

# GR-T1

## LIMPIADOR REMOVEDOR ECOLÓGICO DE TINTAS Y RESINAS

### CARACTERÍSTICAS

GR-T1 es un poderos limpiador 100% libre de solventes.

Apto para la limpieza y remoción de: resinas, poliéster, vinilester, epoxi, gel coat, aceites, pegamentos, tintas, pinturas, aceites, grasas, hidrocarburos, grasas minerales carbonizadas, etc.

Ideal para el uso todas aquellas industrias donde se manipulen resinas, como ser astilleros, Industria plástica, etc.

### USOS

- Para limpieza de resinas se lo recomienda utilizar: por inmersión o burbujeo entre 5 a 10 minutos en una dilución de 1:20 de agua a una temperatura de 30°C o en estado puro por inmersión, spray con esponja o estropajo.

-Para limpieza y remoción de pinturas, aplicarlo en estado PURO por trapeo, spray, inmersión o burbujeo y dejar actuar unos minutos hasta que comience a actuar.

-Para la limpieza de todo tipo de suciedades: grasas, aceites, derrames de hidrocarburo, tintas gráficas, se lo puede utilizar en concentraciones de 1:20 a 1:60 en agua.

-Para utilizar como descarbonizante se recomienda utilizar por inmersión, de caso contrario dejar actuar el producto el tiempo adecuado según el grado de carbonización a remover.

### PROPIEDADES

- NO INFLAMBLE.
- CERTIFICADO ANMAT/INAL
- BIODEGRADABLE CERTIFICADO INTI
- LIBRE DE SOLVENTES.
- INOLORO.
- A BASE DE TENSOACTIVOS NO IONICOS

### PRESENTACIÓN

Caja por 4 Bidones de 5 litros cada uno.

Bidones por 20 litros.

Tambores por 200 litros.

### MANIPULACIÓN

Utilizar guantes de goma butílica.

