



Importeur: Priomaxx GmbH  
 Enscheder Straße 183  
 D-48599 GRONAU (Westfalen)

E-Mail: info@priomaxx.de

Homepage: www.priomaxx.de



Technische Daten:	
Durchmesser	73 mm
Höhe	290 mm
Gesamtgewicht	ca. 1030 g.
Inhalt (netto)	760 ml
Druck (bei 20 °C)	ca. 10 bar (1,0 MPa) ± 5%
Maximale Wurfweite	ca. 4 m
Löschdauer	ca. 35 Sek.
Treibmittel	Stickstoff
Schaumlöschmittel	AB PX-15 (AFFF)
Gebrauchstemperatur	0 °C tot 60 °C
Haltbarkeit	5 Jahre. Mindesthaltbarkeitsdatum siehe Etikett (M.H.D.)
Brandklasse	5A / 21B / 25F, 2 Liter Bio-Ethanol-Gel und 1000 Volt Elektrizität
Lagerung	Aufbewahrung bei 0 °C bis + 60 °C keinen größeren Temperaturschwankungen von + / - 50 °C aussetzen

**- Recycling:**

Der Feuerlöscher kann fast zu 100 % recycelt werden. Alle alten und gebrauchten Feuerlöscher können zurück an den Importeur gesendet werden.

**- Wartung:**

Keine Wartung ist erforderlich. Jedes Jahr muss eine Sichtprüfung durchgeführt werden und auf dem Etikett auf der Rückseite vermerkt werden. Sie können eine Sichtprüfung selbst durchführen, nachdem Sie das E-Learning, das gemäß NEN 2559 eingerichtet wurde, abgeschlossen haben, oder Sie haben es mit einem Sachkundigen erledigt. Die jährlichen Inspektionen müssen auf den Etiketten (Rückseite) dokumentiert werden.

**- Gesundheit:**

Bei Augen- oder Mundkontakt direkt mit klarem Wasser ausspülen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Das Löschmittel führt nicht zu bleibenden gesundheitlichen Schäden.

**- Zulassung:**

Feuerlöschvermögen 5A, 21B, 5F nach EN3-7 geprüft durch MPA Dresden. Entspricht den Anforderungen nach DIN SPEC 14411:2013-07 (Nr. 1 – 8, 10) und ist von der staatlich anerkannten Prüfstelle KIWA / NCP (NL) zertifiziert. Gemäß Gesetzblatt 444:2008. Die Vorschriften der Verpackungsverordnung für Aerosoldosen wurden beachtet. Die von Priomaxx verwendeten Löschmittel erfüllen die DIN-Anforderungen und wurden von einer amtlich anerkannten Prüfstelle für Feuerlöschmittel und -geräte geprüft und registriert (KB-Nr. 28/13).

**- Garantie:**

Die Garantie besteht, solange das Mindesthaltbarkeitsdatum nicht überschritten wurde und das ursprüngliche Originalsiegel nicht beschädigt ist.