

FOLHETO COMERCIAL

Edição: MAI/21

Benefícios

- Permitem a cobertura de grandes áreas de derrame;
- Elevada durabilidade e capacidade de absorção;
- O pré-corte incorporado permite que se utilizem folhas individuais, otimizando custos;
- Elevada retenção de líquidos, o que permite não pingar à medida que se levanta cada folha ou grupo de folhas;
- Elevada resistência, mesmo quando saturadas;
- A dupla espessura garante uma elevada absorção;
- A espessura simples é ideal para derrames esporádicos;
- Não largam pêlos ou partículas que podem danificar peças e máquinas (rolos perfurados anti-pêlos).

Modo de Emprego

- Estender o rolo ao longo da área onde o derrame já aconteceu ou tem mais probabilidade de acontecer (junto às bancadas de oficinas, máquinas e locais semelhantes). Uma vez absorvido o líquido derramado, colocar os resíduos em sacos próprios.



Produtos Químicos de Portugal

Edifício Petrochem
Zona Industrial de Frielas
2660-025 Frielas (Loures) - Portugal

Phone +351 219 896 340
Fax +351 219 890 176

comercial@petrochem.pt
www.petrochem.pt

Rolos Absorventes

Descrição

Rolos universais recomendados na limpeza de derrames de vários tipos de líquidos industriais em grandes áreas de derrame.

Sendo constituídos por 100% de polipropileno, absorvem todo o tipo de fluidos industriais. Dada a sua coloração cinzenta, misturam-se no ambiente industrial.



Campo de Aplicação

Os produtos absorventes universais são adequados para todo o tipo de líquidos:

- Fluidos refrigerantes;
- Óleos de corte;
- Solventes;
- Lubrificantes;
- Dissolventes;
- Água.



Ref.	Nome do Produto	Dimensões	Qt./Caixa	Absorção (L)
117314	Cx. 1 Rolo 80cm x 60m esp. simples (UN)	80 x 60m	1	173
117315	Cx. 2 Mini-rolos 40cm x 60m esp. simples (UN)	40 x 60m	2	173
117092	Cx. 1 Rolo 80cm x 40m dupla esp. (UN)	80 x 40m	1	180
117093	Cx. 2 Mini-rolos 40cm x 40m dupla esp. (UN)	40 x 40m	2	180
117094	Cx. 1 rolo 80cm x 40m dupla esp. perf. (UN)	80 x 40m	1	162
117095	Cx. 2 Mini-rolos 40cm x 40m dupla esp. perf. (UN)	40 x 40m	2	162
117353	Cx. 1 rolo 80cm x 40m dupla esp. ref. (UN)	80 x 40m	1	153
117097	Cx. 2 Mini-rolos 40cm x 40m dupl. esp. ref. (UN)	40 x 40m	2	153
117216	Cx. tapete 80cm x 30m perfurado (UN)	80cm x 30m	1	103
117099	Cx. 2 Mini-tapetes 40cm x 30m (UN)	40cm x 30m	2	103

A capacidade de absorção é calculada de acordo com a norma EDANA onde é colocada uma amostra num banho de óleo 20W50 a 25°C e num banho de água a 20°C até à saturação. De seguida, é feita uma drenagem vertical durante 2 minutos.

Os utilizadores destes dados deverão interpretar esta informação apenas como um complemento de outras informações por eles recolhidas e devem tomar decisões independentes sobre a idoneidade e integridade de todas as fontes por forma a assegurar o uso adequado destes produtos, a sua eliminação, a segurança e a saúde dos utilizadores. As imagens são meramente ilustrativas.