

C365



ALFOMBRILLAS QUÍMICAS 50X40 CM 200 UD

DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
Alfombrillas de gran versatilidad, para salpicaduras o pequeños derrames de toda clase de líquidos. Se colocan alrededor de maquinaria, tuberías, válvulas o bidones, etc... Son resistentes a líquidos corrosivos tales como ácidos o bases.	Características funcionales: Absorción por capilaridad de líquidos acuosos, disolventes, ácidos y bases y de líquidos oleaginosos.
	DIMENSIONES 40 x 50 cm.
CAPACIDAD ABSORCIÓN	CAMPO DE APLICACIÓN
Capacidad de Absorción por unidad: 0,4 litros. Capacidad de Absorción: 80 litros.	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 productos químicos y líquidos oleaginosos. De fácil y rápida utilización, contiene una gama de absorbentes para ser colocados en las zonas donde exista potencial peligro de derrame.
TEMP. TRABAJO	
-30 °C y 70 °C.	AVISO IMPORTANTE Evitar el contacto con una fuente de calor elevada, ≥ 160 °C.

FARU S.L.U.

Calle Tarento nº5
50197 Zaragoza, España

www.faru.es
tecnico@faru.es

faru