

# BREA 20

## **Eliminador de alquitrán y breas**



Producto creado para la eliminación de manchas de aceite, alquitrán, etc., sobre todo tipo de materiales (hierro, acero, etc.) No ataca la pintura, al no poseer disolventes clorados.



### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Utilizar el producto puro rociando sobre la superficie a tratar. Dejar actuar un instante y posteriormente limpiar con un trapo o bayeta.



### COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Disolventes destilados de petróleo

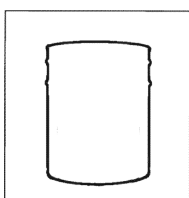


### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	incoloro
Densidad:	0.82 g/cc a 20°C
pH:	N.A.
	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 ← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →

T <sup>a</sup> Inflamación:	38 °C
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	N.A.

### FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 10 L.

Ed: AA/24

En caso de accidente consultar al SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA 91 562 04 20 N° FAB 63.393

31/07/2024