

**NOMBRE DE PRODUCTO: YESO CONSTRUCCIÓN MARTELL**


TIPO DE ENVASE	PRESENTACIÓN
Bolsa laminada	Bolsa * 2kg
Saco de Polipropileno	Bolsa * 18kg

**DESCRIPCIÓN:**

Es un mineral obtenido por deshidratación controlada a partir de yeso natural de roca (Sulfato de Calcio Dihidratado) de máxima pureza.

**COMPOSICIÓN:**

Sulfato de calcio y excipientes.

**ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN**

- Tiempo de vencimiento 24 meses en envase cerrado si se mantiene almacenado en ambiente fresco, seco y protegido del sol directo.
- Transporte y distribución a temperatura ambiente.
- No exponer a la luz solar ni a fuentes térmicas.

**CARACTERÍSTICAS:**

PARAMETRO	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	Polvo
COLOR	Blanco grisáceo
OLOR	Inodoro
TIEMPO DE FRAGUADO (MIN)	2' - 6'
%RETELIDO (M #40)	15 - 30

**USOS Y/O APLICACIONES:**

- Se utiliza como material complementario en obras de edificación y revistiendo paredes de ladrillo.
- Para corrección de suelos sódicos como aporte de calcio.
- Como absorbente de aceites de pisos en fábricas.
- En productos prefabricados como bases de revestimiento, planchas de yeso; láminas de yeso, placas acústicas, cartón enyesado para revestir casas y tablas de fibra prensada para paredes.

**MODO DE EMPLEO**

- Aplicar sobre superficies limpias, sin grasa, polvo y otras sustancias contaminantes.
- Agregar agua en un recipiente adecuado, luego espolvorear el Yeso y mezclar.
- Aplicar con plancha o espátula.

**DOSIFICACIÓN:**

1kg de Yeso en 600ml de agua aproximadamente.

**PRECAUCIONES:**

- Aplicar en ambientes con adecuada ventilación.
- No ingerir el producto.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua limpia.
- Proteger el producto de la humedad porque puede formar grumos.

NOTA: LAS INSTRUCCIONES DE FORMA DE USO ESTAN BASADOS EN NUESTROS CONOCIMIENTOS, EXPERIENCIA TÉCNICA Y NO SUPONEN COMPROMISO. ESTA INFORMACIÓN NO LIBERA A NUESTROS CLIENTES DE REALIZAR SUS PROPIOS ENSAYOS, QUEDA FUERA DE NUESTRO CONTROL Y ES DE EXCLUSIVA RESPONSABILIDAD DEL USUARIO.

