

Voorbeeld Registratie zeecontainer



Step 1: Vooronderzoek		Step 2: Meetonderzoek		Step 3: Maatregelen		Step 4: Vrijgeven van de zeecontainer																					
1.1 Bedrijfselementen <p>Registratienummer nr.: 000001 Naam bedrijf: Contactpersoon: Postadres: Plaats: Telefoonnr.: Containernummer:</p>		2.1 Voorbereiden meetonderzoek <p>Doei van het uit te voeren meetonderzoek: <input type="checkbox"/> Aan tonen aanwezigheid van gassen. <input type="checkbox"/> Bepalen van de concentratie van de aanwezige gassen. <input type="checkbox"/> Controleren of genormakte afspraken worden nagekomen. <input type="checkbox"/> Controleren of eerdere meegegevens nog geldig zijn. Anders, namelijk _____</p>		2.2 Containerinformatie <p>Land van herkomst: Type lading Producer Leverancier Scheepsnaam Rederij Stuwnaut aanwezig Methylbromidebehandeling (MB) Hittebehandeling (HT) Kunststofpallets Onbekend Op pallet Wikkelfolie Anders, namelijk _____</p>		2.3 Uitvoeren meetonderzoek <p>Naam gasmetekundige: Deskundigheidsbewijs; nr. Meetlocatie, haven / bezoeekadres Datum van de meting: Tijdstip van de meting Buitentemperatuur tijdens de meting: °C Ref. meetrapport: Legelijc. oud/nieuw Meetsessie 1: <input type="checkbox"/> Meting van buitenaf (via de deurmuffers) <input type="checkbox"/> Meting in de lading Zuurstof: % Explosiviteit (<10% LEL) PID-meter</p>																					
2.4 Te verwachten gassen / dampen o.b.v. eerder uitgevoerd onderzoek of branche-gegevens: _____				2.5 Bron van (potentiële) gassen/dampen: <input type="checkbox"/> bewust toegevoegde gassen (besproefingsmiddelen) <input type="checkbox"/> afkomstig door het uitdampen van het product (bijvoorbeeld lijm) <input type="checkbox"/> afkomstig van processen die in de zeecontainer zijn opgetreden (bijvoorbeeld de rijping van fruit)		2.6 Categorie-indeling <input type="checkbox"/> Categorie A: de container bevat zeker gevaarlijke gassen <input type="checkbox"/> Categorie B: het is niet bekend of de container gevaarlijke gassen bevat <input type="checkbox"/> Categorie C: de container bevat geen gevaarlijke gassen																					
3.1 Te verwachten inhoud van de zeecontainer: _____				3.2 Betrokken werk nemers <table border="1"> <thead> <tr> <th>Naam</th> <th>Functie:</th> <th>Werkzaamheden:</th> <th>Duur blootstelling zeecontainer:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Naam</td> <td>Functie:</td> <td>Werkzaamheden:</td> <td>Duur blootstelling zeecontainer:</td> </tr> </tbody> </table>		Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:	Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:	Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:	Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:	Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:	3.3 Meetsituaties: _____	
Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:																								
Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:																								
Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:																								
Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:																								
Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:																								
4.1 Aanvullende metingen tijdens openen/betreden: <input type="checkbox"/> Aanvullende metingen tijdens het openen / betreden zijn noodzakelijk omdat: <input type="checkbox"/> Er een kans is op overschrijding van de grenswaarde. <input type="checkbox"/> Er is een kans op latere uitdamping van gevaarlijke stoffen uit de lading. <input type="checkbox"/> De zeecontainer is gecompartimenteerd. <input type="checkbox"/> Het gas heeft gemakkelijk aan de lading. <input type="checkbox"/> Verandering van de buitentemperatuur. <input type="checkbox"/> Te lange tijdsduur tussen tijdstip van meten en tijdstip van openen/betreden. <input type="checkbox"/> De wijze van stuwege. <input type="checkbox"/> Anders, namelijk: _____				4.2 Aanvullende metingen tijdens het openen/betreden zijn niet noodzakelijk. _____		4.3 Opmerkingen/adviezen: _____																					
4.4 Betrokken werk nemers <table border="1"> <thead> <tr> <th>Naam</th> <th>Functie:</th> <th>Werkzaamheden:</th> <th>Duur blootstelling zeecontainer:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Naam</td> <td>Functie:</td> <td>Werkzaamheden:</td> <td>Duur blootstelling zeecontainer:</td> </tr> </tbody> </table>		Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:	Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:	Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:	Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:	Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:						
Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:																								
Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:																								
Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:																								
Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:																								
Naam	Functie:	Werkzaamheden:	Duur blootstelling zeecontainer:																								