

## Agriculture

**Machines et véhicules agricoles, stockage de carburant, stocks de produits agricoles, d'engrais et de produits chimiques.**



Les incendies et les explosions sont des risques reconnus associés à toutes les étapes de la production agricole dans le monde. Les débris accumulés sur les équipements agricoles, les stocks de produits agricoles, les installations de stockage de carburant et les explosions de poussières céréalières entraînent des risques d'incendie très élevés. En outre, les températures élevées dans les moteurs et les systèmes d'échappement peuvent aisément enflammer les débris et provoquer des feux non maîtrisés. Ces feux à propagation rapide sont bel et bien susceptibles de causer des dégâts coûteux, de détruire entièrement les équipements et de mettre le feu aux produits agricoles, voire même de provoquer des pertes de vies humaines.

Les systèmes de suppression d'incendie de FirePro sont robustes, fiables, autonomes et efficaces. Par ailleurs, leur entretien facile sur le terrain permet de réduire les périodes d'arrêt de l'activité ainsi que les pertes de productivité en cas d'incident. Il est également possible de les concevoir spécialement pour des applications particulières considérées comme difficiles ou trop coûteuses à protéger au moyen d'autres technologies. Ces systèmes sont en outre sans danger pour l'environnement, les personnes et les produits agricoles.

Si un feu se déclare malgré les précautions prises, un système de suppression

# FirePro.

d'incendie sur mesure peut réduire considérablement les dégradations subies par les équipements et les locaux de stockage ainsi que les dommages collatéraux causés à d'autres biens. Les systèmes FirePro sont compacts, faciles à installer, sans danger pour l'environnement et non pressurisés, ce qui fait d'eux une solution d'extinction d'incendie idéale pour le secteur agricole. Nos systèmes de suppression d'incendie limitent au maximum les dommages et les périodes d'arrêt de l'activité grâce à une détection et une extinction immédiates de l'incendie.

