

# KLEESCHULTE Bio-Kräutersubstrat®



Substratfaser topora®-bio



Weißtorf



Mischtorf

## Produktbeschreibung:

Das **Kleeschulte Bio-Kräutersubstrat®** mit der neuen Kleeschulte BioSubstratfaser®, wurde speziell für den ökologischen Anbau von Küchenkräutern unter Glas konzipiert.

Dabei sichert die Kleeschulte BioSubstratfaser® RAL durch ihre hervorragenden Eigenschaften im Substrat, ein gesundes Wachstum für kompakte und vitale Pflanzen.

## Anwendung und Eigenschaften:

- Die Kleeschulte BioSubstratfaser® verbessert die Luftkapazität des Substrates nachhaltig und sichert so ein gesundes Wurzelwachstum.
- Das **Kleeschulte Bio-Kräutersubstrat®** zeichnet sich durch seine gute Strukturstabilität aus. Schnelles Abtrocknen der Substratoberfläche reduziert das Auftreten von Algen auf der Oberfläche.
- Das Substrat ist ausgestattet mit einer ausgewogenen Grunddüngung, Eisen und Spurennährstoffen.
- **Düngeempfehlung:** Bei Biokräutern Nachdüngung z. B. mit OPF (Organic Plant Feed) spätestens nach 3 Wochen.

## Zulassungen:

EU-Verordnung 2092/91

## Nährwerte:

pH-Wert (Ca Cl<sub>2</sub>): 6,0

Salzgehalt: 0,6 g/l

N ges.: 50 mg/l

P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>: 180 mg/l

K<sub>2</sub>O: 240 mg/l

Mg: 120 mg/l



Gelistet in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland.

- topfmaschinentauglich
- organisch aufgedüngt
- strukturstabil
- geeignet als Anzucht- und Vermehrungssubstrat für den ökologischen Anbau