

Container Gasmeten

Veel containers worden, bij afsluiting voor verzending, behandeld met gas om zo ongedierte tegen te gaan. Afhankelijk van de inhoud en herkomst van de container worden hiervoor verschillende middelen gebruikt. Officieel moeten gegaste containers duidelijk herkenbaar zijn en apart worden aangemerkt. In de praktijk is dit helaas vaak niet het geval en kunt u te maken hebben met een gegaste container zonder dat u het weet. De enige manier om vast te stellen of een container gegast is, is door het uitvoeren van een gedegen gasmeting.

TSA is specialist in het verzorgen van verschillende gasmeetopleidingen en kan u adviseren over de benodigde apparatuur en middelen om veilig containers te openen.

Meetapparatuur

TSA levert een totaalpakket van gasmeetapparatuur voor containermetingen, bestaande uit combinatie-gasdetectoren met een ingebouwde pomp voor zien van een LEL-meting, zuurstofmeting, toxische metingen en een PID-sensor. Dit kunt u ook nog aanvullen met een pompset in combinatie met gasmeetbuisjes.

Bescherming

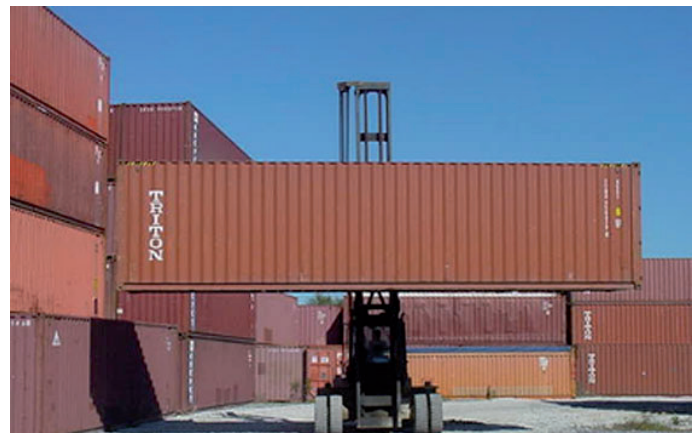
Afhankelijk van wat u in een container aantreft, dient u de noodzakelijk PBM's en beschermende kleding aan te vullen met minimaal een filterbusmasker voorzien van de juiste filter (verschilt bij sommige gassen). Bij een aantal toxische gassen is een onafhankelijke adembescherming noodzakelijk, eventueel aangevuld met andere persoonlijke beschermmiddelen. TSA levert deze artikelen en kan u hierover adviseren. Ook kunnen wij u van dienst zijn met het onderhouden van deze middelen, hiervoor beschikken wij over een goed uitgeruste werkplaats.

Opleidingen

Wij verzorgen vele veiligheidsopleidingen, waaronder het meten van toxische gassen, basiscursus containermeten, gasvrij meten van containers en opleiding onafhankelijke adembescherming. Wij bieden hiervoor ook een totaalpakket aan opleidingen die nodig zijn voor het veilig benaderen en behandelen van containers. Al onze opleidingen worden verzorgd door ervaren en gediplomeerde instructeurs. Wilt u hierover meer informatie ontvangen, neem dan contact op met uw contactpersoon bij TSA.

Certificering

Wanneer de deelnemer aan de gestelde eisen heeft voldaan, wordt de training afgesloten met een examen, en bij goed resultaat ontvangt men een GORW-certificaat. Dit certificaat is drie jaar geldig.



Headquarters Goes

Albert Plesmanweg 4
4462 GC Goes
The Netherlands

T. +31 (0)113 331000
F. +31 (0)113 331111

Location Weert

Magnesiumstraat 23B Unit 19
6031 RV Nederweert
The Netherlands

T. +31 (0)495 634422
F. +31 (0)495 631829

E-mail: info@tsa-bv.nl
Web: www.tsa-bv.nl