

Rolnictwo

Ciągniki i maszyny rolnicze, magazynowanie płodów rolnych, magazynowanie paliwa, magazynowanie nawozów i środków ochrony roślin.



Ryzyko wystąpienia pożaru w produkcji rolnej jest bardzo wysokie. Zanieczyszczenia gromadzące się na maszynach rolniczych, magazynowanie paliw i płodów rolnych (pylących ziaren), wysokie temperatury w silnikach maszyn i wylotach spalin, w kontakcie z pyłem mogą łatwo zaproszyć szybko rozprzestrzeniający się ogień. Skala zniszczeń spowodowanych przez tego typu pożary jest ogromna: od zniszczeń maszyn i upraw do zagrożenia zdrowia i życia.

Systemy FirePro są niezawodne, wytrzymałe i bardzo efektywne. Dzięki szybkiej procedurze serwisowej nie powodują długich przestojów maszyn, redukując tym samym ewentualne straty. Mają one zastosowanie również w niekonwencjonalnych aplikacjach, w których użycie innych technologii może być problematyczne ze względów technicznych bądź ekonomicznych. Co więcej są przyjazne dla środowiska, ludzi i roślin.

Systemy FirePro mogą znacznie zredukować uszkodzenia maszyn będące skutkiem pożaru. Są one kompaktowe, łatwe w montażu, przyjazne dla środowiska i nie są zbiornikami ciśnieniowymi - co czyni je idealnym rozwiązaniem dla rolnictwa. Jako Stałe Urządzenia Gaśnicze Aerozolowe minimalizują straty spowodowane wybuchem pożaru poprzez natychmiastową detekcję i uruchomienie procedury

