


FICHA TÉCNICA

(Grânulos de Cortiça)



 **Referência:** Grânulos de cortiça CorkSorb G03025.

 **Descrição:** Absorvente Universal em forma de grânulos para absorção de derrames de óleos, outros hidrocarbonetos e ÁGUA. Extremamente confortável de utilizar.

 **Parâmetros técnicos:**

Capacidade de absorção (óleo)	2,8 l/kg 20,12 l/saco
Capacidade de absorção (água)	1,65 l/kg 12,05 l/saco
Densidade	230 - 350 kg/m ³
Granulometria	0.5 – 1mm (Mesh 18/35)
Tolerância de especificações (+/-)	20%

 **Embalagem:** Grânulos em saco de papel de 25 l. O peso do saco é de aproximadamente 6,5kg.

 **Benefícios chave:**

- 1 – Absorvem todo o tipo de líquidos (hidrocarbonetos e água).
- 2 – Não flutuam na água. Caso se pretenda aplicar grânulos hidrófobos que flutuem por períodos de tempo longos mesmo depois de absorver óleos de densidade mais elevada recomenda-se a utilização dos grânulos G01025 ou dos absorventes CorkSorb com as referências B12300, B20300, B20600, P30X30, P45X45, S07120 ou S07300.
- 3 – A cortiça é um produto 100% natural: ecológico (natural e renovável) e sustentável (é a casca do sobreiro que é extraída da árvore sem a danificar; promove a limpeza da floresta e a sua conservação).



Rua de Meladas, nº 105, Mozelos,
4535-186 Mozelos, PORTUGAL
Telef: 00351 22 741 91 00
E-mail: corksorb@amorim.com
Data de revisão: Janeiro 2016



AMORIM

Amorim Isolamentos, S.A.

4 – Cada kg de CorkSorb G03025 absorve 2,8 l de óleo e 1,65 l de água (valores certificados pelo CEDRE), minimizando custos em absorventes e em tratamento de resíduos.

5 – A cortiça apresenta um bom comportamento relativo à electricidade estática e é adequada para ser utilizada em ambientes ATEX.

6 – Não abrasivo.

7 - O comportamento dos grânulos Corksorb G03025 é considerado: "Not readily combustible solid of Division 4.1" (Não são facilmente inflamáveis) de acordo com o teste UN N.1: Flamabilidade de sólidos, Manual de testes e Critérios (secção 33).

8 – Os produtos CorkSorb são homologados pela Agência de Protecção Ambiental dos E.U.A.

 **Composição:** 100% cortiça.

 **Instruções de uso:**

- Cobrir por completo o derrame com os grânulos;
- Deixe atuar por 2 minutos;
- Misturar bem os grânulos com o líquido de forma a garantir uma máxima e eficiente absorção;
- Limpar com uma vassoura ou qualquer outro material apropriado à situação;
- Adicionar uma mão cheia de grânulos (poucas gramas) ao local do derrame de forma a garantir um pavimento seco;
- Limpar com uma vassoura ou qualquer outro material apropriado à situação (pode utilizar estes grânulos novamente num próximo derrame).

 **Questões relativas a eliminação / Precauções:**

Deve ser eliminado de acordo com todos os aspectos legais aplicáveis. Deve-se ter em conta que a natureza do líquido absorvido afecta as propriedades do material absorvente utilizado. Para mais informações p.f. consulte a Ficha de Dados de Segurança do produto.



Rua de Meladas, nº 105, Mozelos,
4535-186 Mozelos, PORTUGAL
Telef: 00351 22 741 91 00

E-mail: corksorb@amorim.com

Data de revisão: Janeiro 2016

Nota: A informação apresentada neste documento é baseada no nosso melhor conhecimento na data de edição. Os dados apresentados devem ser considerados como informativos e não iliba os utilizadores da responsabilidade de fazer os testes necessários para verificar se o produto é adequado ao uso específico pretendido. É da responsabilidade dos utilizadores garantirem que qualquer direito de autor e as leis existentes são observados. Os nossos produtos estão em contínuo desenvolvimento e portanto reservamo-nos o direito de alterar a informação deste documento sem aviso prévio. Para mais informação acerca dos produtos CorkSorb visite www.corksorb.com ou contacte através do 22 741 91 00.