



**Zusammensetzung (mineralisch)**

Klinoptilolith	88-95 %
Feldspat	3-5 %
Montmorillonit	2-5 %
Cristobalit	0-2 %
Muskovit	0-3 %

**Verpackungsgrößen:**

5kg	Papiersack braun
25kg	Kunststoffsack weiß

**ZEOLITH-KLILOPTILOLITH**

- zur Wasserklärung\*
- Geruchsbeseitigung\*
- Bodenverbesserung\*

**Zusammensetzung (chemisch)**

SiO <sub>2</sub>	65-72 %
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	10-12 %
CaO	2,5-3,7 %
K <sub>2</sub> O	2,3-3,5 %
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0,8-1,9 %
MgO	0,9-1,2 %
Na <sub>2</sub> O	0,3-0,65 %
TiO <sub>2</sub>	0-0,1 %
MnO	0-0,08 %
LOi (Loss of Ignition)	9-12 %
SiO <sub>2</sub> /Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	5,4-6,0 %

Unser Zeolith-Klinoptilolith ist ein hochwertiges Naturprodukt, es zeichnet sich insbesondere durch folgende Eigenschaften aus:

- Selektiertes Rohmaterial = Auslesequalität
- Privilegiertes Abbaugelände in der West-Türkei
- Sehr hohe Ionenaustauschfähigkeit
- Vermahlung 0,1 bis 32 mm je nach \*Anwendungsbereich
- Qualitätskontrolle vor, während und nach der Herstellung
- frei von jeglichen Zusätzen!