

Dönges Löschrucksack für die Waldbrandbekämpfung

Die leichten und robusten Löschrucksäcke von Vallfirest haben sich besonders für die Brandbekämpfung in unwegsamem Gelände bewährt.

Der Rucksack ist aus hochwertigem Nylongewebe gefertigt und verfügt über einen flexiblen und austauschbaren Innentank aus strapazierfähigem Planengewebe. Dank zusätzlicher Laschen und Schlaufen lassen sich weitere Ausrüstungsgegenstände (z. B. Axt) an dem Rucksack befestigen. Auch die Löschlanze lässt sich sicher am Rucksack fixieren.

Merkmale:

- Fassungsvermögen ca. 19 Liter
- große Füllöffnung für einfaches und schnelles Befüllen
- Löschlanze mit Doppelhub-Pumpe
- ergonomisch gepolsterter Trage- und Beckengurt
- Brustgurt für besseren Sitz
- zusätzliche Tasche und Gurte für Zusatzausrüstung wie z. B. Handschuhe, Axt, etc.
- stabiler Tragegriff

Best. Nr.
210855

Gewicht g
2.600



Flammenfresser DSPA 5 Aerosol-Löschgerät

Dieses völlig neuartige Aerosol-Löschmittel zeichnet sich durch seine kinderleichte und extrem wirksame und effiziente Löschwirkung aus. Speziell bei Bränden in geschlossenen Räumen wirkt der Flammenfresser blitzschnell und zuverlässig. Der Flammenfresser wird aktiviert, indem die Zündvorrichtung durch Zug betätigt wird. Dann wird der Flammenfresser in den brennenden Raum, möglichst nahe an den Brandherd geworfen. Nach wenigen Sekunden strömt das enthaltene Aerosol aus. Dieses Aerosol schlägt sofort die Flammen nieder und die Temperatur sinkt in sehr kurzer Zeit auf eine kontrollierbare Ebene. Die Gefahr für die Feuerwehrleute wird bei einem Innenangriff deutlich verringert, da sie den Raum erst betreten müssen, nachdem das Feuer bereits zum größten Teil gelöscht ist. Das Aerosol ist nicht korrosiv und ungiftig für Mensch und Natur.

Merkmale:

- Aktivierung manuell durch Zünder oder automatisch bei Erreichen von 280 °C Umgebungstemperatur
- Brandschutzklassen A, B, C, E und F
- 15 Jahre haltbar
- für Rauminhalte bis 60 m³ einsetzbar
- 3,3 kg Löschmittel

Optional:

Wandhalter auf Anfrage erhältlich

Best. Nr.
210858

Abmessung Ø x H mm
210 x 110

Gewicht g
5.400

