

Kleeschulte Gemüse-Grow Bags medium oder coarse



Produktbeschreibung:

Kleeschulte Gemüse-Grow Bags medium und coarse beinhalten Spezialsubstrate für die professionelle Produktion von Gemüse wie Gurken, Tomaten sowie Paprika im Gewächshaus.

Die ausgewogene Kombination aus der nachhaltig erzeugten Kleeschulte Substratfaser topora® und dem mineralischen Zuschlagstoff Perlite® sorgt für ideales Wachstum der Pflanzen.

Da das Substrat zu 100 % aus organischen und mineralischen Bestandteilen besteht, fallen keine Entsorgungskosten an.

Anwendung und Eigenschaften:

- Die RAL-gütesicherte Substratfaser topora® sichert die sehr gute Wiederbenetzbarkeit ohne Benetzungsmittel-Zugabe.
- Sie sorgt durch ihr gutes Porenvolumen, auch bei längerer Kulturdauer der Pflanzen, für ausreichend Luft im Wurzelbereich.
- Kleeschulte Grow Bags zeichnen sich durch ihre Strukturstabilität im Substrat aus.
- Der Perlite®-Anteil im Substrat stärkt die hervorragende Wasserspeicherfähigkeit und die Wiederbenetzbarkeit. Das Gießwasser perlt nicht ab, sondern kann sofort aufgenommen werden. Die Gießintervalle können so bei Bedarf angepasst werden.
- Das optimale Porenvolumen garantiert schnelles Durchwurzeln im Substrat.
- Entsorgungskosten entfallen, da zu 100 % kompostierbar.

Die Grow Bags bestehen aus UV-beständiger Folie (bleibt bei starker Sonneneinstrahlung 2 Jahre stabil).

Das geringe Gewicht der **Kleeschulte Gemüse-Grow Bags** trägt optimal zur Ausnutzung von Transportkapazitäten bei.

Kleeschulte Gemüse-Grow Bags medium werden für die Produktion von Tomaten hergestellt (mit Perlite® 0 - 3 mm).

Kleeschulte Gemüse-Grow Bags coarse werden für die Produktion von Gurken und Paprika hergestellt (mit Perlite® 2 - 6 mm).

Nährwerte:

pH-Wert: 5,2 - 5,4

Salzgehalt: 0,06 g/l

N: 0 mg/l

P₂O₅: 0 mg/l

K₂: 0 mg/l



- für optimales Wurzelwachstum
- hervorragende Strukturstabilität
- hohe Pufferkapazität
- keine Substrat-Entsorgungskosten

Liefereinheiten:
Grow Bag: 23 Liter
140 Sack/Palette