



INDUSTRIA



DOVE IL RISCHIO È ALTO,
LA SICUREZZA È TUTTO.

IL RISCHIO

I magazzini di stoccaggio ad alta automazione dei poli logistici, i depositi di prodotti in tutti i settori industriali, rappresentano luoghi strategici da proteggere per garantire l'operatività aziendale. I guasti tecnici che possono verificarsi in apparecchiature elettriche, quadri elettrici, macchinari, impianti di raffreddamento e di stoccaggio aumentano il rischio di incendio a cui sono sottoposti questi siti.

LA SOLUZIONE

Per preservare questi siti industriali, **il sistema ad aerosol condensato Fire Kloud estingue, attraverso la dispersione ultrafine di particelle di sali di potassio naturali, il principio d'incendio in pochi secondi con una bassa concentrazione di massa estinguente.**

Il sistema Fire Kloud protegge efficacemente i depositi dal fuoco risultando poco invasivo e senza rovinare i materiali stoccati. **Fire Kloud è dotato di una tecnologia modulare, pre-ingegnerizzata, altamente flessibile e di facile installazione** che consente di mantenere la piena operatività della linea di produzione.

APPLICAZIONI SPECIFICHE

- ❑ MAGAZZINI DI STOCCAGGIO
- ❑ DEPOSITI DI VERNICI E LIQUIDI INFIAMMABILI
- ❑ DEPOSITI PLASTICHE E PRODOTTI CHIMICI
- ❑ SOTTOSTAZIONI DI POMPAGGIO IDRAULICO
- ❑ LABORATORI E SALE PROVA MOTORI
- ❑ MACCHINARI CNC E LINEE DI PRODUZIONE



-  COSTI DI MANUTENZIONE RIDOTTI
-  RICHIEDE SOLO UN COLLEGAMENTO ELETTRICO
-  ESTINGUENTE ECOLOGICO
-  ROBUSTO E AFFIDABILE
-  NON PRESSURIZZATO

PRODOTTI E SISTEMI CONSIGLIATI

- ✓ FKa 1000
- ✓ FKa 2000
- ✓ FKa 3000



I generatori ad aerosol Fire Kloud **hanno superato brillantemente tutti i test di estinzione** secondo i più rigorosi standard internazionali.

