



Formato: Rollos y hojas

Distribuido por: **SOLUCIONES INDUSTRIALES**
C/ Lope de Vega, 1 bajo
33420 LUGONES (Asturias)
Tel. 984 18 08 07 Fax 984 28 18 59
tecnico@simantenimiento.com



Tipo de absorbente: Absorbente sintético de microfibras de polipropileno 100%, hidrófugo.

Apto para: Líquidos no polares (resistente a químicos reactivos)
Disolventes orgánicos
Aceites
Hidrocarburos en general

No apto para: Líquidos polares
Agua y productos acuosos

Capacidad de absorción: 17 litros/kg**

Presentación:

Rollos: 44m x 100cm, 400g/m² (17,6 kg) - ABR1004400G40P
88m x 100cm, 200g/m² (17,6 kg) - ABR1008800G20P
Embalaje: 1 rollo pre-cortado cada 50cm en bolsa de PE
44m x 50cm, 400g/m² (8,8 kg) - ABR504400G40
44m x 50cm, 220g/m² (4,84 kg) - ABR504400G22
Embalaje: 1 rollo en bolsa de PE

Hojas: 40 x 50cm, 200 g/m². (8 kg) - ABH4050G20
Embalaje: 200 hojas en bolsa de PE
100x100cm, 400g/m². (20 kg) - ABH10040G
Embalaje: 50 hojas en bolsa de PE

Aplicación: Absorción de hidrocarburos en superficies secas o en la superficie del agua. Rechaza el agua. Puede ser prensado o centrifugado tras su uso y reutilizado en varias ocasiones.

Seguridad: No contiene aditivos ni componentes nocivos para la salud.
Capacidad de inflamación reatardada. Baja inflamabilidad, incluso saturado

Adquiere las características del líquido que lo satura, por lo que deben tomarse las medidas de seguridad para la manipulación de dichos productos.

Tratamiento residual: Según la legislación vigente local.
Incinerable. Produce menos de 0,02% de cenizas

Almacenamiento: Se puede almacenar en lugar seco y protegido de las luz directa sin detrimento de sus cualidades .

** Para determinar los parámetros de absorción se ha usado aceite de motor SAE 10W/40 a 20°C +/- 2°C (BS 7959-1:2003)

