

Mini-Serie

AB-Schaum

AB-Löschmittel



Diese handlichen Schaumlöcher sind die ideale Lösung bei Entstehungsbränden der Brandklassen A und B. Aufgrund der geringen spezifischen Dichte sind wasserfilmbildende Schaummittel in der Lage, auf Oberflächen von brennenden Flüssigkeiten, eine geschlossenen dampfdichten und wässrigen Film zu bilden. Diese Sperrschicht verhindert den Austritt von Dämpfen und Gasen und behindert darüber hinaus noch die Sauerstoffzufuhr zum Brandgut. Das Feuer wird also erstickt. Bei Objekten der Brandklasse A erzielt der Schaum eine gasdichte Schicht, die ebenfalls das Feuer erstickt. Zudem hat Schaum aufgrund seines Wasseranteils einen kühlenden Effekt. Der Schaum lässt sich später gut entfernen. Durch einen deutlich verringerten Fluoranteil sind diese Jockel-Bio-Schäume bedeutend umweltfreundlicher. Selbstverständlich verzichtet Jockel auf Schaumkonzentrat mit Perfluoroctansulfonat (PFOS) und Perfluoroctansäure (PFOA). Dank einer optimierten Rezeptur, der Erhöhung der löschaktiven Substanzen und der Feinabstimmung überzeugen die Hochleistungs-Bio-Schäume mit einer noch schlagkräftigeren Löschwirkung.



Sichere Bedienung

Leichte Handhabung mit sofort erkennbarer Funktionsweise. Gezielte Löschmitteldosierung über die Haube.

Einsatzbereiche

- ▶ Wohnbereiche
- ▶ Innenbereiche auf Schiffen und in Campingwagen
- ▶ Hobby

Technische Daten

Typ (Vertriebsname)	Art.-Nr.	Löschmittel Menge/Art	Löschleistung		LE	Funktionsbereich	Treibmittel	Spritzdauer Spritzweite	Höhe ca.	Breite ca.	Gewicht ca.
			A	B							
SF 2 JM 5	mit DH 25-011-00	2 l Schaum-Premix	5	55	1	-20°C bis +60°C	Luft/N ₂	22 sek. 6 m	358 mm	175 mm	3,8 kg

LE: Löschmitteleinheiten

*MED-Zulassung nur in Verwendung mit Rettungs- und Bereitschaftsbooten

Produktbilder können geringfügig abweichen. Technische Änderungen vorbehalten. Stand 08/17