

농업

농기계, 차량, 연료 보관소, 농작물 저장소, 비료 및 화학물질 저장소.



화재와 폭발은 전 세계 작물 생산의 모든 단계와 연관된 위험으로 알려져 있습니다. 농기계, 보관 농작물, 연료 보관소에 쌓인 부산물과 곡물 분진 폭발은 화재를 발생시킬 위험이 대단히 높습니다. 엔진과 배기 시스템의 높은 온도는 부산물을 쉽게 발화시켜 제어 불가능한 화재의 원인이 됩니다. 이러한 급격한 화재 확산은 실로 막대한 손해를 초래하고, 기계를 완전히 파괴하며, 화재가 농작물로 번지거나 심지어 사망자가 발생할 수도 있습니다.

FirePro 화재 진압 시스템은 견고하고, 믿을 수 있고 자율적이며 효과적입니다. 또한 화재 현장에서 쉽게 사용할 수 있기 때문에, 화재 발생 시 작업 중단 기간과 생산성 손실을 최소화할 수 있습니다. 다른 기술로는 보호하기 어렵거나 비용이 많이 드는 특정 애플리케이션을 위해 특별히 설계될 수 있습니다. 게다가 환경, 사람 및 작물 친화적입니다.

맞춤 화재 진압 시스템은 화재 발생 시 기계, 저장소 및 기타 자산의 부수적 피해를 크게 줄일 수 있습니다. FirePro 시스템은 작고, 설치가 용이하며 환경친화적이고 비가압식이므로 농업 부문에 이상적인 소화 솔루션입니다. 당사의 화재 진압 시스템은 현장에서 화재를 감시하고 소화함으로써 피해 및 작업 중단 기간을 최소화합니다.

