

BRANDSÄKERHET

LITHIUM

Inte bara fordonssektorn påverkas av elektrifiering, utan även hem- och arbetsmiljöer ser alltmer elektriska apparater med litiumjonbatterier.

Det finns många applikationer för dem på grund av deras höga lagringskapacitet och prestanda. Faktum är att denna teknik har förändrat vår livsstil i den dagliga användningen av elektriska apparater, men har också medfört nya brandrisker.

I avsaknad av en europeisk standard som bestämmer de tekniska egenskaperna och prestandaegenskaperna för brandsläckningsutrustning för användning vid bränder som uppstår från litiumbatterier, är vår leverantör Emme Antincendio aktivt involverad i forskning och utveckling av produkter som är lämpliga för denna brandrisk.

- Brandsläckare med kyleffekt lämplig för litiumjonbatterier.
- Tillverkad på basis av brandsläckare certifierade enligt europeiska standarder: EN 3/7 portabla och EN 1866 hjulförsedda
- Redo att använda
- En av få brandsläckare i världen som är lämpliga för brandklass ABF (beroende på modell)
- Hela vårt sortiment är även certifierat för installation i den marina sektorn tack vare MED-certifieringen enligt EU-direktivet 2014/90/EU.
- Grundläggande brandsläckare för arbetsplatser enligt brandskyddsbalken
- Kan begränsa och släcka brand
- Olika typer av släckladdning
- Tillverkad med hållbara släckningsmedel och i linje med REACH-bestämmelser (PFOA- och PFAS-fria)

<p>Testade framgångsrikt på LITHIUM-batteri med kapacitet:</p>  <p>Art.nr: 22066-25 Klass ABF och lithium 6 L</p>	<p>36 V - 750 W/h - 20,1 Ah</p>  <p>Art.nr: 22066-915 Klass ABF och lithium 6 L</p> <p>NO PFOA PFAS PFO</p> <p>FLUORINE FREE FOAM</p>	<p>Testade framgångsrikt på LITHIUM-batteri med kapacitet:</p>  <p>25,9 V - 5076 Wh - 196 Ah</p> <p>Art.nr: 19508-15 Klass AB och lithium 50 L</p>
--	--	--

