

## Fluor-freier Schaumlöcher

### \*FluorineFree 50 FCC (Aufladelöcher)

**Extrem leistungsfähig und von bester Qualität „Made in Germany“**

Der fahrbare Schaumlöcher \*FluorineFree 50 FCC mit 50 l Löschmittel bekämpft Feuer der Brandklassen A und B mit hoher Ausdauer und Wirksamkeit. Die Spritzzeit beträgt bis zu 110 s. Dank des umweltfreundlichen Schaumbildners kann das Gerät von NEURUPPIN selbst die hartnäckigsten Brände effektiv bekämpfen.

#### Deutlich günstigere Additiv-Entsorgung

Das Löschmittel des \*FluorineFree 50 FCC besteht aus Wasser und dem Additiv. Besonders vorteilhaft hinsichtlich Service und Unterhalt ist es, dass das Additiv (0,5 l) in einer eigenen Kartusche innerhalb des Behälters separiert ist und sich nur bei einem Einsatz mit dem Wasser mischt. Das verringert die Entsorgungskosten bei den wiederkehrenden Wartungen erheblich – es müssen lediglich 0,5 l statt 50 l der Verwertung zugeführt werden. Da das Löschmittel zudem frei von Fluor ist, kann der Reinigungsaufwand nach einem Einsatz deutlich einfacher erfolgen.

#### Stand sicher, stabil und langlebig

Der \*FluorineFree 50 FCC ist dank seiner drei Räder wendig verfahrbar und kann so schnell und mühelos zum Brandherd gebracht werden. Die stabile, standsichere Konstruktion gewährleistet zudem, dass der Löcher selbst dann nicht kippen sollte, wenn am Löschschlauch kräftig gezogen wird. Wie alle NEURUPPIN Löschergeräte punktet der Schaumlöcher durch seine hochwertige Verarbeitung, die eine lange Lebensdauer und jederzeit sicheren Betrieb verspricht. Beispielsweise ist der Behälter vollständig aus rostfreiem Edelstahl gefertigt – Korrosion von außen oder innen hat dadurch keine Chance. Weitere herausragende Leistungsmerkmale des \*FluorineFree 50 FCC sind der gleichbleibende Spritzdruck während der gesamten Einsatzdauer – dank speziellen Druckminderers. Dadurch bleibt die Wurfweite konstant.

### Anwendungsbereiche

- Brandbekämpfung für Brandklassen A und B
- Herstellende und verarbeitende Industrie
- Werkstätten
- Handwerk und Gewerbe
- Läger und Logistik



### Besondere Vorteile

- Hohe Löschleistung – 50 l Löschmittel für bis zu 110 s Einsatzdauer (Rating: A/ B).
- Kostenersparnis beim Service – separierte Löschmittel-Bestandteile (A- und B-Komponente in Kartuschen) reduzieren Aufwand für spezielle Entsorgung erheblich.
- Großer Aktionsradius – 5 & 10 m Löschschlauch serienmäßig, Weitwurfdüse als zusätzliche Option erhältlich.
- Konstante Wurfweiten/ -höhen von bis zu 10 m – dank spezieller Düsen & Druckmindererkombination.
- Optimierter Löschrstrahl – spezielle Düsen verteilen das Löschmittel besonders vorteilhaft.
- Keine elektrischen Gefahren – große Sicherheit durch Anwendungstests an spannungsführenden Anlagen (bis zu 1000 V bei mindestens 1 m Abstand).
- Keine Sichtbehinderung beim Löschen – großer Vorteil gegenüber Pulverlöschern.
- Effektive Brandbekämpfung – Löschrstrahl lässt sich für gezieltes Löschen jederzeit unterbrechen.
- Stickstoff als Treibmittel – weniger temperaturabhängig als Kohlendioxid.
- Korrosionsschutz – 100% druckgeprüfter Behälter aus Edelstahl resistent gegen Rost.
- Qualität „Made in Germany“ – langlebig dank robustem Aufbau und hochwertigen Materialien.

## Technische Daten

### \*FluorineFree 50 FCC (Aufladelöcher)



|                         |                                 |
|-------------------------|---------------------------------|
| <b>Füllmenge (l):</b>   | 50                              |
| <b>Löschmittel:</b>     | Formula *FluorineFree B NPUNCON |
| <b>Rating:</b>          | A/B                             |
| <b>Temperatur (°C):</b> | 5 °C - 60 °C                    |
| <b>Gewicht (kg):</b>    | 88                              |
| <b>Breite (mm):</b>     | 467                             |
| <b>Höhe (mm):</b>       | 980                             |
| <b>Tiefe (mm):</b>      | 520                             |
| <b>Spritzdauer (s):</b> | 110                             |
| <b>Spritzweite (m):</b> | bis zu 10                       |
| <b>Zulassungen:</b>     | DIN EN 1866, GS                 |

Technische Änderungen vorbehalten.

\* „Fluorfrei“ drückt aus, dass das Löschmittel keine absichtlich zugesetzten PFAS (Per- und polyfluorierte Alkylsubstanzen) enthält.

NEURUPPIN und andere Produktnamen, die in diesem Dokument aufgeführt sind, sind Marken und/oder eingetragene Marken. Unbefugte Nutzung ist streng verboten.

## Made in Germany



- ✓ geschweißt
- ✓ beschichtet
- ✓ gefüllt
- ✓ geprüft

# NEURUPPIN

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Ihr Brandschutzfachhändler: