



# PROKRETE DILUYENTE N°1

DILUYENTE ESPECIAL  
PARA SISTEMAS  
EPÓXICOS



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Prokrete Diluyente N° 1 es un líquido transparente e incoloro, en base a mezclas de hidrocarburos, glicoles y ésteres especialmente formulado para la dilución y limpieza de sistemas en base a resinas epoxi.

## PRESENTACIÓN

Lata de 4 Lts.

Lata de 20 Lts.

## USOS

✓ Para dilución de pinturas y revestimientos en donde se requiera una menor viscosidad para la aplicación o bien para la limpieza de equipamiento, herramientas y utensilios que tomen contacto con productos de base epoxídica o similar. Consultar instrucciones particulares para cada producto.

✓ Para cualquier uso no expresado en la ficha técnica, por favor ponerse en contacto con nuestro departamento técnico.

## CARACTERÍSTICAS Y PROPIEDADES

- ✓ Libre de contaminantes (humedad, aceites, polvos, etc.), en consecuencia, es ideal para dilución de revestimientos.
- ✓ Elimina la aparición de defectos en el acabado de los productos afines de la línea de PROTEX.

## APLICACIÓN Y CONSUMO

Adicionar lentamente al producto la mínima cantidad necesaria mezclando hasta homogeneidad. Verificar la proporción para cada producto en la hoja técnica correspondiente. Como fluido de limpieza, utilizarlo siempre y cuando los materiales empleados no se encuentren totalmente endurecidos luego de la reacción. Para limpieza de equipamiento hacer recircular Prokrete Diluyente N°1 hasta remoción total de producto.

### CONSUMO

En función del uso y condiciones

## ADVERTENCIAS

Prokrete Diluyente N° 1 contiene solventes inflamables. Respetar las normas de higiene y seguridad establecidas por la legislación.

Ante cualquier inquietud consultar con nuestro Departamento Técnico.

Para información detallada acerca de las precauciones y manejo del producto, refiérase a la hoja de manejo seguro.

- ✓ Cuando se utilizan las dosis recomendadas no influye significativamente en los tiempos de secado y curado.

## ALMACENAR

Vida útil: 1 año en envases de origen bien cerrados y en lugar fresco y seco, a resguardo del sol.

Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar. Proteger de las bajas temperaturas. No exponer a la intemperie o lugares desprotegidos en donde el material pueda sufrir cambios bruscos de temperatura. No permita que el material se exponga a temperaturas extremas ya que el mismo puede perder alguna de sus propiedades de prestación.

## OBSERVACIONES

Las indicaciones y consejos de esta información técnica se facilitan únicamente para la orientación. Están basadas en nuestra buena fe y de acuerdo con nuestras investigaciones, experiencias y prácticas en obra, cuando estos productos sean manipulados y almacenados de acuerdo a lo que indica nuestra empresa, dentro de las fechas de vencimiento correspondientes, se apliquen convenientemente y se utilicen para lo que fueron diseñados.

Cada uso del producto se verá influenciado por las características propias de la obra como son los materiales y el medioambiente y por consiguiente no se podrá ofrecer garantía alguna comercial o de idoneidad para temas particulares. Tampoco genera ningun-

na obligación más allá de las legales que pudieran existir.

El usuario deberá determinar si es conveniente utilizar el producto para el uso que desea darle.

La firma se reserva el derecho de cambiar las características del producto cuando sea necesario y sin obligación de notificar a terceros. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes.

El pedido de estos productos se acepta con estas condiciones y de acuerdo a las Condiciones Generales de Venta y Suministro en el momento de efectivizarse.

El cliente debe usar la Hoja Técnica del producto en su última actualización. Quien lo solicite recibirá este documento.