

## Lääketeollisuus

**Kemianlaitokset, puhtaan teknologian tuotantolaitokset, hanskalaatikat, laboratoriot, varastot, sähköohjaukset.**



Lääketeollisuuden, biolääketieteen ja bioteknologian yritysten bulkkikemikaalilaitoksissa, puhtaan teknologian tuotantolaitoksissa, laboratorioissa, varastoissa ja sähköhuollossa on monia tulipaloriskejä. Tällä alalla on myös erityisiä rakennusvaatimuksia ylimääraisten vaarojen, kuten savujen tai muiden työntekijöille vaarallisten aineiden, poistamiseksi. Nämä dynaamiset tekijät lisäävät alan haasteita palonilmaisun ja -sammuttamisen suhteen.

Jokaiselle tulipaloriskille on siis suunniteltava tehokkain ja suorituskykyisin ratkaisu jokaisen kiinteistön vaatimusten mukaisesti. Yksi haasteista on tuotteiden vioittuminen savun, kuumuuden, vesisprinklerien, liian alhaisen lämpötilan tai varastoinnin (korkeissa tiloissa paljon tavaraa) takia. Toinen haaste voisi liittyä palontorjuntajärjestelmäratkaisuun syttyvien nesteiden ja kiinteiden aineiden tai muiden vaarallisten aineiden käsittelyä ja toimittamista varten.

FirePro voi auttaa näissä haasteissa suunnittelemalla ja toteuttamalla tehokkaan ja suorituskykyisen järjestelmän moniin sovelluksiin. Olemme suunnitelleet ja asentaneet useita palontorjuntajärjestelmiä sekä pieniin että suuriin tiloihin, kuten esimerkiksi jakeluvarastoihin, jotka ovat tärkeä osa toimitusketjua. Lisäksi

suunnittelemamme palontorjuntajärjestelmät ovat ympäristöystävällisiä, itsenäisiä ja monipuolisia.

