



bluESProtec
environmental | safety | protection

Ausgezeichneter Katastrophenschutz FloodSax® und BlastSax®

Präventive Vorsorge für den Ernstfall. Preisgekrönter Hochwasserschutz mit einfachster Handhabung, geringstem Eigengewicht und Platzbedarf. Das 100 % umweltfreundliche System mit Polymerkristallen ist auch als Sprengschutzvariante für Militär und Hilfsdienste lieferbar.

Ihre Vorteile:

- geringe Transport- und Entsorgungskosten
- einfache Lagerung (vakuumverpackt)
- aktiviert sich ganz einfach mit Wasser
- anpassungsfähig und formverändernd
- sauberer und einfacher Gebrauch im Haushalt
- biologisch abbaubar

Einsatzgebiete: Hochwassergefährdete Gebiete, Umweltschutz, Baustellensicherung, Flugsicherheit, militärische Anwendungsbereiche, Industrieexplosionen, Explosionsvorbereitungen

www.bluesprotec.de



Die Revolution in der Hochwasserbekämpfung! Seien Sie bestens vorbereitet bei drohendem Unwetter. Auch auf Baustellen hervorragend einsetzbar. Der FloodSax® ist durch seine herausragenden und innovativen Qualitätsmerkmale die logische und fortschrittliche Ablösung des herkömmlichen Sandsacks.

Details:

Größe

Füllung

Gewicht

Füllkapazität

Lagerung

Aktivierung

Einsatzzeitraum

Umweltfreundlich

500 x 400 x 20 mm

extrem absorbierendes Polymergel

je Sack 200 g passiv, bis 25 kg aktiv

Vergleich: Sandsäcke 18 kg / Stk

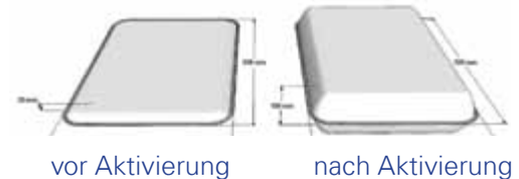
maximal 20 Liter Absorption

vakuumverpackt mind. 5 Jahre haltbar

in 3 Minuten mit Wasser aktiviert

aktiviert bis zu 3 Monate stabil

Materialien alle biologisch abbaubar,
getestet auf Umweltverträglichkeit



Der BlastSax® ermöglicht die kontrollierte Denotation von Sprengsätzen

Explosionsschutz wird auch in der Zukunft ein bedeutendes zentrales, politisches Thema bleiben. Nicht nur die weltweit zunehmenden Terrorwarnungen fordern den sicheren Umgang mit Sprengkörper.

Auch in ehemaligen Kriegsgebieten wird zur Minenentschärfung auf unseren Explosionsschutz vertraut. Die Splitterausbreitung ist minimal, da viele Explosionsfragmente in dem System aufgefangen werden.

Der bluESProtec Explosionssack garantiert dem Einsatzteam vor Ort die kontrollierte Detonation kleiner bis mittlerer Sprengsätze.



zusätzliche Vorteile:

- reduziert Explosionswellen
- hält Sprengfragmente zurück und fängt Splitter auf
- einfache Entschärfung der Sprengkörper
- kontrollierte Detonation
- steuert Explosionskraft

95%
Einsparung
Ihrer
Logistikkosten!

bluESProtec GmbH
Friedenstraße 10
81671 München

Tel.: +49 (0) 89 1433232-14
Fax: +49 (0) 89 1433232-21
E-Mail: info@bluesprotec.de