

**BRANDSCHUTZ
AKKU-FEUERLÖSCHER**



**AKKU-BRÄNDE SCHNELL
UND SICHER LÖSCHEN?
WENN DANN MIT WOCKEN.**



WOCKEN[®]
INDUSTRIEPARTNER

AKKU-FEUERLÖSCHER F-500

- Sehr starker Kühleffekt stoppt die thermische Kettenreaktion
- Hohe Löscheffektivität
- Bewährte und sichere Dauerdrucktechnik
- Keine Sichtbehinderung beim Löschen - durch sichtbare Rauchunterdrückung
- Frostsicher bis -30°C - Geeignet für die Lagerung im Freien oder an unbeheizten Orten
- Unbedenkliches Löschmittel - vollständig abbaubar, sehr korrosionsträge (pH-Wert 7)
- Sichere Bedienung durch intuitiv verständliche Funktionalität



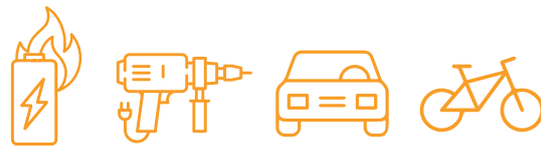
Typ	WD 1 F-500 2% -30°C
Inhalt (l)	1
Temperaturbereich (°C)	-30 bis +60
Abmaße (HxB) (mm)	334 x 112
Brandklasse	A
Löschleistung	5A (1 LE)
Löschmittel (fluorfrei)	Fertiglösung mit 2% F-500
Gewicht (kg)	2
Art-Nr:	KFZ01F500

Erhältlich in weiteren Größen, z.B. 3L, 6L, fahrbare 50 L-Löcher



In welchen Bereichen kann ich Akku-Feuerlöscher einsetzen?

- Brandbekämpfung für Brandklasse A, insbesondere für synthetische Stoffe wie Plastik, Gummi als auch **Lithium-Ionen-Batterien**
- Batterie-Ladestationen
- Batterieläger
- Hobby, Wohnen, Camping
- E-Bikes, E-Autos, LKW, PKW, Busse, Züge
- E-Mobilität im allgemeinen
- Handys, Laptops, Elektrowerkzeuge
- Recycling- und Entsorgungsbetriebe
- Reparaturwerkstätten
- Reifen- und Palettenläger
- Verarbeitende Industrie



Wann wird es häufig gefährlich?

Häufige Brandursachen bei Li-Ionen-Akkus

- Aufladen eines beschädigten Akkus, vor allem nach monatelanger Nichtnutzung
- Externe Wärmeeinwirkung
- Fehlende oder fehlerhafte Batterie-Managementsysteme
- Interner Kurzschluss durch Herstellerfehler oder auch mechanische Beschädigungen

Wir sind Ihre kompetenten Ansprechpartner rund ums Thema Brandschutz!



Brandschutz Meppen

T 05931 801-850
E meppen-bs@wocken.com

Brandschutz Oldenburg

T 0441 999355-0
E oldenburg-bs@wocken.com