

Deel 1 – PLANNING								Eigenaar: Unit Rate Discipline team Industrieel Reinigen Voor meer info zie intranet contract management							
Bedrijf	-			Contactpersoon				Telefoonnummer							
Plant				Equipment				Datum aanvang							
PM nr.				PM/projektnr				Aanvangstijd							
Omschrijving werkzaamheden															
Onderdeel	1.			2.			3.								
Reinigingslokatie	-			-			-								
Cleaningsgraad	-			-			-								
Cleanen	-			-			-								
Coating verwijderen	-			-			-								
Materialsoort	-			-			-								
Pijp lengte	00.00	m	Pijp aantal	0	<input type="checkbox"/> U	Bundel diameter	0.00	m							
Pijp uitw.diameter	00.00	mm	Pijp wanddikte	0.00	mm	Bundel gewicht	0	kg							
Koelerbank opp.	0.00	m ²													
Tank diameter	0.00	m	Tank hoogte	00.00	m	Tank inhoud	0.00	m ³							
Deel 2 – MPT / Gatekeeper	Onderdeel-1			Onderdeel-2			Onderdeel-3								
Produkt inwendig		kg			kg			kg							
Produkt uitwendig		kg			kg			kg							
Aggregatie	-			-			-								
Verwachte vervuilingsgraad Onderdeel-1	-			-			-								
Verwachte vervuilingsgraad Onderdeel-2	-			-			-								
Verwachte vervuilingsgraad Onderdeel-3	-			-			-								
(Brandbaar, giftig etc)	-		-		-		-								
	-		-		-		-								
	-		-		-		-								
Extra persoonlijke beschermingsmiddelen (halfgelaatsmasker etc.)	-		-		-		-								
MSDS Beschikbaar	-			-			-								
TRA vereist	Nee			Nee			Nee								
Ten behoeve van transport externe spuitplaats	Vervoer onder 1.1.3.1 van het ADR, gas en vloeistof vrij. Contained en minder dan 450 liter.			<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee											
Deel 2A – MPT / Gatekeeper alleen invullen ten behoeve van vacuüm werkzaamheden															
At O ₂ conc. and pressure	LEL 0%, UEL 100.0%			LEL 0.0%, UEL 100.0%			LEL 0.0%, UEL 100.0%								
Vlamp. 9999 (°C)	Ignition Energy 9999 mJ			9999 (°C) 9999 mJ			9999 (°C) 9999 mJ								
<input type="checkbox"/> Lekbak <input type="checkbox"/> Absorptiemiddelen <input type="checkbox"/> Laden door Druk-Vacuümunit <input type="checkbox"/> Verpompen of <input type="checkbox"/> Leegdrukken – naar Druk-Vacuümunit															
Gebruik scrubber vereist -	Vloeistofklasse -			Cat. te verpl. medium: -			Temperatuur Medium (°C)								
Lossen vacuümtruck															
<input type="checkbox"/> Binnen eigen afdeling aangemeld?	<input type="checkbox"/> EOBAangemeld?			<input type="checkbox"/> BioxAangemeld?			Equip.aansl.diameter			inch					
Deel 3 - ADVIES INDUSTRIËLE-REINIGINGSFIRMA PLANNER (na einde job formulier elektronisch retour compleet ingevuld naar MFT planner)															
Onderdeel no.	-			-			-			-					
Reinigingsgroep	-			-			-			-					
Reinigingsmethode	-			-			-			-					
Geschatte duur	uren			uren			uren			uren					
Soort Materieel	-			-			-			-					
Toe te passen druk	bar			bar			bar			bar					
Opm.											Testcaliber: 0.00mm				
Indien aditieven aan spuitwater worden toegevoegd, hierboven vermelden en de SDS'en toevoegen.															
Deel 4 – ACCEPTATIE ADVIES DOOR IRFIRMA CLEANING - SPECIALIST															
Naam							Handtekening								
Deel 5 - UITVOERING / GOEDKEURING WERKZAAMHEDEN															
Werkelijke vervuilingsgraad (Zacht=A, Hard=B, Kleverig=C), (tot 35%=1, 35-70%=2, 70-100%=3)															
Onderdeel 1	___ / ___			Onderdeel 2			___ / ___			Onderdeel 3					
Begintijd werkzaamheden	uur			Eindtijd			uur								
Schoonverklaring vacuümtruck aanwezig	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee			<input type="checkbox"/> n.v.t			Checklijsten ingevuld			<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee					
Naam Contractor	Handtekening			Naam Opdr.			Handtekening								
Deel 6 – IN/AFVOER EXTERNE SPUITPLAATS															
Dit document dient tevens als afvoer document naar de spuitplaats bij Indaver. 1 kopie dient afgegeven te worden bij de poort en een 2e bij de check in bij Indaver!				INDAVER IN:			STUKS:			DATUM:					
				INDAVER UIT:			STUKS:			DATUM:					

