

Adriaan Goede Holding
b.v./Scheepsbouwersweg 3 Landsmeer

6 februari 2020

Scheepsbouwersweg 3
Landsmeer

Inhoudspagina

Inhoudspagina	2
Adriaan Goede Holding b.v./Scheepsbouwersweg 3 Landsmeer	3
Samenvatting	3
Checklistvragen en antwoorden	4
algemeen - logboek	4
algemeen - wijzigingen	4
koelinstallatie ammoniak - instructie ammoniakcalamiteit - pgs 13:2009	4
koelinstallatie ammoniak - periodieke controle en onderhoud	5
pgs 13 ammoniak - noodstop- en alarmeringssysteem	5
pgs 13 ammoniak - ventilatie	5
resultaat	5

Adriaan Goede Holding b.v./Scheepsbouwersweg 3 Landsmeer

Naam: Adriaan Goede b.v.
Dossiernummer: LM000255
Gemaakt door: [REDACTED] J
Behandelaar: [REDACTED] J
Locatie:
Adres: Scheepsbouwersweg 3
Postcode:
Plaats: Landsmeer
Datum checklist: 21 november 2019

Samenvatting

<i>Vragen:</i>	9
<i>Openstaande overtredingen:</i>	0
<i>Ongedaan gemaakte overtredingen:</i>	0
<i>Openstaande taken:</i>	0
<i>Afgehandelde taken:</i>	0
<i>Opmerkingen:</i>	5

Checklistvragen en antwoorden

algemeen - logboek


Bevat het logboek een overzicht van de onderhouds- en reparatiewerkzaamheden?

voorschrift 8.5.5 PGS 13

Antwoord: Ja

Opmerkingen:

Engie houdt het digitale logboek bij dat wij kunnen benaderen, zie bijlage voor overzicht uitgevoerde taken.

 (op 21 november 2019 10:30)

Documenten:



Overzicht taken contract.JPG  (op 21 november 2019 10:29)

Bevat het logboek een overzicht van de hoeveelheden koudemiddel (ammoniak) die per keer gebruikt zijn voor het vullen of aftappen van het systeem?

voorschrift 8.5.5 PGS 13

Antwoord: Ja

Bevat het logboek een overzicht van de veranderingen aan en vervangingen van componenten?

voorschrift 8.5.5 PGS 13

Antwoord: Ja

algemeen - wijzigingen

Bevat het logboek een overzicht van eventuele wijzigingen aan de installatie of de machinekamer?

Antwoord: Ja

koelinstallatie ammoniak - instructie ammoniakcalamiteit - pgs 13:2009

Wordt jaarlijks de instructie Ammoniakcalamiteit geoefend?

voorschrift 8.7.5 PGS 13

Antwoord: Ja

Opmerkingen:

19-7-2019 is geoefend

 op 23 januari 2020 07:24)

koelinstallatie ammoniak - periodieke controle en onderhoud

Is het ammoniakkoelsysteem eenmaal per kalenderjaar gekeurd op veilig functioneren?

artikel 3.16d Activiteitenbesluit

Antwoord: Ja

Opmerkingen:

28-10-2019 geen opmerkingen

 op 23 januari 2020 07:25)

pgs 13 ammoniak - noodstop- en alarmeringssysteem

Wordt het noodstop- en alarmeringssysteem tezamen met de mechanische ventilatie, de inblikvoorzieningen en de detectors regelmatig, ten minste eenmaal per half jaar gecontroleerd op functionele werking en detectiewaarden?

voorschrift 4.2.11 PGS 13

Antwoord: Ja

Opmerkingen:

1e kalibratie uitgevoerd op 10-5-1-2019 door MWI tevens realtest. 2e kalibratie is 23-9- 2019 uitgevoerd.

 op 23 januari 2020 07:27)

pgs 13 ammoniak - ventilatie

Wordt de mechanische ventilatie tezamen met het noodstop- en alarmeringssysteem, de inblikvoorzieningen en de detectors ten minste eenmaal per half jaar gecontroleerd?

voorschrift 5.3.16 PGS 13

Antwoord: Ja

Opmerkingen:

Op 1-4-2019 is de 1e realtest uitgevoerd door Engie. Op 10-5-2019 is een realtest samen met MWI gedaan met kalibratie.

Op 28-10-2019 is de 2e realtest uitgevoerd, uitgebreid rapport ontvangen opgesteld door Engie.

 op 23 januari 2020 08:10)

resultaat

Moet het bedrijf naar aanleiding van de aangeleverde gegevens worden bezocht?

Antwoord: Nvt

Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

J Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen

K Art. 5.1 lid 2 sub f

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de bescherming van andere dan in art. 5.1 lid 1 sub c genoemde concurrentiegevoelige bedrijfs- en fabricagegegevens