

## Fluorfri Skumsläckare

### \* Fluorfri 50 FCC (Laddare)

#### Extremt kraftfull och av bästa kvalitet "Made in Germany"

Den mobila skumsläckaren \* FluorineFree 50 FCC med 50 l släckmedel bekämpar brandklasserna A och B med hög uthållighet och effektivitet. Tömningstiden är upp till 110 s. Tack vare det miljövänliga skummedlet kan enheten från NEURUPPIN effektivt bekämpa även de mest envisa bränderna.

#### Betydligt billigare bortskaffande av tillsatser

Släckmedlet i \*FluorineFree 50 FCC består av vatten och tillsatsen. Det är särskilt fördelaktigt när det gäller service och underhåll att tillsatsen (0,5 l) separeras i sin egen patron i behållaren och blandas med vattnet endast när den används. Detta minskar Destruktionskostnaden för återkommande underhåll är – endast 0,5 l istället för 50 l behöver återvinnas. Eftersom släckmedlet också är fritt från fluor kan rengöringsinsatsen utföras mycket lättare efter användning.

#### Robust, stabil och hållbar

Tack vare sina tre hjul är \*FluorineFree 50 FCC manövrerbar och kan därmed snabbt och enkelt föras till brandkällan. Den stabila, stabila konstruktionen säkerställer också att släckaren inte ska välta även om släckslangen dras kraftigt. Liksom alla NEURUPPIN-brandsläckare får skumsläckaren poäng med sitt högkvalitativa utförande, vilket lovar en lång livslängd och säker drift hela tiden. Till exempel är behållaren helt tillverkad av rostfritt stål - korrosion från utsidan eller insidan har ingen chans. Andra enastående egenskaper hos \*FluorineFree 50 FCC är det konstanta spruttrycket under hela livslängden – tack vare speciella tryckreducerare. Som ett resultat förblir kastavståndet konstant.

### Program

- Brandbekämpning för brandklasserna A och B
- Tillverknings- och bearbetningsindustri
- Verkstäder
- Hantverk och handel
- Lager och logistik



### Särskilda Fördelar

- Hög släckningskapacitet – 50 l släckmedel för upp till 110 s tömningstid (betyg: A/ B).
- Kostnadsbesparingar vid service – separerade släckmedelskomponenter (A- och B-komponenter i patroner) minskar avsevärt kostnaden för specialavfall.
- Stor verkningsradie – 5 & 10 m släckslang som standard, långt kastmunstycke finns som tillval.
- Konstanta kastavstånd / höjder på upp till 10 m – tack vare speciell kombination av munstycken och tryckreducerare.
- Optimerad släckstråle – speciella munstycken fördelar släckmedlet särskilt fördelaktigt.
- Inga elektriska faror – hög säkerhet genom applikationstester på spänningsförande system (upp till 1000 V på ett avstånd av minst 1 m).
- Ingen siktnedsättning vid släckning – stor fördel jämfört med pulversläckare.
- Effektiv brandbekämpning - Släckstrålen kan avbrytas när som helst för riktad släckning.
- Kväve som drivmedel – mindre temperaturberoende än koldioxid.
- Korrosionsskydd - 100% trycktestad behållare i rostfritt stål som är resistent mot rost.
- Kvalitet "Made in Germany" – hållbar tack vare robust konstruktion och högkvalitativa material.

**Anmärkning:** Den tyska språkversionen av detta dokument är den officiella versionen. Om detta dokument översätts till ett annat språk än tyska och det föreligger en diskrepans mellan den tyska språkversionen och översättningen, så gäller den tyska språkversionen.

## Tekniska Data

### \* Fluorfri 50 FCC



<b>Påfyllningsmängd (l):</b>	50
<b>Släckningsmedel:</b>	Formula *FluorineFree B NPUNCON
<b>Klassning:</b>	A/B
<b>Temperatur (°C):</b>	5 °C - 60 °C
<b>Vikt (kg):</b>	88
<b>Bredd (mm):</b>	467
<b>Höjd (mm):</b>	980
<b>Djup (mm):</b>	520
<b>Tömningstid (s):</b>	110
<b>Kastlängd (m):</b>	upp till 10
<b>Godkännanden:</b>	DIN EN 1866, GS

Tekniska ändringar reserverade.

\*\*"Fluorfri" uttrycker att släckmedlet inte innehåller något avsiktligt tillsatt PFAS (per- och polyfluorerade alkylsubstanser).

NEURUPPIN och andra produktnamn som nämns i detta dokument är varumärken och/eller registrerade varumärken. Obehörig användning är strängt förbjuden.

## Made in Germany



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

# NEURUPPIN

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Din brandskyddsspecialist: