

Unsere Bio-Substrate machen ökologischen Anbau seit über 30 Jahren möglich ...

... und heißen ab sofort ProLine.

Klasmann-Deilmann ist seit Jahrzehnten führend im Bereich der Substrate für den ökologischen Anbau. Mit ProLine fassen wir unser Substratsortiment nun unter einer neuen Marke zusammen. Damit greifen wir auch bereits der geplanten EU Öko-Basisverordnung 2018/848 vor. Eine wichtige Vorgabe darin: Begriffe wie Öko, Bio oder Eco sind als Bestandteil des Produktnamens nicht mehr erlaubt, wenn die Ausgangsstoffe des Produktes nicht zu 100% aus biologisch zertifizierter Herkunft stammen. Dazu zählen naturbedingt etwa Torf, Grünkompost oder Holzfasern. Im Sinne der neuen Verordnung sind unsere Substrate daher nicht als 100% biologisch einzuordnen, jedoch aufgrund ihrer speziellen Zusammensetzung für den ökologischen Anbau zugelassen.

Die bewährte Zusammensetzung und Qualität unserer Rezepturen bleibt Ihnen sicher. Der neue Name ProLine ist daher Formsache, aber auch unser ganz persönlicher Anspruch, unsere Führungsrolle im professionellen biologischen Pflanzenbau weiter auszubauen. So, wie seit über 30 Jahren.

Der bisherige Maßstab



ProLine Potgrond

- + Unsere neue Verpackung für alle Presstopferden für den ökologischen Anbau
- + Verfügbar als 70-Liter-Sack
- + Unveränderte Farbgestaltung für gute Wiedererkennung
- + Alle ProLine Substrate werden in bewährter Qualität und mit unveränderter Rezeptur ausgeliefert

Der neue Maßstab



ProLine Substrates

- + Unsere neue Verpackung für unsere Tray-, Kräuter- und Topfsubstrate im ökologischen Anbau
- + Verfügbar als 70-Liter-Sack und NEU: 200-Liter-Ballen
- + Neue und frischere Farbgestaltung
- + Alle ProLine Substrate werden in bewährter Qualität und mit unveränderter Rezeptur ausgeliefert



Einmalige Qualität – doppelt zertifiziert



Unsere Substrate für den ökologischen Anbau sind ausnahmslos Ecocert®- und RPP-zertifiziert. Beide Logos sind daher ab sofort auch Bestandteil der neuen Verpackungen.

Unsere ProLine-Substrate für den ökologischen Anbau

Zertifiziert nach EU-Öko-Verordnung (EG) Nr. 834/2007



Substrat	ProLine Potgrond	ProLine Traysubstrat	ProLine Kräutersubstrat	ProLine Topfsubstrat
Rezeptur-Nr.	023	062	693	840
Zusammensetzung	<div style="background-color: #808080; color: white; padding: 2px;">TerrAktiv</div> <div style="background-color: #808080; color: white; padding: 2px;">TerrAktiv FT</div> <div style="background-color: #004d00; color: white; padding: 2px;">Durchfreierer Schwarztorf</div>	<div style="background-color: #808080; color: white; padding: 2px;">TerrAktiv</div> <div style="background-color: #808080; color: white; padding: 2px;">TerrAktiv FT</div> <div style="background-color: #90ee90; padding: 2px;">Weißtorf (0 – 5 mm)</div> <div style="background-color: #004d00; color: white; padding: 2px;">Durchfreierer Schwarztorf</div>	<div style="background-color: #ffd700; padding: 2px;">GreenFibre medium</div> <div style="background-color: #808080; color: white; padding: 2px;">TerrAktiv</div> <div style="background-color: #808080; color: white; padding: 2px;">TerrAktiv FT</div> <div style="background-color: #90ee90; padding: 2px;">Sodenweißtorf (5 – 15 mm)</div> <div style="background-color: #90ee90; padding: 2px;">Weißtorf (0 – 25 mm)</div> <div style="background-color: #004d00; color: white; padding: 2px;">Durchfreierer Schwarztorf</div>	<div style="background-color: #ffd700; padding: 2px;">GreenFibre medium</div> <div style="background-color: #808080; color: white; padding: 2px;">TerrAktiv</div> <div style="background-color: #808080; color: white; padding: 2px;">TerrAktiv FT</div> <div style="background-color: #90ee90; padding: 2px;">Weißtorf (0 – 25 mm)</div> <div style="background-color: #004d00; color: white; padding: 2px;">Durchfreierer Schwarztorf</div>
Ton				✓
pH-Wert (CaCl ₂)	5,5	5,5	5,5	5,5
Aufdüngung (g/l)	biologisch	biologisch	biologisch	biologisch
Extra Spurenelemente	✓	✓	✓	✓
Struktur	fein	sehr fein	mittel	mittel
Verwendung	Gemüsejungpflanzen	Gemüsejungpflanzen	Topfkräuter, Anzucht von Tomaten, Paprika und Gurken in Töpfen	Zierpflanzen, Stauden, Topfpflanzen

Die perfekte Basis: Der ökologische Ausgangsstoff TerrAktiv



- ... ist ein hochwertiger Grünkompost
- ... ist biologisch aktiv
- ... unterdrückt Wurzelkrankheiten
- ... sorgt für bessere Haltbarkeit von Topfkräutern
- ... ist gütegesichert
- ... dient als langsam fließende Nährstoffquelle
- ... hat eine hohe Pufferkapazität
- ... verbessert die Wiederbenetzbarkeit
- ... fördert die Umsetzung organischer Dünger



- ... ist ein Holzfaser-Kompost-Gemisch
- ... ist stickstoffstabil
- ... erhöht die Luftkapazität in Presstöpfen
- ... optimiert die Keimung und Pflanzentwicklung
- ... ermöglicht in Kombination mit anderen Ausgangsstoffen einen Torfersatz bis zu 50 Vol.-%
- ... vermindert das Risiko einer zu hohen Ammonium-Versorgung bei Keimlingen