

**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'
%RETENIDO (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 aportante 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.