

# SODICA BLANCA

## BENTONITA

### DESCRIPCIÓN

Es una bentonita sódica pulverizada a malla 200.

### APLICACIÓN

Tiene aplicaciones en la industria tales como: Alimentos y balanceados, jabones, detergentes, pinturas y texturizados (recubrimientos).

### EMPAQUE

Sacos impresos de papel de 50 kg.

#### Análisis Químico Típico

PROPIEDADES	DATO MINIMO	DATO MAXIMO
SiO <sub>2</sub>	57.0 %	64.0 %
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	18.0 %	21.0 %
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1.5 %	2.8 %
MgO	2.0 %	3.2 %
CaO	0.1 %	1.0 %
Na <sub>2</sub> O	1.5 %	3.0 %
K <sub>2</sub> O	0.2 %	1.0 %

#### Propiedades de Especificaciones Físicas

PROPIEDADES	ESPECIFICACIONES	PROCEDIMIENTO
Hinchamiento libre	18 ml mínimo	MPL-1
Humedad	12.0 % máximo	MPL-4
Finura	85.0 % mínimo	MPL-5
Gel	180 segundos máximo	MPL-2

Nota Importante: La empresa no se hace responsable por el uso que se le dé a esta bentonita en los diferentes procesos industriales. Los valores típicos proporcionados no deben considerarse como especificaciones rígidas

Código	Revisión	Fecha	Descripción de la Revisión	Elaboró	Revisó	Autorizó
FO-A2-SBCA	E	20/04/18	Se agregó cuadro de verificación en la nueva revisión del formato. Se hace una revisión general a hoja técnica	Aux. Calidad	Gte. Calidad	Jefe Laboratorio

