

---

# Certificat d'Approbation

Nous certifions que le Système de Management de la société :

## Messer Belgium N.V.

Haven 1053 - Nieuwe weg 1, 2070 Zwijndrecht, Belgique

a été approuvé par la société LRQA selon les normes suivantes :

### ISO 9001:2015

Numéro(s) d 'approbation : ISO 9001 – 0019490

Ce certificat n'est valable que s'il est accompagné de l'annexe portant le même numéro, et sur laquelle figure la liste des sites correspondant à l'approbation.

#### Le Système de Management concerne :

Le remplissage, l'analyse, la vente et la distribution des gaz industriels, à haute pureté, et médicaux et de mélanges de gaz en cylindres et en cadres. La vente et la livraison des gaz industriels et médicaux en vrac, notamment O2, N2, Ar, CO2, H2 et He. Le développement, le placement et la maintenance d'installations pour le stockage et la distribution des gaz.



**Paul Graaf**

Area Operations Manager, Europe

Emis par : LRQA Limited



# Annexe au certificat

Site	Activités
<p><b>Messer Belgium N.V.</b>                      Haven 1053 - Nieuwe weg 1, 2070 Zwijndrecht, Belgique</p>	<p><b>ISO 9001:2015</b>                      Le remplissage, l'analyse, la vente et la distribution des gaz industriels, à haute pureté, et médicaux et de mélanges de gaz en cylindres et en cadres. La vente et la livraison des gaz industriels et médicaux en vrac, notamment O<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>, Ar, CO<sub>2</sub>, H<sub>2</sub> et He. Le développement, le placement et la maintenance d'installations pour le stockage et la distribution des gaz.</p>
<p><b>Messer B.V.</b>                      Middenweg 17, 4782 PM Moerdijk, Hollande</p>	<p><b>ISO 9001:2015</b>                      Le remplissage, l'analyse, la vente et la distribution des gaz industriels, à haute pureté, et médicaux et de mélanges de gaz en cylindres et en cadres. La vente et la livraison des gaz industriels et médicaux en vrac, notamment O<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>, Ar, CO<sub>2</sub>, H<sub>2</sub> et He. Le développement, le placement et la maintenance d'installations pour le stockage et la distribution des gaz.</p>

