



## **ABSORB GRAN BIO**

*Absorvente vegetal, ignífugo, ecológico, biodegradável*

### **Definição:**

*ABSORB GRAN BIO é um super absorvente vegetal, rápido para absorção de todos os tipos de derrames.*

### **Composição:**

*ABSORB GRAN BIO é um absorvente granulado, composto por grânulos laminados vegetais, desidratado por tratamento a 550 graus centígrados de temperatura, partículas ignífugas e corantes.*

### **Características:**

*Aspecto: Grânulos laminados*

*Cor: Rosado*

*Aroma: Inodoro*

*Humidade: 8 a 15% Max.*

*pH: 5,6 – 6,1*

### **Propriedades:**

*ABSORB GRAN BIO tem acção instantânea. É biodegradável e recomendado para todas as empresas, certificadas pela Norma NP ISO 14.001. Absorve fácil e rapidamente qualquer tipo de derrames, deixando os pisos ou o solo limpos e sem resíduos, mesmo nos casos de penetração no substrato. É altamente eficaz na absorção de todo o tipo de derrames de óleos, hidrocarbonetos, massas lubrificantes, produtos químicos, diluentes, ácidos, ceras, alcalinos, água e soluções orgânicas aquosas. Não afecta, nem mancha as superfícies a limpar. Não é inflamável, dificultando até a ignição do produto absorvido. Dado que é um absorvente orgânico, muito leve quimicamente inerte, torna-se bastante rentável porque pode absorver mais de 300 % o seu volume, dependendo do tipo de produto a absorver, podendo ser usado várias vezes até à sua completa saturação.*

### **Campo de Aplicação:**

*ABSORB GRAN BIO pode ser aplicado em todos os tipos de derrames em pavimentos industriais, ilhas de abastecimento das bombas de combustível, ou para contenção e absorção de óleos e outros lubrificantes nas vias públicas, estradas e auto-estradas, aquando de acidentes, devendo fazer parte do equipamento dos Bombeiros, das Autarquias e da Protecção Civil, podendo ainda ser utilizado em solos gelados ou cobertos de neve para permitir uma melhor aderência.*

### **Modo de emprego:**

*ABSORB GRAN BIO pode ser aplicado directamente sobre o derrame, espalhado uniformemente sobre a superfície derramada, deixando actuar e varrendo seguidamente. O produto pode ser aplicado e recolhido várias vezes até à sua saturação.*

### **Precauções:**

*Dado que se trata de um resíduo industrial, normalmente carregado de óleos, deverá a sua destruição ser controlada de acordo com a lei.*

**FABRICADO EM PORTUGAL**