

**DES 2 (DESENGRASANTE P/DILUIR EN AGUA)**

**HOJA TECNICA**

**Des- 2:** desengrasante que se puede mezclar en agua sin ningún problema, tiene alto grado de concentración, como prueba esta en que se tiene que diluir en agua forzosamente para hacer espuma.

**Características de producto preparado:** fluido color rojo grosella, con agentes detergentes, con poder de dilución, desengrasante multiusos, con aditivos no agresivos ni con malos olores, disponibles en grado liviano, gravedad específica. No expide olores molestos. Cuenta un un ph 7 similar al del agua.

**Utensilios que se pueden utilizar:** cepillo, fibras, hidrolavadoras, espátulas, etc.

**Motores o metales :** dilución fuerte, después enjuagar por aspersión o presión de agua. Producto con compuestos químicos no agresivos sin dañar ni oxidar el motor.

**pisos:** dilución fuerte o media

**Ropa o tapiz:** Expuestas al ensuciamiento por grasa pesada, manchas de comida, aceites , etc, dilución media.

**manos:** sin necesidad de empapar las manos, mojar con desengrasante alguna estopa y después lavar con jabón en barra humectando la piel, dilución suave.

**carrocería:** dilución suave.

En todas las aplicaciones se necesita un alto enjuague para quitar todos los residuos desprendidos por el desengrasante.

**Atención:** se requiere uso de lentes y guantes para su aplicación.

**Peligro:** en caso de contaminación en los ojos lavar inmediatamente con abundante agua , en cuestión de la piel también lavar con abundante agua y acudir con el medico.

**FORMULACION**

cloruros.....	60%
Tenso activos no Iónicos .....	15%
Estéres.....	30%
betaina.....	15%
detergentes.....	10%
humectantes.....	15%
Colorante.....	5%

Presentación	dilución
20 litros	10-20 de agua, función fuerte 6-20 de agua, función media 4-20 de agua, función suave

**Pictogramas**

**Peligro**

