

# FirePro®

Beépített Aeroszolos Tűzoltó Rendszerek

## Vegető az Aeroszolos Tűzoltó Technológiában

Minden **FirePro®** Aeroszolos Tűzoltó egység a legújabb generációs, stabil SBK aeroszolt képző szilárd összetevőt használja. (Nem tartalmaz pirotechnikai anyagokat, mint pl. nitroguanidin, nitrocellulóz, vagy dician-diamid). Aktiváláskor a szilárd oltóanyag gyorsan tágul, nagy hatékonyságú, kálium sókon alapuló tűzoltó aeroszollá alakul át.

- Hatékony
- Költségkímélő
- Környezetbarát
- A Halon alternatívája

Teljesen megfelel a nemzetközi ISO 15779, az európai CEN TR 15276 és az amerikai NFPA 2010 aeroszolos oltórendszerekre vonatkozó szabványoknak.

- Hatékonyabb és hatásosabb, mint más oltórendszerek
- Automatikus és autonóm működés
- Egyszerűen tervezhető, telepíthető és áthelyezhető
- Hatékonyan oltja az elektromos tüzeket
- Beépített üzembiztos aktiváló rendszer
- Nem igényel csőrendszert, pumpákat és külön tartályokat
- Nem igényel külön helyiséget
- Nem túlnyomós
- Hatékonyan összeegyeztethető más tűzoltó rendszerekkel
- Nem károsítja a berendezéseket és a környezetet
- Széles alkalmazási terület: - 50°C - + 150°C
- Költségkímélő
- Alacsony karbantartási igény
- 15 éves élettartam, 5 év garancia

Egy **BIZTONSÁGOSABB** VILÁGRA törekszünk

Ők is az Ügyfeleink

Tűzosztályú tüzek



## Környezeti Szempontok

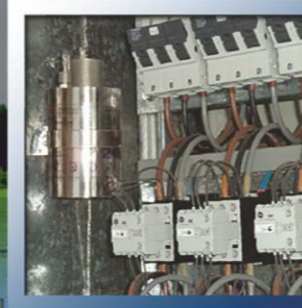
- Nem toxikus
- Nem vezetőképes
- Nem vonja el az oxigént
- Globális felmelegedésre gyakorolt hatás = 0
- Ózonbontó hatás = 0
- Légköri élettartam = Elhanyagolható
- CFC mentes
- ISO 14001 minősítés



Teljesen Környezetbarát



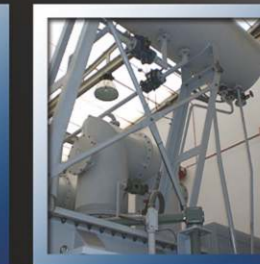
A Felhasznált Környezetbarát Anyagok Számos Év Kutatásának és Fejlesztésének Eredményei



- elektromos helyiségek
- villamos állomások
- transzformátor állomások
- szerverhelyiségek, számítógépterem
- kábelalagutak
- álmennyezetek, álpadlók
- kapcsoló-, elosztószekrények
- gépházak
- motorterek, aggregátorok
- buszok, vonatok, hajók
- motorterei
- gyúlékony folyadékokat
- tároló helyiségek
- gyártó-, ipari berendezések
- vagy bármely más veszélyes helyen, ahol oltórendszer kiépítése indokolt

ALKALMAZÁSOK

- Erőművek**
- Olajipar**
- Távközlés**
- Közlekedés**
- Informatikai cégek**
- Állami intézmények**
- Gyártás, kereskedelem**

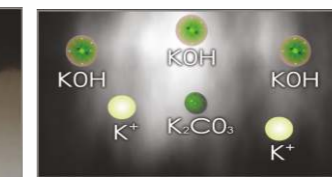
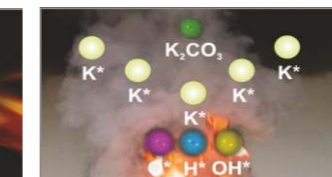
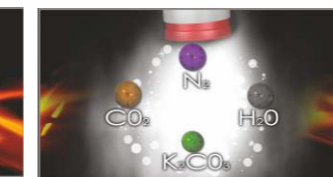
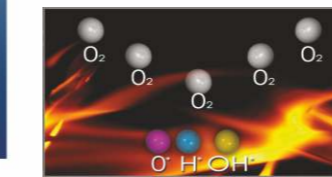


A **tűz** minden évben számos életet követel, és milliárdokban mérhető kárt tesz az eszközökben és ingatlanokban.



# FirePro®

A hagyományos oltóanyagok az oxigén elvonásával és / vagy hűtéssel oltják el a tüzet. A **FirePro®** a tűzben lévő kémiai láncreakciókat gátolja meg. Megkötö a lángokban jelenlévő szabadgyököket, így az oxigén elvonása nélkül oltja el a tüzet.



A **FirePro®** Oltási Elve

