



DESCRIPCIÓN:

C372: Formato ideal para formar barreras de contención alrededor de máquinas, escapes, etc. Fabricados a partir de fibras de polipropileno 100% de alto poder de absorción. Blandos y flexibles, pueden rodear máquinas que gotean o colocarse en ángulos o esquinas, formando una eficaz barrera de contención que impide el avance del fluido y contribuye a su absorción.

C373: Excelente absorción y retención. Funda de doble punto para maximizar la resistencia, durabilidad y retención. Color oscuro para entornos sucios y superficie más resistente al desgarro. Absorben todo tipo de fluidos no agresivos. Capacidad de Absorción de ambos formatos: 100 litros.

AVISO IMPORTANTE:

Evitar el contacto con una fuente de calor elevada, ≥ 160 °C.

CARACTERÍSTICAS:

Absorción por capilaridad de todo tipo de fluidos no agresivos. Color oscuro para entornos no agresivos. Ideal para rodear maquinaria.

CAMPO DE APLICACIÓN:

Unidad versátil de múltiples aplicaciones en la industria, transporte o servicios de emergencia. Es el medio más eficaz y económico para controlar y recoger derrames. De fácil y rápida utilización, contiene una gama de absorbentes para ser colocados en las zonas donde exista potencial peligro de derrame.

ABSORCIÓN:

80 litros por embalaje

TAMAÑO:

C372: 120cm, **C373:** 300cm.

TEMP. DE TRABAJO:

-30 °C y 70 °C.

UTILIZACIÓN:

Trabajos de mantenimiento.

MATERIAL:

100% de polipropileno de alta calidad

