

Ficha Técnica

Diluyente para pinturas y esmaltes Al Agua

Diluyente para pinturas y esmaltes al agua

Versión: 20/05/2020



Ventajas

- No aporta Cal
- Es más efectivo con menos cantidad
- Crea menos espuma o burbujas
- Genera menos salpicado que el agua

Descripción

Diluyente para pinturas y esmaltes al agua que evita los problemas de contaminación y degradación generados por el agua corriente

Propiedades

El agua como diluyente genera problemas en los pinturas, esmaltes y barnices en base agua, como por ejemplo la cal de algunas zonas, cloro, fluor, residuos, etc. además de necesitar una cantidad mayor desnaturalizando así la pintura. El Diluyente al Agua es un 30% más efectivo que el agua, y contiene aditivos específicos para controlar la espuma, salpicado y el pH de los productos.

Datos técnicos

Datos de identificación del producto

| | |
|---------|----------|
| Color | Incoloro |
| Aspecto | Líquido |



Dónde aplicarlo

Usarlo como sustituto del agua corriente en productos que lo requieran, teniendo en cuenta que es un 30% más efectivo que el agua

Precauciones

Agitar enérgicamente antes de utilizar

Modo de empleo

Importante: Agitar enérgicamente en su botella antes de añadirlo.

Añadir una pequeña cantidad de diluyente y remover, teniendo en cuenta que es un 30% más efectivo que el agua de grifo.

Repetir el proceso hasta conseguir la consistencia deseada.

Almacenamiento

En lugar fresco y seco, alejado de temperaturas extremas

Formatos

Botellas de 500 ml comercializadas en cajas expositoras de 12 Unidades.



Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com