

Classic | Universal Schaum-Auflade

DIN EN 3



INKLUSIVE

Wandhalter

Fußring



SN 6 J Bio 43
Edt. Classic

Löschwirkung

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 der Oberfläche des Brandgutes einen geschlossenen dampfdichten und wässrigen Film zu bilden, auch bei brennenden Flüssigkeiten. Diese Sperrschicht verhindert den Austritt von Dämpfen und Gasen und behindert darüber hinaus noch die Sauerstoffzufuhr zum Brandgut. Das Feuer wird also 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.

Aus Liebe zur Umwelt

- Löschmittel mit grüner Krafformel mit stark verringertem Fluoranteil und besserer biologischer Abbaubarkeit
- Zukunftsichere Schaumrezepturen: Ersatz von perfluorierten Tensiden durch polyfluorierte Tenside (polyFT) auf Basis von C6-Fluortelomeren
- Gänzlicher Verzicht auf PFOA und PFOS
- Unbedenklich für Mensch, Tier und Umwelt*
- Weniger Umweltbelastung durch reduzierten Einsatz von Verpackungsmaterial
- Hergestellt in energiebewusster Produktion

Einsatzbereiche

- ▶ Verkaufs- und Lagerflächen
- ▶ Verwaltungs- & Industriebereiche
- ▶ Flughäfen
- ▶ Wohnbereiche

*bei ordnungsgemäßer Anwendung im Brandfall

Typ (Vertriebsname)	Edition	Art.-Nr.	Löschmittel Menge/Art	Löschleistung A B	LE	Funktions- bereich	Treib- mittel	Spritzdauer Spritzweite	Höhe ca.	Druck ca. Class./Univ.	Netto- gewicht ca.
SN 6 J Bio 34 (plus) ehem. SN 6 J	Classic Universal	69-100-00 69-174-00	6 Schaum JoMix A + JoMixB	34	183	10	+5°C bis +60°C	CO ₂ 28 sek. 7 m	560 mm	280 mm 270 mm	11,0 kg
SN 6 J Bio 43 (super) ehem. SN 6 J+	Classic Universal	68-400-00 68-474-00	6 Bio-Super- Premix	43	183	12	+5°C bis +60°C	CO ₂ 28 sek. 7 m	560 mm	280 mm 270 mm	11,0 kg
S 6 FJ 21	Classic Universal	68-010-00 68-015-00	6 Schaum- Premix	21	144	6	-20°C bis +60°C	CO ₂ 23 sek. 8 m	560 mm	280 mm 270 mm	11,0 kg
SN 9 J Bio 43 (plus) ehem. SN 9 J	Classic Universal	99-100-00 99-174-00	9 Schaum JoMix A + JoMixB	43	233	12	+5°C bis +60°C	CO ₂ 46 sek. 7 m	560 mm	290 mm 280 mm	16,0 kg
SN 9 J Bio 55 NEU (superplus)	Classic Universal	98-400-00 98-474-00	9 Bio-Super- Premix	55	233	15	+5°C bis +60°C	CO ₂ 46 sek. 7 m	560 mm	290 mm 280 mm	16,0 kg
S 9 FJ 27	Classic Universal	98-010-00 98-015-00	9 Schaum- Premix	27	183	9	-20°C bis +60°C	CO ₂ 35 sek. 7 m	560 mm	290 mm	16,0 kg

LE: Löschmitteleinheiten

Produktbilder können geringfügig abweichen.
Technische Änderungen vorbehalten.
Stand 03/15

