

# FICHA TECNICA

## R-10 REMOVEDOR DE CONCRETO



### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Es un producto que se utiliza para remover concreto, yeso y mortero adheridos a la superficie de, suelo, andamios, camiones, hormigueras, elevadores, es ideal para neutralizar la presencia de sales.

### COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

Componentes	N.º de CAS
Butilglicol	111-76-2
Ácido clorhídrico	7647-01-0
Agua	7732-18-5

### CARACTERÍSTICAS

- ◆ Posee inhibidores de corrosión.
- ◆ Remueve con facilidad incrustaciones de cemento.
- ◆ No ataca la pintura
- ◆ Gran poder de limpieza.

### USOS:

- ◆ Para limpieza de maquinarias, equipos, moldes, palas y otras herramientas
- ◆ Remueve costras de mortero, concreto, yeso y otros materiales de construcción.
- ◆ También se puede utilizar para limpieza de mezcla, equipo para cimbras, obras de mampostería
- ◆ Para remover los excesos de boquilla, luego de la colocación de azulejo,

### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Propiedades	Datos
Estado físico	Líquido
Color	Turbio
Densidad	1,0811 g/cm <sup>3</sup>
Olor	Característico
Punto de ebullición	110°C
pH	2,5 (a 1%)
Punto de fulgor:	98°C
Punto de fusión:	no determinado
Solubilidad	Soluble en agua

### INSTRUCCIONES DE USO

- ◆ Lave la superficie removiendo la suciedad con un cepillo o escoba
- ◆ vierta el producto sobre la superficie
- ◆ Deje actuar de 1 a 8 minutos, exceder el tiempo recomendado puede ocasionar deterioro en la superficie
- ◆ No deje secar el producto
- ◆ Enjuague con abundante agua, hasta retira completamente el producto

# FICHA TECNICA

## R-10 REMOVEDOR DE CONCRETO



---

### Riesgos

- ◆ Contacto con la piel: logra provocar salpullido e irritación y hasta quemaduras leves.
- ◆ Contacto respiratorio: Irrita las vías respiratorias.
- ◆ Contacto con los ojos: Puede producir irritación y deteriorar el ojo a exposiciones prolongadas.
- ◆ Inhalación: consigue irritar el tracto respiratorio cuando se utiliza en lugares que no tienen ventilación inadecuada.
- ◆ Ingestión: Causa irritación y quemaduras en la boca y tracto gastrointestinal.

---

### PRECAUCIONES

- ◆ Mantener el recipiente bien cerrado y un lugar bien ventilado.
- ◆ Conservar fuera del alcance de los niños.
- ◆ No guardar junto con alimentos y bebidas, incluyéndose los destinados a los animales.
- ◆ Proveer una ventilación adecuada al local de trabajo.
- ◆ Se recomienda el uso de guantes, lentes y mascarilla.

---

### PRESENTACIÓN

Envases: 32oz, 1 Gal, 5gals, 55 gals



---

### Identificación de Peligros

