

# SAFE

Professionelles Feuerlöschspray auch für Lithiumbatteriebrände geeignet

## SAFE 750 LITH

Primär bestimmt zum Löschen von Anfangsbränden in Haushalten, Küchen, Garagen, Automobilen, Büros, Hütten usw.

Zertifiziert zum Löschen von Bränden des Typs A (feste brennbare Stoffe), F (Speiseöle und Fette), E (Lithiumbatterien bis 100Wh und elektrische Geräte unter Strom bis 1000 V). Einsatzmöglichkeit bis -20 °C.



**A** Brände von Feststoffen



**F** Brände von Speiseölen



**E** Brände von elektrischen Geräten



**E** Brände von Lithiumbatterien

- Das Spray nutzt ein spezielles Schaumkonzentrat zur Bekämpfung von Lithiumbatteriebränden, das sich durch seine Benetzungs- und Kühlfähigkeit auszeichnet
- SAFE 750 LITH ermöglicht einen sofortigen Einsatz des Löschmittels im Volumen von 750 ml bei den ersten Anzeichen eines Brandes und bietet dank moderner Technologien und innovativer Standards außergewöhnlich wirksames und universelles Löschen. Es wurde speziell für die sichere und effiziente Bewältigung von Anfangsbränden dieser grundlegenden Klassen entwickelt:

- A – Brände von festen Stoffen (Holz, Papier, Stroh, Gummi, Kohle, Textilien, usw.)
- E – Brände von elektrischen Geräten (Brände von el. Geräten unter Spannung bis 1000 V)
  - Lithiumbatterien bis 100Wh
- F – Brände von Speiseölen (pflanzliche oder tierische Fette)



**Insgesamt sicher**

- Schützt ohne Kompromisse, löscht schnell und effektiv
- Nach seiner Verwendung bleiben keine Spuren, Flecken oder Verfärbungen zurück
- Ihre Umgebung bleibt unberührt und Sie müssen sich keine Sorgen um Nebenschäden an Stellen machen, die nicht vom Brand betroffen waren



**Für den professionellen Einsatz konzipiert**

- SAFE 750 LITH überschreitet mit seinen Parametern den Rahmen der üblichen Haushaltsanwendung. Es kommt überall dort zum Einsatz, wo strenge Anforderungen an die Arbeitssicherheit erfüllt werden müssen – in gewerblichen Betrieben, Industrieanlagen und anderen professionellen Umgebungen



**Frostbeständig bis -20 °C**

- Grundlage des Löschmittels SAFE 750 LITH ist ein fluorfreies Schaumkonzentrat RM, das sich aufgrund seiner Konsistenz auch unter extremen Bedingungen im Temperaturbereich von -20 °C bis +50 °C bewährt



**Schnelle und einfache Anwendung**

- Dieses vielseitige Löschmittel ist so konzipiert, dass es Ihnen schnellen und zuverlässigen Schutz vor entstehenden Bränden in den unterschiedlichsten Situationen bietet – sei es im Auto, in der Werkstatt, in der Garage, zu Hause, im Büro, beim Grillen oder unterwegs in der Natur



**Umweltfreundlich**

- Die einzigartige ökologische Zusammensetzung mit Wirkstoffen ermöglicht sicheres und wirksames Löschen von Bränden von Lithiumbatterien, Feststoffen, Fetten und Ölen



**Zertifiziert und getestet**

- Das Löschmittel 750 LITH wird in der Europäischen Union auf Grundlage einer gültigen Lizenz ausschließlich für die Marke SAFE entwickelt und hergestellt
- Aufgrund des höheren Gehalts an Wirkstoffen zählt dieses Spray zu den wirksamsten und vielseitigsten Löschmitteln auf dem Markt



**Kompakte Größe**

- Das Löschspray SAFE 750 LITH ist aufgrund seiner kompakten Abmessungen und des geringen Gewichts für jeden geeignet, unabhängig von Alter oder körperlicher Fitness – auch Kinder und Senioren können damit umgehen

## Technische Spezifikation

Brandklassen	A, F und E	Löschmittelvolumen	750 ml
Löscheigenschaften	5A - Feste Stoffe 5F - Öle und Fette E - Elektrische Geräte unter Strom bis 1000V Lithiumbatterien bis 100Wh	Umgebung	Ungiftig und Umweltfreundlich
Löschmittel	RM Schaumkonzentrat ohne Fluor Lösung ohne Fluor	Konformitätserklärung	CE
Treibmittel	Stickstoff / N2	Getestet	MPA Dresden GmbH, EQC
Druck (bei vollem Inhalt)	1,0 MPa bei 25 °C	Produktabmessungen	74 mm × 310 mm
Spritzweite	3 – 4 m	Produktgewicht	1000 g
Betriebsdauer beim Löschen	25 s	Kartonabmessungen	325 mm × 310 mm × 235 mm
Lagerbedingungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatur: -20 °C bis +50 °C</li> <li>• Luftfeuchte: 5 % bis 95 % RH ohne Kondensation</li> </ul>	Kartongewicht	13,1 kg
		Anzahl der Stücke pro Karton	12 Stk.
		EAN-Code	0703123018760

## Produktabmessungen

