

FICHA TÉCNICA

Producto: Zeolita Natural ALQ0057

Los datos expresados a continuación, en estas especificaciones, reproducen los datos facilitados por nuestro proveedor ref: ALP007

COMPOSICIÓN “ZEOTECH 300”

68 % - Cabasita y fillipsita.
 12 % - Sanidina
 8 % - Augita
 1 % - Biotita
 1 % - Albita
 10 % - Roca volcánica

La repartición entre cabasita y fillipsita es :

95 % de Cabasita
 5 % de Phillipsita

RESULTADOS ANALÍTICOS “ZEOTECH 300” :

SiO ₂ – 52 %	Al ₂ O ₃ – 17 %	TiO ₂ – 0.5 %	FeO ₃ – 3.6 %
P ₂ O ₅ – 0.3 %	MnO - 0.2 %	MgO – 2 %	H ₂ O – 12 %
CaO – 5.7 %	Na ₂ O – 0.6 %	K ₂ O – 6.1 %	pH : 6.9 a 7.1

- **CAPACIDAD DE INTERCAMBIO CATIONICO (CEC) :** 250 meq/ l.
- **Peso específico :** 0,88 Kg/Litro
- **Humedad relativa :** 0 a 1 %.
- **Granulometria :** 98 % comprendida entre 0,7 y 1.7 mm de diámetro.

Producto secado al horno a altas temperaturas para garantizar una densidad y humedad constantes.

DOSIFICACIÓN ACONSEJADA:

- En la preparación de los substratos para implantación y recebo de césped se mezclan los siguientes porcentajes volumétricos: 15% Zeotech 300® + 80% arena silícea según norma USGA + 5% enmienda orgánica según norma USGA.
- En el mantenimiento de céspedes ya establecidos se distribuyen 2 kg de Zeotech 300® por metro cuadrado de superficie (en una aplicación, o bien cada año en aplicaciones de menor cantidad) , procediendo mecánicamente al relleno de los agujeros.

Los datos contenidos en este certificado los facilitamos a titulo informativo, ellos no eximen al comprador de realizar su propio control de entrada para su aceptación.