

F-500 állandó nyomású oltókészülék (fagy ellen védett)

WD 1 F-500 2% -30 °C

WD 3 F-500 2% -30 °C

WD 6 F-500 2% -30 °C

WD 9 F-500 2% -30 °C

Leírás

Környezetbarát, súlyos tüzesetekhez

Az égő lítium-ion akkumulátorok, gumiabroncsok vagy műanyagok különösen hatékony oltóanyagot igényelnek a hatékony tűzoltás érdekében. A NEURUPPIN WD F-500 sorozat állandó nyomású oltóberendezései itt elemükben vannak: A -30 °C-ig fagyálló, környezetbarát oltóanyag gyorsan és hatékonyan támadja a tüzet. Legnagyobb részben vízből valamint fluormentes F-500 Encapsulator Agent adalékanyagból áll. Az F-500 az éghető anyagokat és gázokat elzárja és elfojtja. Ezenkívül az oltóanyag gyorsan csökkenti a hőt és a víz felületi feszültségét.

Fagy ellen védett, számos felhasználási területre alkalmas

A NEURUPPIN WD F-500 oltóberendezések 1 l-es, 3 l-es, 6 l-es és 9 l-es kiserelésben kaphatók. Mivel fagyállóak arra is alkalmasak, hogy vészhelyzetben kültéren, vagy fűtetlen helyen is megbízhatóan rendelkezésre álljanak. A bevált állandó nyomástechnológia a horganyzott sárgaréz szeleppel, ellenőrző szeleppel és nyomásmérővel, valamint robusztus *Made in Germany* felépítésével garantálja a hosszú élettartamot. További biztonságot nyújt a túlnyomás elleni védelem (fontos például a hőmérséklet által okozott túlnyomás esetén).

Felhasználási területek

- A osztályú tűzoltáshoz, különösen szintetikus anyagok, például műanyag, gumi és lítium-ion akkumulátorok oltásához
- Újrahasznosító és ártalmatlanító üzemek
- Szervizek
- Gumraktárak
- Raklapraktárak
- Akkumulátor-töltőállomások
- Akkumulátorraktárak
- Teherautók, személyautók, buszok, vonatok, elektromos kerékpárok
- Általában az elektromos járművek esetén
- Szállítási zónák & átrakodási pontok
- Feldolgozóipar
- Építési területek biztosítása
- Hobbis, lakás, táborozás







E001469 / E001122

Különleges előnyei:

- **Fagy ellen védett** -30 °C-ig, bevethető
- **Nagy oltási hatékonyság** – az oltószer csökkentett felületi feszültsége javítja az oltás hatékonyságát (nedvesítő hatás). A megnövelt felületi aktivitás javítja az oltóanyag behatolását az éghető anyagba.
- **Nagyon erős hűtőhatás** – a korán fellépő, oltóvízbe való energia leadás miatt (fáziscsere már kb. 70 °C hőmérsékletnél elkezdődik)
- **Oltás közben nem akadályozza a látást** – a látható füstelnyomásnak köszönhetően
- **Nincs leülepedés** – az oltóanyag tökéletes keveredésének köszönhetően
- **Ártalmatlan oltószer** – gyorsan és teljesen lebomló, nagyon korrózióálló (pH-érték 7), szűk keresztmetszetekben nem képez lerakódást, kevés tisztítást igényel
- **Megfelel a DIN EN3** elektromos berendezések oltására vonatkozó előírásoknak 1000 V-ig, minimum 1 méteres biztonsági távolság megtartása mellett
- **Bevált és biztonságos állandó nyomástechnika** – nyomásmérővel az üzemkész állapot ellenőrzéséhez
- **Biztonságos működtetés** – az ösztönösen érthető használat miatt
- **Szórástávolság** – 5–6 méter
- **Egyszerű karbantartás** – alkatrészegyezés, nagy szerviznyílás
- **Biztonság ab gyár** – 100%-os nyomáspróba minden tartály esetén
- **Tartalmazza a korrózióvédelmet** – a tartály bevált külső és belső műanyag bevonattal rendelkezik
- **Tűzoltó készülék engedélyezése** – DIN EN3 alapján, nyomástartó berendezésekről szóló irányelv (CE), UL, EN és tengeri közlekedésre vonatkozóan
- **ASR A2.2 kompatibilis** – megfelel a következményes károk csökkentésére és oltási teljesítményre vonatkozó követelményeknek
- **NATO raktári szám** – az F-500 oltóanyag számára

Műszaki adatok

	WD 1 F-500 2% -30 °C	WD 3 F-500 2% -30 °C	WD 6 F-500 2% -30 °C	WD 9 F-500 2% -30 °C
				
Cikkszám	012474	012466	012467	012468
Töltési mennyiség (l):	1	3	6	9
Oltóanyag	F-500 PREMIX 2% -30°C			
Tanúsítvány:	DIN EN3, ÖNORM EN3,PED, CE, DIN EN ISO, MED, Biztosított fenntarthatóság			
Besorolás	5 A (1 LE)	13 A (4 LE)	27 A (9 LE)	34 A (10 LE)
Hőmérséklet (°C):	-30 – 60			
Tömeg (kg):	2,2	6,2	11,4	14
Szélesség (mm):	112	225	225	240
Magasság (mm):	334	445	570	530
Permetezés időtartama (s):	24	15	29	40

A műszaki változtatások joga fenntartva

A **neuruppin** és más termékmegnevezések, melyek ebben a dokumentumban előfordulnak, védjegyek vagy bejegyzett védjegyek. A jogosulatlan használatuk szigorúan tilos.

Made in Germany



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

neuruppin

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Az Ön tűzvédelmi szakértője: