

WÜRTH MICROABSORBER

Absorbente de base Möler para cualquier tipo de fluido



Contenido	Código	U/E
10 kg	0890 61	1

Datos técnicos:

Material	Möler
Formato	Granulado
Color	Marrón
STR*	0%
Densidad	495 g/l
Solubilidad en agua	Insoluble

Con estas indicaciones que se basan en nuestras investigaciones y experiencias queremos aconsejarles según nuestro saber. Pero no podemos responsabilizarnos del resultado de la manipulación debido a la variedad de las aplicaciones y a las condiciones de almacenaje y elaboración que se encuentran fuera de nuestro alcance. Lo mismo puede decirse de una utilización de nuestro servicio técnico y administrativo que está a disposición del cliente sin compromiso. Recomendamos siempre realizar ensayos previos. Garantizamos una calidad constante de nuestros productos. Nos reservamos el derecho de realizar cambios técnicos y desarrollos ulteriores.

➤ Absorbe cualquier tipo de líquido en una superficie sólida.

Ventajas

- Un solo producto para diferentes aplicaciones de limpieza.

➤ El Möler tiene mayor densidad que la sepiolita, por lo que posee una mejor absorción (Con 1 kg de absorbente podemos absorber 1l de fluido aprox.).

Ventajas

- Menor cantidad de producto para absorber un derrame si lo comparamos con la sepiolita.

➤ No es inflamable.

Ventajas

- Sin peligro de accidentes.

➤ Sus finos granos pueden penetrar en huecos y pequeñas grietas.

Ventajas

- No resbala en superficies deslizantes*.

➤ Envase de plástico polipropileno.

Ventajas

- Plástico de alta resistencia mecánica.
- Buena resistencia a químicos como: aceites, combustibles, refrigerantes, grasas, etc.
- Los residuos generados después de su utilización serán tratados según normativa vigente.

Cantidad de absorbente para la absorción de 1 kg de Aceite

