

U krijgt nooit meer een betere neus voor zuurstofverrijking dan nu!

Want: zodra u iets ruikt, is er iets niet in orde!

ODOROX[®]: zuurstof met een luchtje. Wèèr zo'n innovatie van Linde Gas. Geodoriseerde zuurstof die u onmiddellijk waarschuwt als uw werkplek te zeer verrijkt wordt met zuurstof.

Met alle risico's van dien, daar zuurstof van zichzelf nu eenmaal kleur- en reukloos is!

Voor industriële gebruikers van autogene processen is ODOROX[®] de enige betrouwbare indicator van een te hoge zuurstofconcentratie. Met name in besloten ruimtes!

Ongewenst veel zuurstof kan bijvoorbeeld ontstaan door lekkages in slangen, kleppen of verbindingen.

Maar net als een stinkdier zijn opvallende geur als waarschuwingssignaal gebruikt, zo beveiligt het opvallende luchtje van ODOROX[®] uw werkomgeving nog eens extra.

Na het succes van dit type zuurstof in bulk en cilinderpakketten is ODOROX[®] nu ook in losse gasflessen beschikbaar. Dat is in kleine ruimtes wel zo handzaam!

Door met uw vinger over het stinkdier te wrijven, vertelt uw neus u hoe ODOROX[®] waarschuwt voor potentieel gevaar.

Volg dus simpelweg uw neus.

En ruik het gevaar voordat het toeslaat.

Mèèr info over ODOROX[®] of andere veilige ideeën van Linde Gas? Bezoek dan onze website, of bel 010 246 14 70!

Linde Gas - ideas become solutions.

Hoofdkantoor Linde Gas Benelux:
Havenstraat 1, Postbus 78, 3100 AB Schiedam
Tel. 010 246 14 70, Fax 010 246 15 06
metaal@nl.lindegasbenelux.com, www.lindegasbenelux.com

Voor België:
Tunnelweg 7, B-2845 Niel
Tel. +32 388 08 500, Fax +32 384 43 143
info@be.lindegasbenelux.com, www.lindegasbenelux.com



Wrijf hier voor een scherpe reuk voor extra veiligheid op uw werkplek!

Linde Gas

Linde

Waarom en wanneer kan zuurstof bedreigend gaan worden?

- zuurstof is onzichtbaar en reukloos
 - verzadiging van de werkomgeving met zuurstof is bij lekkage niet merkbaar
 - hoe kleiner de werkruimte, hoe sneller zuurstofverrijking optreedt
 - als niet goed wordt geventileerd, hoopt zuurstof zich op; met name boven de vloer, omdat zuurstof zwaarder is dan lucht
 - zelfs bij goede ventilatie wordt (werk)kleding met zuurstof doordrenkt
 - bij een fractie meer zuurstof in de omgevingslucht zorgt al snel voor een hogere verbrandingssnelheid, en is het kleinste vonkje voldoende voor felle ontvlaming en brand
 - de zuurstofconcentratie kan toenemen door lekkage uit slangen, koppelingen en andere apparatuur, of door het verkeerd gebruiken van die apparatuur.
- Dus: in pauzes de zuurstoftoevoer altijd afsluiten, net als las-, snij- en soldeerbranders!
- olie, vet en vonkjes of vuur zorgen in een zuurstofrijke omgeving voor een directe ontbranding.
- Dus: nooit roken en brandvertragende werkkleding dragen!

Waarom ODOROX[®] perfect uitkomst biedt!

- ✓ de geringe toevoeging van dimethylsulfide is al te ruiken vanaf 1% zuurstofverrijking
- ✓ de geur van ODOROX[®] is zo karakteristiek, dat hij nooit wordt gemaskeerd door gelijktijdig gebruik van bijvoorbeeld propaan, propeen of lasgassen
- ✓ iedereen wordt door de opvallende lucht meteen alert en er kunnen onmiddellijk maatregelen genomen worden
 - ✓ zuurstoflekken worden dankzij ODOROX[®] veel eerder ontdekt
- ✓ het risico op schade aan mens en materieel wordt aanzienlijk teruggebracht
 - ✓ ODOROX[®] beïnvloedt de kwaliteit van autogene processen niet negatief
 - ✓ alles wat u doet op het gebied van veiligheid en Arbo wordt met ODOROX[®] extra ondersteund
- ✓ ODOROX[®] heeft zichzelf alom bewezen in de scheepsbouw, de offshore, de automotive en staal-/metaalverwerkende industrie, alsmede in verwarmings-, sanitair- en airco-installatietechniek.

Linde