



BENTONITA CALCICA NATURAL

La **BENTONITA CALCICA NATURAL**, es una arcilla plástica compuesta por la arcilla mineral montmorillonita principalmente de la familia de las esmectitas, resultante de la alteración in situ de cenizas volcánicas.

En estado natural posee el Calcio como catión cambiante y con baja capacidad de hinchamiento.

USOS:

- Lodos de perforación.
- Arenas de moldeo para la industria metalúrgica.
- Peletización.
- Impremiabilización de reservorios construidos sobre la tierra.
- Sellador de depósitos de residuos tóxicos y peligrosos como radiactivos de baja y media actividad.
- Fabricación de pastas cerámicas.
- Fabricación de jabones.
- Fabricación de productos farmacéuticos.
- Fabricación de cosméticos.
- Fabricación de pinturas.
- Clarificación de vinos y jugos.
- Arenas absorbentes para animales.

• GRANULOMETRÍA . MESH 100

• FORMULA $Al_2O_3 \cdot 4SiO_2 \cdot nH_2O$

• PRESENTACIÓN SACOS LAMINADOS DE 45 Kg

Dosis: Aplicar según las recomendaciones de un profesional técnico agrícola o con nuestro departamento técnico.