

## \*Fluor-freie Schaumlöcher Frostgeschützt

**FluorineFree 06 FCP -25 °C**

**FluorineFree 09 FCP -25 °C  
(Aufladelöcher)**

### Beschreibung

#### Feuer bekämpfen, die Umwelt schonen – auch bei Frost

Dem Umweltschutz kommt auch bei der Brandbekämpfung eine immer größere Bedeutung zu. Als Innovationstreiber seit 1905 bietet NEURUPPIN daher auch jetzt eine ideale Lösung: die Fluor-freien Schaumlöcher FluorineFree 06 FCP -25 °C und FluorineFree 09 FCP -25 °C mit 6 l bzw. 9 l Löschmittel. Zwei leistungsstarke Waffen zur effektiven Bekämpfung von Bränden fester und flüssiger Stoffe sowie von Feuer an elektrischen Anlagen (bis 1000 V). Da die beiden umweltfreundlichen Aufladelöcher bis -25 °C einsatzbereit sind, können sie auch in frostgefährdeten Bereichen wie etwa im Freien oder auch in Kühlhäusern den Brandschutz zuverlässig gewährleisten.

#### Qualität und Innovation „Made in Germany“

Die beiden Fluor-freien Schaumlöcher punkten neben ihren starken Löscheinleistungen auch mit ihrer hohen NEURUPPIN Qualität „Made in Germany“. Dazu zählen sowohl die hochwertige Verarbeitung und die resultierende lange Lebensdauer als auch ein leistungsstarkes PREMIX-Löschmittel, das den Aufwand im Service minimiert.

#### Wirksam, ungiftig und ressourcenschonend

Das eingesetzte Löschmittel Formula FluorineFree AB -25 °C NPCAPRE von NEURUPPIN ist nicht als gefährlich eingestuft und besteht aus ressourcenschonenden, nachwachsenden Rohstoffen. Ein weiterer Pluspunkt: Gegenüber Pulverlöschern ist der Reinigungsaufwand nach einem Löschangriff minimal – der aufgetragene Schaum kann einfach beseitigt werden.

### Anwendungsbereiche

- Brandbekämpfung für Brandklassen A, B sowie elektrische Anlagen
- Frostgefährdete Bereiche, z. B. im Freien
- Kühlhäuser
- Tankstellen
- Handwerk, Gewerbe und Industrie
- Läger und Logistik
- Boote und Wohnwagen
- Straßen- und Schienenverkehr



### Besondere Vorteile

- Umweltfreundliches Löschmittel – Formula FluorineFree AB -25 °C NPCAPRE ist frei von zugesetzten Fluorverbindungen und enthält kein zugesetztes PFOS/ PFOA/ PFHxA / PFAS. Die Inhaltsstoffe stammen aus natürlich nachwachsenden Ressourcen und sind leicht biologisch abbaubar.
- Frostgeschützt – für Einsatzorte im Freien oder etwa in Kühlhäusern.
- Selbsterklärende Funktion – bewährte und sichere Bedienbarkeit.
- Keine Sichtbehinderung beim Löschen – großer Vorteil gegenüber Pulverlöschern.
- Sichere Bedienung – Löschpistole mit integrierter Überdrucksicherungsfunktion.
- Langlebiger Korrosionsschutz – Stahlbehälter mit hochwertiger, roter Pulverbeschichtung (TGCI-frei) und zusätzlicher, 1 mm starker, doppelt qualitätsgeprüfter PE-Innenbeschichtung.
- Einfache Wartung – durch große Behälteröffnung und fertig gemischte Lösung.
- Kein Überdrehen bei Wartung – robustes Messingventil (verchromt) mit Überwurfmutter.
- Qualität „Made in Germany“ – robuster Aufbau und Ventilgriffe aus Edelstahl.
- Ventilgriffe aus Edelstahl – optional erhältlich
- Wandhalter und Kunststoff-Fußring – serienmäßig im Lieferumfang.

**Hinweis:** Die deutschsprachige Version dieses Dokuments ist die offizielle Version. Wird dieses Dokument in eine andere Sprache übersetzt und eine Abweichung zwischen der deutschen Version und der Übersetzung festgestellt, so hat die deutsche Version Vorrang.

## Technische Daten

	*FluorineFree 06 FCP -25 °C (Aufladelöschler)	*FluorineFree 09 FCP -25 °C (Aufladelöschler)
		
<b>Füllmenge (l):</b>	6	9
<b>Löschmittel:</b>	* Formula FluorineFree AB -25 °C NPCAPRE	
<b>Rating:</b>	27A 144B und an elektrischen Anlagen gemäß DIN VDE 0132 auf 1000 V, Mindestabstand 1 m	43A 183B und an elektrischen Anlagen gemäß DIN VDE 0132 auf 1000 V, Mindestabstand 1 m
<b>Löschmitteleinheiten:</b>	9	12
<b>Temperatur (°C):</b>	-25 bis +60	
<b>Gewicht (kg):</b>	10,6	15,4
<b>Breite (mm):</b>	290	315
<b>Höhe (mm):</b>	545	510
<b>Spritzdauer (s):</b>	50	115
<b>Spritzweite (m):</b>	4 bis 6	

\* „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 eingetragene Marken.

## Made in Germany



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

# NEURUPPIN

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Ihr Brandschutz-Fachhändler: