



Desengrasante Industrial

APLICACION

Es un agente de limpieza de alto rendimiento para superficies, tiene un gran poder solvente y está especialmente diseñado para remover gomas, barnices y resinas, además de grasa pesada.

Es un limpiador concentrado por lo que puede diluirse para aplicaciones ligeras o usarse directo para las aplicaciones más severas como limpieza de pisos de tráfico, desengrasado de maquinaria, etc.

Diluciones recomendadas:

4 partes de agua y una parte de Desengrasante Removedor Alcalino para aplicaciones ligeras como limpieza de mesas de trabajo, limpieza de vestiduras, alfombras, baños, etc.

Uso Directo para aplicaciones severas como limpieza de piezas, limpieza de pisos industriales, manchas de grasa, derrames, etc.

Está diseñado para mezclarse con agua

BENEFICIOS CLAVE

- Desengrasante Removedor Alcalino puede ser usado para la limpieza de rutina en ambientes industriales ya que es amigable con el usuario, tiene un agradable aroma y un poder limpiador excepcional que lo convierte en un verdadero multiusos

Características Típicas

Estado físico	Líquido
Color	Amarillo
Solubilidad en agua	100%
Flash Point °C	NA
Fire Point °C	NA
Apariencia	Lig. Turbio
pH concentrado	10.5

INFORMACION DE MANEJO

Máxima Temp. De Manejo:	82° C
Máxima Temp. de Almacenaje:	49° C

CONTACTO

Para mayor información estamos a sus órdenes en:

TECNOLOGÍA SOLUB SA DE CV

EMAIL: ventas@solub.com.mx