

Agricoltura

Veicoli e macchine agricole, cisterne di carburante, scorte di colture agricole, fertilizzanti e prodotti chimici.



Incendi ed esplosioni sono rischi noti per essere correlati a tutte le fasi della produzione agricola in tutto il mondo. L'accumulo di detriti sui macchinari agricoli, le colture agricole stoccate, gli impianti di stoccaggio carburante e le esplosioni di polveri di cereali rappresentano un elevato rischio di incendio. Le alte temperature nel motore e nei sistemi di scarico possono facilmente innescare un fuoco nei detriti e provocare incendi incontrollati. Questi incendi in rapida espansione possono causare danni con gravi conseguenze economiche, distruggere completamente i macchinari, provocare la diffusione degli incendi nelle colture o addirittura causare incidenti mortali.

I sistemi antincendio FirePro sono robusti, affidabili, autonomi ed efficaci. La facile manutenzione sul campo riduce al minimo il fermo impianto e la perdita di produttività in caso di incendio. Questi sistemi possono anche essere progettati appositamente per specifiche applicazioni la cui protezione con altre tecnologie è considerata complessa o troppo onerosa. Inoltre, sono rispettosi dell'ambiente, delle persone e delle colture.

Un sistema antincendio su misura può ridurre significativamente i danni che un incendio può provocare a macchinari, depositi o qualsiasi danno collaterale ad altri beni. I sistemi FirePro sono compatti, facili da installare, ecologici e non

FirePro.

pressurizzati, il che li rende una soluzione antincendio ideale per il settore agricolo. I nostri sistemi di estinzione incendi riducono al minimo i danni e il fermo impianto, rilevando e spegnendo l'incendio sul posto.

