



## Erdbeersubstrat



Stand 01/2022

Einsatz	<ul style="list-style-type: none"><li>• Spezialsubstrat für den professionellen Anbau von Erdbeeren in Töpfen oder Becken, unter Glas und Folie</li><li>• Torfanteil &lt; 40%</li></ul>
Besonderes	<p>grob-faserige Struktur entwickelt für die besonderen Ansprüche von Erdbeeren, mit hoher pH- und Nährstoffpufferung sehr gute Wasseraufnahme und -speicherung (ohne Netzmittel), dadurch auch für die Überwinterung von Pflanzen geeignet</p>
Topfgrößen	Töpfe und Becken von 2 bis 20 Litern Inhalt
Bewässerung	Kapillar- und Tropfschläuche
Rohstoffe	Rindenumus, Rindenkompst, Kokos, Holzhäcksel, Reisspelzen, Weißtorf, Perlite
Nährstoffniveau	mittel, rechtzeitig nach der Pflanzung oder beim Austreiben der Pflanzen sollte mit der Fertigation begonnen werden
Lieferformen	3.0 m <sup>3</sup> Quader-Ballen, lose geschüttet

### ökohum Beerensubstrate:

Beerensubstrat ohne Torf Spezialsubstrat ohne Torf für den Anbau von Beerenfrüchten

Erdbeersubstrat Spezialsubstrat für den Fruchtanbau von Erdbeeren

Heidelbeersubstrat Spezialsubstrat für den Fruchtanbau von Heidelbeeren

Himbeersubstrat Spezialsubstrat für den Fruchtanbau von Himbeeren

Kultursubstrate • Fachhandelserden • Galabau-Substrate • Graberden • Rohstoffe

**...wir begeistern Pflanzen!**