



- Das natürlich pflanzlich Bewässerungssystem
- Innenraumbegrünungslösungen
- ökologische Betriebsmittel
- Die Schnur aus der Natur!

...natürlich pflanzlich!

Inhaber Lars Gather
Anrather Str. 19
47918 Tönisvorst
Tel.: +49 (0) 2156 / 7185
Fax: +49 (0) 2156 / 972025
eMail: info@natuerlich-pflanzlich.de
Website: <http://www.tomatenclip.de>
Website: <http://www.papierschnur.com>
Website: <http://www.natuerlich-pflanzlich.de>



Aus der Natur, für die Natur

Preiskatalog

Price list
Liste des prix

Agrarbedarf

Agricultural needs
Besoins agricoles



- Das natürlich pflanzlich Bewässerungssystem
- Innenraumbegrünungslösungen
- ökologische Betriebsmittel
- Die Schnur aus der Natur!

...natürlich pflanzlich!

Inhaber Lars Gather
Anrather Str. 19
47918 Tönisvorst
Tel.: +49 (0) 2156 / 7185
Fax: +49 (0) 2156 / 972025
eMail: info@natuerlich-pflanzlich.de
Website: http://www.tomatenclip.de
Website: http://www.papierschnur.com
Website: http://www.natuerlich-pflanzlich.de

Aus der Natur, für die Natur



Wir haben uns zum Ziel gesetzt, umweltbelastende Hilfsmaterialien im Gemüsebau, Gartenbau, Baumschule sowie im weiteren landwirtschaftlichen Bereich durch umweltfreundliche Materialien aus nachwachsenden Rohstoffen zu ersetzen.

Natürliche Materialien aus nachwachsenden Rohstoffe!

Nachfolgend eine Aufzählung einiger unserer kompostierbaren Produkte, um Ihnen einen Teil unseres ökologischen Produktprogramms näher bringen zu können:

- Pflanztöpfe aus Bambus, Stroh und anderen pflanzlichen Fasern für Gärtnereien, Floristen und Baumschulen als Alternative zu Plastiktöpfen (Beispiel: Friedhof, Stadtgärtnereien, öffentliche Gebäude etc.)
- Papierschnüre als Alternative zu Kunststoffschnüren. Egal ob diese mit Drahtverstärkung oder ohne Draht angewendet werden, sie sind auf jeden Fall verrottbar (Beispiel: Stadtgärten, Parkanlagen, Forste, Baumschulen, Gemüsebau, Weinbau etc.)
- Ökologische Baumbinder aus 100% natürlichen, pflanzlichen Fasern (Beispiel: Parkanlagen, Baumschulen, Forste, Gartenbau, Weinbau etc.)
- Ökologische Betriebsmittel für den Gemüsebau. In idealer Kombination mit unserer biologisch abbaubaren Tomatenschnur (Papier und Viskose – keinerlei Plastik!) – eine Einzigartigkeit durch die hohe Reißfestigkeit mit bis zu 450 N (Newton)!!
- Mulchpapiere mit Mikroperforierung aus ungebleichtem Kraftpapier für den Einsatz im Gemüsebau, der Landwirtschaft, im Gartenbau, in Baumschulen usw.





- Das natürlich pflanzlich Bewässerungssystem
- Innenraumbegrünungslösungen
- ökologische Betriebsmittel
- Die Schnur aus der Natur!

...natürlich pflanzlich!

Inhaber Lars Gather
Anrather Str. 19
47918 Tönisvorst
Tel.: +49 (0) 2156 / 7185
Fax: +49 (0) 2156 / 972025
eMail: info@natuerlich-pflanzlich.de
Website: <http://www.tomatenclip.de>
Website: <http://www.papierschnur.com>
Website: <http://www.natuerlich-pflanzlich.de>



Als zusätzliches Plus sind bei uns auch Displays erhältlich, die je nach Wunsch des Kunden bestückt und fix und fertig geliefert werden können. Unser Display „Bindezeit“ oder **Bio✓-Top** „Bio-Top kompostierbarer Topf“ sind nur kleine Beispiele der unzähligen Möglichkeiten.



Symbolfoto

Auf Grund der fortschreitenden Klimaerwärmung muss es unsere Aufgabe sein, ehest dort, wo es möglich ist, auf Erdölprodukte zu verzichten. Wir alle wissen, welcher hoher Energiebedarf zur Erzeugung von Kunststoffen und zum Transport dieser Materialien notwendig ist. Produkte aus nachwachsenden Rohstoffen sind wichtiger denn je!

Alle Preise zzgl. gesetzlicher MWST und Transportkosten / Versandkosten.
Prices excl. VAT and excl. Cost of transport.
Prix excl. TVA et excl. Frais de transport

Versandkosten innerhalb Deutschlands 7,00€ / Paket bis 25,00kg. Für andere Länder bitte anfragen.
Delivery costs to foreign countries, please feel free to ask.
Coûts d'expédition en europe. Demandez SVP.

Farbabweichungen sind möglich!
Colour differences compare to photos are possible!
Differences de couleurs par rapport aux photos sont possible!



- Das natürlich pflanzlich Bewässerungssystem
- Innenraumbegrünungslösungen
- ökologische Betriebsmittel
- Die Schnur aus der Natur!


...natürlich pflanzlich!

Inhaber Lars Gather
 Anrather Str. 19
 47918 Tönisvorst
 Tel.: +49 (0) 2156 / 7185
 Fax: +49 (0) 2156 / 972025
 eMail: info@natuerlich-pflanzlich.de
 Website: http://www.tomatenclip.de
 Website: http://www.papierschnur.com
 Website: http://www.natuerlich-pflanzlich.de



natürliches Bindegarn mit Drahteinlage, für den Profi

Für alle Anbindearten im Garten. Leichte Handhabung, reines Naturprodukt.

Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Größe size dimension	Farbe Colour couleur	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
800130 	Rebenbindegarn Bündel ca. 1,5 / 0,5mm (Draht)	ca. 12cm Länge ca. 600 Abschnitte / Bündel	braun brown marron	Preise auf Anfrage	900878800130 2

natürliches Bindegarn mit Drahteinlage, für Hobby und Profi

Starke Papierschnur und verrottbarer Bindedraht. Für alle Anbindearten im Garten. Leichte Handhabung, reines Naturprodukt.

Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Größe size dimension	Farbe Colour couleur	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
800131 	Rebenbindegarn Bündel ca. 1,5/0,5mm	ca. 12cm ca. 100 Abschnitte	braun brown marron	0,97	900878800131 9
800132 	Rebenbindegarn Bündel ca. 1,5/0,5mm	ca. 16cm ca. 450 Abschnitte		5,29	900878800132 6
800133 	Rebenbindegarn Bündel ca. 1,5/0,5mm	ca. 16cm ca. 100 Abschnitte		2,27	900878800133 3
800134 	Rebenbindegarn Bündel ca. 1,5/0,5mm	ca. 20cm ca. 370 Abschnitte		6,05	900878800134 0
800135 	Rebenbindegarn Bündel ca. 1,5/0,5mm	ca. 20cm ca. 100 Abschnitte		1,95	900878800135 7
800147 	Bindegarn für Bindegarn mit Drahteinlage - für Rechtshänder			48,45	900878800147 0
800211 	Bindegarn für Bindegarn mit Drahteinlage - für Linkshänder			48,45	900878800211 8



- Das natürlich pflanzlich Bewässerungssystem
- Innenraumbegrünungslösungen
- ökologische Betriebsmittel
- Die Schnur aus der Natur!




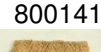
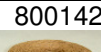

...natürlich pflanzlich!

Inhaber Lars Gather
 Anrather Str. 19
 47918 Tönisvorst
 Tel.: +49 (0) 2156 / 7185
 Fax: +49 (0) 2156 / 972025
 eMail: info@natuerlich-pflanzlich.de
 Website: http://www.tomatenclip.de
 Website: http://www.papierschnur.com
 Website: http://www.natuerlich-pflanzlich.de





natürliches Bindegarn mit Drahteinlage, für den Profi

Starke Papierschnur und verrottbarer Bindedraht. Für alle Anbindearten im Garten.
 Leichte Handhabung, reines Naturprodukt.

Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Größe size dimension	Farbe Colour couleur	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
800138 	Papiergarnspule mit Drahteinlage	Ca. 1,5/0,5mm Ca. 100 lfm Innenablauf	braun brown marron	5,89	900878800138 8
800139 	Papiergarnspule mit Drahteinlage	Ca. 1,5/0,5mm Ca. 1 kg Außenablauf		14,82	900878800139 5
800140 	Papiergarnspule mit Drahteinlage	Ca. 1,5/0,4mm Ca. 50 lfm Ca. 125g Innenablauf		4,29	900878800140 1
800141 	Papiergarnspule mit Drahteinlage	Ca. 1,0/0,5mm Ca. 100 lfm Ca. 250g		5,89	900878800141 8
800142 	Papiergarnspule mit Drahteinlage	Ca. 1,0/0,5mm Ca. 310 lfm Ca. 750g		22,53	900878800142 5
800143 	Padra Spule Papierschnur + Bindedraht (innenliegend)	Ca. 0,8/0,4mm geglüht		7,79	900878800143 2

natürliches Bindegarn aus Jute, mit Drahteinlage, für den Profi

Verrottbar im Erdreich innerhalb weniger Wochen. Haltbar im Freien 1 – 2 Seasons.
 Leichte Handhabung, reines Naturprodukt.

Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Größe size dimension	Farbe Colour couleur	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
800136 	Jutegarn Spule + innenliegender Draht (geglüht)	0,5er Draht ca. 190 lfm ca. 250 g	braun brown marron	3,61	900878800136 4
800137 	Jutegarn Spule + innen liegender Draht (verzinkt)	0,4er Draht ca. 190 lfm ca. 250 g		3,72	900878800137 1







- Das natürlich pflanzlich Bewässerungssystem
- Innenraumbegrünungslösungen
- ökologische Betriebsmittel
- Die Schnur aus der Natur!

...natürlich pflanzlich!

Inhaber Lars Gather
 Anrather Str. 19
 47918 Tönisvorst
 Tel.: +49 (0) 2156 / 7185
 Fax: +49 (0) 2156 / 972025
 eMail: info@natuerlich-pflanzlich.de
 Website: http://www.tomatenclip.de
 Website: http://www.papierschnur.com
 Website: http://www.natuerlich-pflanzlich.de

Papierschnur ohne Drahteinlage, auf Spulen für den Profi
 Starke Papierschnur, für vielseitige Anwendungen.
 Leichte Handhabung, reines Naturprodukt.



Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Größe size dimension	Farbe Colour couleur	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
1014 	Papierschnur für leichte Bindearbeiten im Wein-, Obst- und Gartenbau. Stark gedreht, löst sich nach einem Jahr auf.	1.600 m	braun brown marron	16,00	
1018 	Papierschnur für leichte bis mittlere Bindearbeiten im Wein-, Obst- und Gartenbau, leichte Spannschnur, leichte Rankschnur, Lebensdauer ca. 2,5 Jahre	740 m		15,50	
1020 EN 	EXTRA NASSFESTE Papierschnur für leichte bis mittlere Bindearbeiten im Wein-, Obst- und Gartenbau, leichte Spannschnur, leichte Rankschnur, Lebensdauer mehrere Jahre	680		17,90	
1025 	Papierschnur für leichte bis mittlere Bindearbeiten im Wein-, Obst- und Gartenbau, leichte Spannschnur, leichte Rankschnur, Optimale Leitschnur für die Tomatenkultur von April bis November	530 m		17,90	


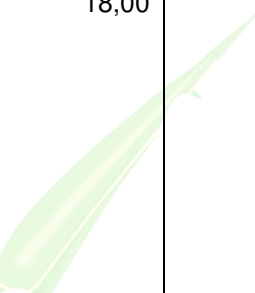

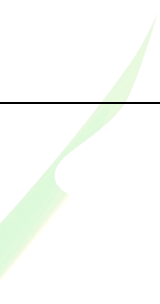


- Das natürlich pflanzlich Bewässerungssystem
- Innenraumbegrünlungs-lösungen
- ökologische Betriebsmittel
- Die Schnur aus der Natur!

...natürlich pflanzlich!

Inhaber Lars Gather
 Anrather Str. 19
 47918 Tönisvorst
 Tel.: +49 (0) 2156 / 7185
 Fax: +49 (0) 2156 / 972025
 eMail: info@natuerlich-pflanzlich.de
 Website: http://www.tomatenclip.de
 Website: http://www.papierschnur.com
 Website: http://www.natuerlich-pflanzlich.de



Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Größe size dimension	Farbe Colour couleur	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
1030 EN 	EXTRA NASSFESTE Papierschnur für Bindearbeiten im Wein-, Obst- und Gartenbau, Spann- und Rankschnur im Bohnen- und Tomatenanbau, Lebensdauer mehrere Jahre	480	braun brown marron	18,00	
1040 	Papierschnur für starke Bindearbeiten im Wein-, Obst- und Gartenbau, starke Spann- und Rankschnur, Lebensdauer mehrere Jahre	370		18,00	





- Das natürlich pflanzlich Bewässerungssystem
- Innenraumbegrünungslösungen
- ökologische Betriebsmittel
- Die Schnur aus der Natur!


...natürlich pflanzlich!

Inhaber Lars Gather
 Anrather Str. 19
 47918 Tönisvorst
 Tel.: +49 (0) 2156 / 7185
 Fax: +49 (0) 2156 / 972025
 eMail: info@natuerlich-pflanzlich.de
 Website: http://www.tomatenclip.de
 Website: http://www.papierschnur.com
 Website: http://www.natuerlich-pflanzlich.de




Ökologische Baumbinder

Für starke Bäume, 100% biologisch abbaubar, 100% verrottbar, besteht aus Stärke und pflanzlichen Fasern. Leichte Handhabung, reines Naturprodukt.

Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Größe size dimension	Farbe Colour couleur	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
800167 	Baumbinder stark	Ca. 58cm Länge		Preis auf Anfrage	900878800167 8



Ökologische Rebenbinder

Die schnelle Art des Aufbindens, 100% biologisch abbaubar, 100% verrottbar, besteht aus Stärke und pflanzlichen Fasern. Leichte Handhabung, reines Naturprodukt.

Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Größe size dimension	Farbe Colour couleur	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
800168 	Rebenbinder	19cm		Preis auf Anfrage	900878800168 5

Abdeckscheiben aus Jute

Die ideale Abdeckscheibe für den Bereich Obstbau, Baumschule, Gartenbau. Kein Wildkräuterwuchs mehr in Stammnähe, bzw. an der Basis der Strauchpflanzen. Leichte Handhabung, reines Naturprodukt.

Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Größe size dimension	Farbe Colour couleur	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
800169 	Abdeckscheibe aus Jute	Ø 23 cm		Preis auf Anfrage	900878800169 2
800170 	Abdeckscheibe aus Jute 3er PACK	Ø 23 cm		Preis auf Anfrage	90087880170 8



- Das natürlich pflanzlich Bewässerungssystem
- Innenraumbegrünungslösungen
- ökologische Betriebsmittel
- Die Schnur aus der Natur!

...natürlich pflanzlich!








Inhaber Lars Gather
 Anrather Str. 19
 47918 Tönisvorst
 Tel.: +49 (0) 2156 / 7185
 Fax: +49 (0) 2156 / 972025
 eMail: info@natuerlich-pflanzlich.de
 Website: http://www.tomatenclip.de
 Website: http://www.papierschnur.com
 Website: http://www.natuerlich-pflanzlich.de



Papierschnurknäuel 2,0mm starke farbige Schnur!

Papierschnur für Haus und Garten, reines Naturprodukt, Bastelschnur.

Das Buch „Kreatives gestalten mit Papierschnüren“ ist bei uns erhältlich!

Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Größe size dimension	Farbe Colour couleur	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
800176 	Papierschnurknäuel	2,0mm ca. 20 lfm	weiß white blanc	1,78	900878800176 0
800177 	Papierschnurknäuel	2,0mm ca. 20 lfm	gelb yellow jaune	1,78	900878800177 7
800190 	Papierschnurknäuel	2,0mm ca. 20 lfm	blau blue bleu	1,78	900878800190 6
800191 	Papierschnurknäuel	2,0mm ca. 20 lfm	grün green vert	1,78	900878800191 3
800192 	Papierschnurknäuel	2,0mm ca. 20 lfm	rot red rouge	1,78	900878800192 0
800193 	Papierschnurknäuel	2,0mm ca. 20 lfm	lachs salmon saumon	1,78	900878800193 7
800194 	Papierschnurknäuel	2,0mm ca. 20 lfm	schwarz black noir	1,78	900878800194 4



- Das natürlich pflanzlich Bewässerungssystem
- Innenraumbegrünungslösungen
- ökologische Betriebsmittel
- Die Schnur aus der Natur!

...natürlich pflanzlich!




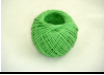



Inhaber Lars Gather
 Anrather Str. 19
 47918 Tönisvorst
 Tel.: +49 (0) 2156 / 7185
 Fax: +49 (0) 2156 / 972025
 eMail: info@natuerlich-pflanzlich.de
 Website: http://www.tomatenclip.de
 Website: http://www.papierschnur.com
 Website: http://www.natuerlich-pflanzlich.de



Papierschnurknäuel 1,4mm starke farbige Schnur!

Papierschnur für Haus und Garten, reines Naturprodukt, Bastelschnur.

Das Buch „Kreatives gestalten mit Papierschnüren“ ist bei uns erhältlich!

Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Größe size dimension	Farbe Colour couleur	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
800195 	Papierschnurknäuel	1,4mm ca. 30 lfm	weiß white blanc	1,78	900878800195 1
800196 	Papierschnurknäuel	1,4mm ca. 30 lfm	gelb yellow jaune	1,78	900878800196 8
800197 	Papierschnurknäuel	1,4mm ca. 30 lfm	blau blue bleu	1,78	900878800197 5
800198 	Papierschnurknäuel	1,4mm ca. 30 lfm	grün green vert	1,78	900878800198 2
800199 	Papierschnurknäuel	1,4mm ca. 30 lfm	rot red rouge	1,78	900878800199 9
800200 	Papierschnurknäuel	1,4mm ca. 30 lfm	lachs salmon saumon	1,78	900878800200 2
800201 	Papierschnurknäuel	1,4mm ca. 30 lfm	schwarz black noir	1,78	900878800201 9



- Das natürlich pflanzlich Bewässerungssystem
- Innenraumbegrünungslösungen
- ökologische Betriebsmittel
- Die Schnur aus der Natur!

...natürlich pflanzlich!

Inhaber Lars Gather
 Anrather Str. 19
 47918 Tönisvorst
 Tel.: +49 (0) 2156 / 7185
 Fax: +49 (0) 2156 / 972025
 eMail: info@natuerlich-pflanzlich.de
 Website: http://www.tomatenclip.de
 Website: http://www.papierschnur.com
 Website: http://www.natuerlich-pflanzlich.de

Papierschnurknäuel

Papier- und Gartenschnur . Für alle Anbindearten in Haus und Garten geeignet. Haltbar 1-2 Seasons, verrottbar, reines Naturprodukt. Hergestellt aus heimischen nachwachsende Rohstoffen.



Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Größe size dimension	Farbe Colour couleur	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
800180 	Papierschnurknäuel	1,4mm ca. 30 lfm	braun brown marron	1,42	900878800180 7
800181 	Papierschnurknäuel 2er Pack	1,4mm ca. 30 lfm		2,84	900878800181 4
800182 	Papierschnurknäuel 3er Pack	1,4mm ca. 30 lfm		4,26	900878800182 1
800183 	Papierschnurknäuel 4er Pack	1,4mm ca. 30 lfm		5,68	900878800183 8
800184 	Papierschnurknäuel 6er Pack	1,4mm ca. 30 lfm		8,52	900878800184 5
800185 	Papierschnurknäuel	2,0mm ca. 20 lfm		1,42	900878800185 2
800186 	Papierschnurknäuel 2er Pack	2,0mm ca. 20 lfm		2,84	900878800186 9
800187 	Papierschnurknäuel 3er Pack	2,0mm ca. 20 lfm		4,26	900878800187 6
800188 	Papierschnurknäuel 4er Pack	2,0mm ca. 20 lfm		5,68	900878800188 3
800178 	Tomatenset, Papier/ Viskoseknäuel + 20 ECO-BioClipse	30 lfm 2mm		weiß white blanc	3,10



- Das natürlich pflanzlich Bewässerungssystem
- Innenraumbegrünungslösungen
- ökologische Betriebsmittel
- Die Schnur aus der Natur!








...natürlich pflanzlich!

Inhaber Lars Gather
 Anrather Str. 19
 47918 Tönisvorst
 Tel.: +49 (0) 2156 / 7185
 Fax: +49 (0) 2156 / 972025
 eMail: info@natuerlich-pflanzlich.de
 Website: http://www.tomatenclip.de
 Website: http://www.papierschnur.com
 Website: http://www.natuerlich-pflanzlich.de

Ökologische Betriebsmittel

Diverse ökologische Betriebsmittel für den Gemüsebau.
 Hergestellt aus heimischen nachwachsende Rohstoffen.



Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Größe size dimension	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
ECOBCL 	ECO-BioClips. Umweltfreundliches anbinden von Tomatenpflanzen mit einem Clip aus Milchsäure und Kartoffelstärke. 19mm Innendurchmesser.	5.000 Stück	185,16	
ECOBTR 	ECO-BioTriebbügel. Umweltfreundliche Trieb- bzw. Rispen- bügel aus Milchsäure und Kartoffel- stärke.	5.000 Stück	67,60	
ECOBTR 	ECO-BioTriebbügel. Umweltfreundliche Trieb- bzw. Rispen- bügel aus Milchsäure und Kartoffel- stärke.	25.000 Stück	338,11	
ECOBSH 	ECO-BioSchnellhaken. Umweltfreundliche Schnellhaken, um die Tomaten- und / oder Paprika- pflanzen an die Leitschnur zurück zu holen und aufrechten Wuchs zu garan- tieren.	10.000 Stück	74,50	
ECOBSH 	ECO-BioSchnellhaken. Umweltfreundliche Schnellhaken, um die Tomaten- und / oder Paprika- pflanzen an die Leitschnur zurück zu holen und aufrechten Wuchs zu garan- tieren.	20.000 Stück	148,93	
ECO1TR 	Einzel-Triebhaken Mehrjährig wiederzuverwenden, deshalb recourcenschonend Dieser Haken wird an der einen Seite an der Halteschnur befestigt, auf der anderen Seite an der Rispe hinter der 1. oder 2. Tomate	12.500 Stück	113,68	
ECO2TR 	Doppel-Triebhaken mehrjährig wiederzuverwenden, deshalb recourcenschonend Wird auf der einen Seite am Haupttrieb der Pflanze befestigt, auf der anderen Seite hinter der 1. oder 2. Frucht	2.500 Stück	48,84	







- Das natürlich pflanzlich Bewässerungssystem
- Innenraumbegrünungslösungen
- ökologische Betriebsmittel
- Die Schnur aus der Natur!

...natürlich pflanzlich!

Inhaber Lars Gather
 Anrather Str. 19
 47918 Tönisvorst
 Tel.: +49 (0) 2156 / 7185
 Fax: +49 (0) 2156 / 972025
 eMail: info@natuerlich-pflanzlich.de
 Website: http://www.tomatenclip.de
 Website: http://www.papierschnur.com
 Website: http://www.natuerlich-pflanzlich.de



Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Größe size dimension	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
ECOTA1 	Triebabstandsstück mehrjährig wiederzuverwenden, deshalb recourcenschonend Das Abstandsstück wird zwischen zwei Triebe gesteckt, um jedem Trieb im fortlaufenden Wachstum mehr Licht zur Verfügung zu stellen. - 24 cm Abstand	1.500 Stück	29,98	
ECOSTA 	Stengelabstandsstück mehrjährig wiederzuverwenden, deshalb recourcenschonend Das Abstandsstück wird zwischen zwei Triebe gehangen, damit jeder Trieb im fortlaufenden Wachstum mehr Licht zur Verfügung hat. Auch um lange Seitentriebe an den Haupttrieb zu heften, damit ein stabiler Halt des Seitentriebes gewährleistet wird. - 14 cm Abstand	2.500 Stück	17,63	
ECOKHF 	Kopfhaken flach mehrjährig wiederzuverwenden, deshalb recourcenschonend Leitet die Pflanze, wenn sie an den Haltedraht gewachsen ist. Führt Sie wieder hinunter ohne zu brechen.	1.200 Stück	121,67	
ECOKHR 	Kopfhaken rund mehrjährig wiederzuverwenden, deshalb recourcenschonend Leitet die Pflanze, wenn sie an den Haltedraht gewachsen ist. Führt Sie wieder hinunter ohne zu brechen.	1.500 Stück	189,22	



- Das natürlich pflanzlich Bewässerungssystem
- Innenraumbegrünungslösungen
- ökologische Betriebsmittel
- Die Schnur aus der Natur!

...natürlich pflanzlich!

Inhaber Lars Gather
 Anrather Str. 19
 47918 Tönisvorst
 Tel.: +49 (0) 2156 / 7185
 Fax: +49 (0) 2156 / 972025
 eMail: info@natuerlich-pflanzlich.de
 Website: http://www.tomatenclip.de
 Website: http://www.papierschnur.com
 Website: http://www.natuerlich-pflanzlich.de



Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Größe size dimension	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
SUBCO1 	Substratcontainer in schwarz o. weiß mit Rand <ul style="list-style-type: none"> - Für jegliche Gemüsekulturen geeignet - Durch die vorhandenen Löcher drainiert das Wasser - somit ein Schutz vor Krankheiten - Unterstützung des Lufthaushaltes im Ballen - Die Höhe der Gefäße unterstützt zusätzlich den Lufthaushalt - Die Höhe der Gefäße wirkt einem schnellen Austrocknen der Ballen vor - Stapelbar, somit Platz sparend - in Kombination mit allen Substraten zu verwenden - bis zu 6 Jahre wieder zu verwenden 	360 Stück	651,35	
1025 	Papierschnur für leichte bis mittlere Bindearbeiten im Wein-, Obst- und Gartenbau, leichte Spannschnur, leichte Rankschnur. Optimale Leitschnur für die Tomatenkultur von April bis November	2,5 mm Ø 530 m	17,90	
ECOTVS 	Tomatenschnur , weiß, 1,70 mm Durchmesser, ohne Draht. 100% biologisch abbaubar. Reißfestigkeit = 450 N (Newton) Lieferbar ab Mitte Januar 2008.	1,7 mm Ø 2.500 m	44,75	900878800148 7
80033718 	Gewickelte Tomatenhaken mit Papier-Viskoseschnur	18mm Haken 10m	Preis auf Anfrage	900878800337 5
80033722 	Gewickelte Tomatenhaken mit Papier-Viskoseschnur	22mm Haken 12m	Preis auf Anfrage	900878800337 5




- Das natürlich pflanzlich Bewässerungssystem
- Innenraumbegrünlösungen
- ökologische Betriebsmittel
- Die Schnur aus der Natur!

...natürlich pflanzlich!

Inhaber Lars Gather
 Anrather Str. 19
 47918 Tönisvorst
 Tel.: +49 (0) 2156 / 7185
 Fax: +49 (0) 2156 / 972025
 eMail: info@natuerlich-pflanzlich.de
 Website: http://www.tomatenclip.de
 Website: http://www.papierschnur.com
 Website: http://www.natuerlich-pflanzlich.de



Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Größe size dimension	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
ECOFRK 	Fruchtklemme schwarz mehrjährig wiederzuverwenden, deshalb recourcenschonend Diese Klemme wird verwendet um Pflanzen und Sträucher an einem horizontalen Draht zu befestigen. Durch den entstehenden Zwischenraum wird die Pflanze ganz einfach gehalten.	7.500 Stück	148,93	





...natürlich pflanzlich!

Inhaber Lars Gather
 Anrather Str. 19
 47918 Tönisvorst
 Tel.: +49 (0) 2156 / 7185
 Fax: +49 (0) 2156 / 972025
 eMail: info@natuerlich-pflanzlich.de
 Website: http://www.tomatenclip.de
 Website: http://www.papierschnur.com
 Website: http://www.natuerlich-pflanzlich.de

- Das natürlich pflanzlich Bewässerungssystem
- Innenraumbegrünungslösungen
- ökologische Betriebsmittel
- Die Schnur aus der Natur!

Mulchpapiere

Die Alternative zu herkömmlichen Mulchfolien aus Kunststoff:

Das **ECO-BioKrepp** Agrarpapier / Mulchpapier. ECO-BioKrepp Agrarpapier ist ein

Mulchpapier, das auf Basis nachwachsender Rohstoffe (Holz) hergestellt wird und im Boden rückstandsfrei verrottet.





Einsparung von mühevoller Arbeit und Entsorgungskosten. Die Papierreste werden nach der Ernte in den Boden eingearbeitet, wo sie rückstandsfrei verrotten.

ECO-BioKrepp Agrarpapier / Mulchpapier ist leichtbraun, kompostiert sich zu 100 % und hält ca. 12 - 15 Wochen.



Kompostierbares Mulchpapier:

- 100% biologisch abbaubar
- 100% kompostierbar
- 100% GVO-frei
- 100% bleifrei

Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Größe size dimension	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
140200 	140 cm breit, 7 cm Hülse, 200m	120g/m ² 34,00 kg	85,20	900878800340 5
140100 	140 cm breit, 7 cm Hülse, 100m	120g/m ² 17,00 kg	48,00	900878800341 2
140050 	140 cm breit, 7 cm Hülse, 50m	120g/m ² 9,00 kg	25,00	900878800342 9
090200 	90 cm breit, 7 cm Hülse, 200m	120g/m ² 22,00 kg	68,00	900878800343 6
090100 	90 cm breit, 7 cm Hülse, 100m	120g/m ² 11,00 kg	34,00	900878800344 3
090050 	90 cm breit, 50m	120g/m ² 5,50 kg	18,00	900878800345 0
090020 	90 cm breit, 20m	120g/m ² 2,20 kg	9,80	900878800346 7
090010 	90 cm breit, 10m	120g/m ² 1,10 kg	6,40	900878800347 4



- Das natürlich pflanzlich Bewässerungssystem
- Innenraumbegrünungslösungen
- ökologische Betriebsmittel
- Die Schnur aus der Natur!

...natürlich pflanzlich!

Inhaber Lars Gather
 Anrather Str. 19
 47918 Tönisvorst
 Tel.: +49 (0) 2156 / 7185
 Fax: +49 (0) 2156 / 972025
 eMail: info@natuerlich-pflanzlich.de
 Website: http://www.tomatenclip.de
 Website: http://www.papierschnur.com
 Website: http://www.natuerlich-pflanzlich.de

Biologisch abbaubare Mulchfolien





Die Alternative zu herkömmlichen Mulchfolien aus Kunststoff:

ECO-BioKrepp Agrarfolie ist eine Mulchfolie, das auf Basis nachwachsender Rohstoffe hergestellt wird und im Boden rückstandsfrei verrottet.

Einsparung von mühevoller Arbeit und Entsorgungskosten. Die Mulchfolienreste werden nach der Ernte in den Boden eingearbeitet, wo sie rückstandsfrei verrotten.

ECO-BioKrepp Agrarfolie / Mulchfolie, kompostiert sich zu 100 % und hält ca. 12 - 15 Wochen.



Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Größe size dimension	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
1415S 	140 cm breit, 1.000m, 15µ, schwarz	31,00 kg		
14117S 	140 cm breit, 1.000m, 17µ, schwarz	34,00 kg		
1415SW 	140 cm breit, 1.000m, 15µ, schwarz/weiß	31,00 kg		
1417SW 	140 cm breit, 1.000m, 17µ, schwarz/weiß	34,00 kg		

Die abbaubare Mulchfolie besteht aus dem innovativen Biokunststoff Mater-Bi. Mater-Bi wird auf der Basis von Mais- und Kartoffelstärke aus gentechnisch nicht veränderten Pflanzen hergestellt. Unsere Mulchfolie ist tatsächlich zu 100% biologisch abbaubar und enthält keinen PE Kunststoff. Ein geschlossener Kreislauf - mit der Verwendung unserer verrottbaren Mulchfolie betreiben Sie aktiven Umweltschutz.

Zertifizierter Umweltschutz

Die Mulchfolie aus Mater-Bi ist vollständig biologisch abbaubar: Mikroorganismen im Boden wandeln die Folie in feuchter, sauerstoffreicher Umgebung zu CO² und Wasser um. Die biologische Abbaubarkeit der Mater-Bi Werkstoffe wurde von verschiedenen Organisationen (DIN Certco, Berlin; AIB-Vincotte, Belgien; Istituto Italiano Plastici, Italien) entsprechend der gültigen Normen (DIN V 54900, EN 13432, UNI 10785) zertifiziert. Die ökotoxikologische Unbedenklichkeit für Tiere und Pflanzen wurde von OWS im Rahmen des "OK-Compost", Prüfprogrammes geprüft und zertifiziert.



- Das natürlich pflanzlich Bewässerungssystem
- Innenraumbegrünungslösungen
- ökologische Betriebsmittel
- Die Schnur aus der Natur!

...natürlich pflanzlich!

Inhaber Lars Gather
 Anrather Str. 19
 47918 Tönisvorst
 Tel.: +49 (0) 2156 / 7185
 Fax: +49 (0) 2156 / 972025
 eMail: info@natuerlich-pflanzlich.de
 Website: http://www.tomatenclip.de
 Website: http://www.papierschnur.com
 Website: http://www.natuerlich-pflanzlich.de

Ökologische Verpackungen für Selbstvermarkter





Die biologisch abbaubare Tüte hat fundamentale Vorteile, sie ist:

- 100% pflanzlich, somit ausschließlich aus erneuerbaren Rohstoffen
- 100% biologisch abbaubar, also entsteht überhaupt kein Schaden beim zurücklassen in der Natur.
- 100% kompostierbar. So wird der umweltschädliche Vorgang in der Müllverbrennungsanlage umgangen, und die Tüte produktiv im Kompost verwertet.
- 100% frei von genetisch veränderten Organismen.

In seinem Lebenszyklus verbraucht der biologisch abbaubare Tüte eine weit geringere Menge nicht erneuerbarer Energie als ein herkömmlicher Tüte aus Kunststoff. Die ökologische Bilanz seines Lebenszyklus ist aus den folgenden Gründen richtungweisend:

- Der Wasserverbrauch bei Produktion und Entsorgung ist 1.3x geringer als der eines Plastiksackes.
- Der Verbrauch von Treibhausgasen ist auch unglaublich niedrig.
- Sein Beitrag zur Versäuerung von Böden/Gewässern und der Produktion von photo-chemischen Oxydanten ist vernachlässigbar

Art. Nr. Ref. Nr. Nr. de ref.	Beschreibung description description	Preis € price € Prix €	EAN Code EAN Code Code EAN
OK2622 	kompostierbare Tasche mit den Ausmaßen 26,0 x 27,5 cm in 22µm mit Zertifikat „ok Compost“. Bestelleinheit 100.000 Stück. Symbolfoto: selbe Tasche, nur ohne Griffloch und in weiß	514,37 pro 10.000 Stück	
OK2623 	kompostierbare Tasche mit den Ausmaßen 26,0 (7+7) x 48,0 cm in 23µm mit Zertifikat „ok Compost“, Farbe weiß. Bestelleinheit 10.000 Stück.	1413,72 pro 10.000 Stück	



- 100% biologisch abbaubar
- 100% kompostierbar
- 100% GVO-frei
- 100% bleifrei

Europäische Norm EN 13432

Diese Norm beschreibt die "Anforderungen an die Verwertung von Verpackungen durch Kompostierung und biologischen Abbau". Sie definiert das Prüfschema und Bewertungskriterien für die Einstufung von kompostierbaren Verpackungen. Zu den Kriterien gehören unter anderem biologischer Abbau, stoffliche Zersetzung, Prozessverlauf und Kompostgüte.