

SENSITRON

APPLICAZIONE

L'ammoniaca è un gas refrigerante ampiamente utilizzato nell'industria alimentare. L' NH_3 è un gas tossico, che può causare irritazioni alle vie respiratorie, occhi e pelle, fino anche a problemi di salute più gravi. All'interno di compressori appositi, viene utilizzata per refrigerare gli impianti e le aree di stoccaggio all'interno del Food & Beverage.

Rilevazione di ammoniaca nell'industria
Food & Beverage

SERVICE TIPS

Lo SMART 3G D2 è dotato di display, rendendolo capace di essere configurato attraverso l'apposita calamita.

SMART 3G D2

- Sensore a cella elettrochimica
- ATEX, IECEx
- Display 8 cifre
- Corona LED



SOLUZIONE

Con i sistemi di rilevazione gas Sensitron è possibile controllare i livelli di ammoniaca nell'aria. I rilevatori della serie SMART 3G sono in grado di rilevare anche concentrazioni molto basse, garantendo precisione e tempestività di reazione in caso di pericolo. Inoltre, grazie a una rilevazione in tempo reale, è possibile rispettare le normative locali e internazionali riguardo i livelli massimi di ammoniaca permessi negli ambienti di produzione.

