesser von 11 cm. Für den Einsatz bei dickeren Bäumen können 2 oder mehr Manschetten miteinander verbunden werden.

TreeProtect Höhe 21 cm, Ø 11 cm 5.00 4.00 3.50

## Top-Stopp Zange zur Triebregulierung bei Nordmantannen

Spezialzange zur mechanischen Triebregulierung des Terminaltriebes bei Nordmantannen  
Top-Stopp Zange 480.00

## Glasfaserstab glasfaserverstärkter Kunststoff mit glatter Oberfläche

Die mehrmals wiederverwendbaren Stäbe sind bestens geeignet zum Markieren von kleinen Pflanzen bei starkem Kokurrenzbewuchs in Christbaumkulturen oder Aufforstungen.

Vorteile: absolut witterungsbeständig, UV-stabil, hohe Festigkeit

Länge 80 cm, Ø 5 mm (Bund à 1'000 St.) 255.00

## Diwa Vogelstab aus hochwertigem und bruchfestem Kunststoff



Die mehrmals wiederverwendbaren Stäbe schützen die jungen Mitteltriebe vor Vogelanzug. Einfache Montage mit nur einem Handgriff im Mai oben am letztjährigen Mitteltrieb.



Länge 50 cm, rot 2.00 1.00 0.50