



1

## IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA Y PRODUCTO

**Nombre del producto**            **Construcril Gesso Cola**  
**Nombre de la Empresa:**    **Construcril Indústria e Comércio Ltda**  
**Dirección:**    **Calle Sargento Antonio Vieira Noia, 233 – Cidade Saúde Itapevi – Sp – CEP: 06693-080**  
**Telefono/ Fax:**    **(11) 4141-8203**  
**Sitio Web:**    **www.construcril.com.br**            **Correo Electronico:**    **construcril@construcril.com.br**

2

## COMPOSICIÓN Y INFORMACIÓN SOBRE INGREDIENTES

NOMBRE QUIMICO	PORCENTAJE (POR PESO)	NUMERO CAS
ADITIVOS	<10	NA
CARBONATO DE CÁLCIO	<30	9032-42-2
SULFATO DE CÁLCIO	>60	10034-76-1

3

## IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

- Producto no inflamable.
- El producto no contiene material peligroso.
- Manipulación de acuerdo con las prácticas adecuadas de higiene y seguridad.

Como todos los productos no deben ser manipulados por personas que no hayan sido capacitadas y dirigidas adecuadamente.

- Medio ambiente: el producto es miscible con agua y puede afectar el ecosistema.

4

## PRIMEROS AUXILIOS

**Contacto con los ojos:** Enjuague los ojos con abundante agua durante al menos 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Busque atención médica de inmediato.

**Ingestión:** No induzca el vómito. Si la víctima está inconsciente y el vómito ocurre espontáneamente, acuéstese de lado y descanse. Busque ayuda médica inmediata.

5

## MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y COMBATIR EL FUEGO

No hay restricciones sobre el tipo de extintor que se puede utilizar. Use medios de extinción disponibles localmente.

6

## MEDIDAS DE CONTROL DE DERRAMES / FUGA

Pequeñas proporciones Limpiar de inmediato. Evitar el contacto con la piel y los ojos. Use guantes impermeables y gafas de seguridad.

Grandes proporciones Alerta a los bomberos y dígales la ubicación y la naturaleza del peligro. Use respirador además de guantes protectores.



7

## MANEJO Y ALMACENAMIENTO

**Prevención de la exposición del trabajador:** manipule el producto en un área bien ventilada con el equipo de protección personal adecuado.

No tire ni deje caer los envases con el producto. Cierre el recipiente herméticamente cuando no esté en uso. Después de usar el producto, lávese bien las manos antes de comer, fumar o realizar necesidades fisiológicas.

**Prevención de incendios y explosiones:** no requiere precauciones especiales ya que no es inflamable ni explosivo.

**Precauciones para una manipulación segura:** Use equipo de protección personal como se indica.

8

## CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

**Protección respiratoria:** Use respirador con filtro. Al lijar la superficie aplicada, use una máscara de filtro de polvo adecuada.

**Protección de las manos:** usar guantes de látex.

**Protección de los ojos:** Use gafas de seguridad adecuadas.

**Protección de la piel y el cuerpo:** Use ropa protectora para evitar el contacto de la piel con el producto.

9

## PROPIEDADES FÍSICA / QUÍMICAS

**Estado físico:** sólido (polvo)

**Apariencia:** blanco

**Olor:** suave

**Solubilidad:** parcialmente soluble en agua.

10

## ESTABILIDAD Y REATIVIDAD

**Inestabilidad:** en condiciones normales de almacenamiento y uso, el producto es estable.

**Reacciones peligrosas:** Las reacciones peligrosas no deberían ocurrir si el producto se almacena, aplica y procesa correctamente.

**Condiciones a evitar:** Las temperaturas altas o muy bajas pueden hacer que el producto se vuelva inestable.

**Materiales o sustancias incompatibles:** productos que reaccionan con el agua.



11

## INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

**Inhalación:** Hay evidencia que sugiere que el material puede causar irritación respiratoria en algunas personas.

**Contacto con la piel:** Existe evidencia que sugiere que el material puede causar una reacción inflamatoria leve de la piel, ya sea por contacto directo o con el tiempo. La exposición repetida puede causar dermatitis de contacto que se caracteriza por enrojecimiento, hinchazón y formación de ampollas. La piel con cortes abiertos o irritados no debe exponerse a este material. La entrada al torrente sanguíneo a través de, por ejemplo, cortes, abrasiones o lesiones, puede producir lesiones sistémicas con efectos nocivos.

**Contacto con los ojos:** Puede causar irritación.

12

## INFORMACIÓN ECOLÓGICA

**Movilidad:** todas las medidas deben tomarse de acuerdo con los requisitos de las agencias ambientales locales.

**Persistencia / Degradabilidad:** Producto no completamente degradable.

Impacto medioambiental: producto parcialmente soluble en agua.

13

## CONSIDERACIONES DE TRATAMIENTO Y PROVISIÓN

### Métodos de tratamiento y eliminación.

**Producto:** coprocesamiento, descomposición térmica o vertedero industrial, de acuerdo con la normativa local. No deseche este producto en alcantarillas, ríos, lagos y manantiales.

**Residuos del producto:** los residuos que ya no se utilizarán deben eliminarse de acuerdo con las normativas locales.

**Embalaje usado:** El embalaje no debe reutilizarse.

14

## INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

### Recomendaciones nacionales e internacionales

#### Terrestre:

ONU: no aplicable.

Clase de peligro: no aplicable.

Número de peligro: no aplicable.

Grupo de embalaje: no aplicable.

Nombre de envío adecuado: PRODUCTO NO ENMARCADO COMO CARGA PELIGROSA.

#### Marítimo:

IMDG / GGVSea / UN: No aplicable.

Clase de peligro: no aplicable.

Grupo de embalaje: no aplicable.

Nombre de envío adecuado: PRODUCTO NO ENMARCADO COMO CARGA PELIGROSA.



**Aire:**

ONU: no aplicable.

Clase de peligro: no aplicable.

Grupo de embalaje: no aplicable.

Nombre de envío adecuado: PRODUCTO NO ENMARCADO COMO CARGA PELIGROSA.

15

REGULACIONES

**Regulaciones internacionales:** no disponible

16

OTRAS INFORMACIONES

**Nota:** La información contenida en este documento se basa en la experiencia y el conocimiento actuales; No asumimos ninguna responsabilidad por que la información sea suficiente o correcta en todas las circunstancias. Los usuarios solo deben considerar estos datos como un complemento de otra información recopilada por ellos, y deben considerar consideraciones de todas las fuentes posibles para garantizar el uso y la eliminación correctos de estos materiales, la seguridad y la salud de sus empleados y clientes, y la protección del medio ambiente. Los datos contenidos en esta hoja de datos de seguridad son solo para el material en cuestión y no pueden ampliarse para su uso en combinación con cualquier otro material o proceso. Los datos contenidos en este documento pueden cambiar sin previo aviso.