



Polvere assorbente ignifuga a sacco h1043_49

Polvere vegetale super assorbente universale e ignifuga per liquidi e grassi, in sacco da 6,5 kg (potere assorbente 45 litri). Composta da lignina e cellulosa, assorbe dal 400% al 650% del proprio peso.

La **polvere assorbente ignifuga a sacco** (modello h1043_49) è un assorbitore resinoso ignifugo composto da granuli solidi rosati, specificamente formulato come assorbitore industriale vegetale per la rimozione e la messa in sicurezza di pavimentazioni e terreni contaminati da sversamenti. Progettato per l'integrazione logistica in **officine, stabilimenti produttivi, depositi chimici e aree di manutenzione**, questo presidio risponde alle severe necessità di igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro. Il formulato risolve il problema operativo della **pulizia rapida di ogni tipo di liquido, olio, acqua, solventi, inchiostri, acidi deboli e basi, prodotti chimici, sostanze grasse, miscugli ed altra sporcizia sparsa incidentalmente**, garantendo al contempo la totale protezione contro il fuoco. Grazie alla sua innovativa composizione 100% vegetale a base di lignina e cellulosa, la polvere è completamente biodegradabile, non contiene argilla né silicone ed è priva di polvere e sfibrato. Il granulo vanta un'eccezionale capacità di assorbimento compresa tra il 400% e il 650% del proprio peso, lasciando la superficie trattata asciutta, pulita e con un'ottima proprietà antiscivolo senza formare fanghi.

Caratteristiche tecniche

- **Modello e tipologia:** assorbitore industriale vegetale ignifugo per liquidi e grassi (polvere)
- **Composizione chimico-materica:** 100% vegetale, composto da lignina e cellulosa (non contiene argilla né silicone)
- **Morfologia strutturale:** granuli solidi rosati, privo di polvere e sfibrato
- **Potere assorbente nominale per singolo sacco:** 45 litri (LT. 45)
- **Imballo / Contenuto netto del sacco:** sacco da 6,5 kg (SACCO 6,5 KG)
- **Capacità di assorbimento proporzionale:** assorbe dal 400% al 650% del proprio peso
- **Massa volumetrica:** da 140 a 160 kg/m³
- **Parametri chimici - Valore pH:** pH 6 (±5), chimicamente neutro
- **Tasso di umidità strutturale:** dal 10 al 185 %
- **Dimensioni dei granuli (Granulometria):** contenuta da 0,5 a 1,4 mm
- **Certificazioni e omologazioni di ignifugazione:** ignifugazione per via acquatica al 7%; classificazione di ignifugabilità M1, CNPP
- **Comportamento al fuoco e meccanico:** non propaga il fuoco, non forma fanghi, non tossico, non abrasivo, antiscivolo
- **Impatto ambientale:** prodotto completamente biodegradabile
- **Conformità normativa industriale:** conforme alla norma UNI CEN/TS 15366:2010

* Immagini puramente indicative

INFORMAZIONI

- **Confezione Sacco**



Polvere assorbente ignifuga a sacco h1043_49

Confezione: Sacco