

"Bij ons kan het niet meer branden!"

Dat kunt u ook weldra zeggen, omdat met de hulp van OxyReduct® een atmosfeer wordt gecreëerd waarin branden niet langer kunnen ontstaan.

De grondbeginselen zijn even eenvoudig als geniaal:

De brandbaarheid van vaste stoffen staat in directe verhouding tot de zuurstofconcentratie. Door de gecontroleerde toevoer van stikstof in de veiligheidszone wordt het zuurstofgehalte verminderd. Resultaat: het risico van een open brand wordt uitgesloten. De met OxyReduct® beveiligde ruimten blijven toegankelijk.



De oplossingen voor maximale beveiligingseisen

OxyReduct® wordt overal gebruikt waar brandbeveiliging essentieel is. Met OxyReduct® is de angst voor brandgevaar duurzaam verdwenen.

→ Concept



Hoe functioneert OxyReduct®?

Actieve brandvermijding met OxyReduct®: Door een gepatenteerde technologie wordt het zuurstofgehalte in de lucht geregeld en op een bepaald niveau gehandhaafd.

→ Werkingsprincipe



Zo individueel als uw waardevolle bezittingen

Elke klant krijgt een specifieke installatie voor actieve brandvermijding - op maat van zijn concrete behoeften.

→ Producten



Veiligheid voor verschillende bran

Oxyreduct biedt oplossingen voor de beveiliging van verschillende toepassingsgebieden: IT, opslag, logistiek, archieven tot musea

→ Brancheoploss