

Agricultura

Máquinas e veículos agrícolas, armazenamento de combustível, culturas armazenadas e armazenamento de fertilizantes e produtos químicos.



Os incêndios e as explosões são riscos que se sabe estarem associados a todas as etapas da produção agrícola em todo o mundo. A acumulação de resíduos nas máquinas agrícolas, culturas armazenadas e instalações de armazenamento de combustível e as explosões causadas pelo pó de grãos implicam um risco de incêndio muito alto. As altas temperaturas do motor e sistemas de escape podem incendiar facilmente os resíduos e provocar também incêndios não controlados. Estes incêndios que se propagam rapidamente podem causar danos dispendiosos, destruir completamente a maquinaria, alastrar o incêndio até às culturas ou até mesmo causar a morte.

Os sistemas FirePro de supressão de incêndios são resistentes, fiáveis, autónomos e eficazes. A sua manutenção também pode ser facilmente efetuada no campo, minimizando deste modo os tempos de inatividade e a perda de produtividade no caso de incêndio. Também podem ser especificamente concebidos para determinadas aplicações cuja proteção por outras tecnologias é considerada difícil ou demasiado dispendiosa. Além disso, respeitam o meio ambiente, as pessoas e as culturas agrícolas.

Um sistema de supressão de incêndios individualizado pode reduzir significativamente os danos nas máquinas e áreas de armazenamento ou

FirePro.

quaisquer danos colaterais causados a outros ativos em caso de incêndio. Os sistemas FirePro são compactos, fáceis de instalar, ecológicos e não são pressurizados, o que os torna uma solução de extinção de incêndios ideal para a indústria agrícola. Os nossos sistemas de supressão de incêndios minimizam os danos e os tempos de inatividade, detetando e extinguindo o incêndio na sua origem.

