

PROCÉDURE DE LIVRAISON (Réf. : 27P)

	33 1090	ACÉTONE	 
PROTECTIONS    		INTERDICTIONS    	
RESPECTER VOS PROPRES PROCÉDURES DE LIVRAISON RESPECTER LES INSTRUCTIONS DONNÉES PAR LE RÉCEPTIONNAIRE			
Mesures préalables	<ul style="list-style-type: none"> • Stationner le véhicule sur l'aire prévue à cet effet. Cette aire doit être propre, uniquement réservée au dépotage • Vérifier l'absence de feu nu ou de travaux à proximité • Positionner le véhicule dans le sens du départ • Mettre le frein de parking. Arrêter le moteur du véhicule, si celui-ci n'est pas utilisé pour le déchargement. • Caler dans les deux sens de déplacement. Baliser la zone • Vérifier la présence d'un extincteur prêt à être utilisé • Vérifier le code de danger et le n° ONU affichés sur le poste de remplissage (les mêmes que ceux figurant sur les plaques orange du véhicule-citerne) • <u>Prendre connaissance des consignes en cas d'accident, repérer les équipements de secours et d'intervention</u> • Mettre les gants de protection et les autres EPI requis • Raccorder la prise de terre • Vérifier le circuit, les vannes et les équipements, l'absence d'anomalies sur le réservoir de stockage. • Vérifier le niveau et le volume libre dans le réservoir de stockage 		
Raccordement du flexible de livraison	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifier le bon état du raccord et du joint de remplissage du réservoir de stockage • Dérouler le flexible de livraison, vérifier son bon état et le bon état des raccords et joints 		
Livraison et contrôles en cours de livraison	<ul style="list-style-type: none"> • Ouvrir les vannes de transfert du produit et le cas échéant, la vanne de mise à l'air du réservoir de stockage • Démarrer la pompe • Surveiller le niveau dans le réservoir de stockage • Surveiller en permanence le dépotage (côté véhicule-citerne et côté citerne de stockage) • Vérifier l'absence de fuite • En cas de fuite ou d'incident, arrêter immédiatement le dépotage, ne pas resserrer un raccord sous pression (voir les consignes affichées en cas d'accident) • En cas d'orage, arrêter le dépotage 		
Arrêt de livraison	<ul style="list-style-type: none"> • Arrêter la pompe • Fermer la vanne côté citerne du véhicule • Purger le flexible de livraison dans le réservoir de stockage • Fermer la vanne côté réservoir de stockage ainsi que le cas échéant, la vanne de mise à l'air • Dévisser le raccord du flexible côté réservoir de stockage, récupérer les égouttures • Remettre en place le flexible dans le véhicule • Vérifier l'étanchéité des vannes sur la citerne du véhicule et sur le réservoir de stockage • Remettre le bouchon sur la sortie de la vanne de déchargement du véhicule-citerne 		
RANGER CONVENABLEMENT LES ÉQUIPEMENTS UTILISÉS AVANT DE RANGER LES CALES DES ROUES ET DE MONTER DANS LA CABINE, VÉRIFIER LA FERMETURE DU COFFRE ET QUE TOUT EST EN ORDRE POUR LE DÉPART DU VÉHICULE			

CONSIGNES DE SÉCURITÉ EN CAS D'ACCIDENT EN LIVRAISON (Réf. : 27C)

	<div style="background-color: orange; padding: 5px; text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">33</div> <div style="background-color: orange; padding: 5px; text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">1090</div>	<div style="text-align: center;">   </div>
<p style="text-align: center;">PROTECTIONS</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">     </div>		<p style="text-align: center;">INTERDICTIONS</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">     </div>
<p style="text-align: center;">DANGER</p> <p>H225 Liquide et vapeurs très inflammables H319 Provoque une sévère irritation des yeux H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau</p> <p style="text-align: center;">PRECAUTIONS - INTERVENTIONS</p> <p>P210* Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes – Ne pas fumer P233* Maintenir le récipient fermé de manière étanche P240* Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception P241* Utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage/.../ antidéflagrant P242 Ne pas utiliser d'outils produisant des étincelles P243 Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques P264* Se laver... soigneusement après manipulation P261* Éviter de respirer brouillards/vapeurs/ aérosols - P271 Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé P280* Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer à l'eau/se doucher P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer P304 + P340 + 312 EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise P337 + P313 Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin P370* + P378 En cas d'incendie : utiliser... pour l'extinction P403 + P235 Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais P233 + 405 Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Garder sous clef P501* Éliminer le contenu/récipient dans...</p>		
<p style="text-align: center;">PROTECTIONS</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">     </div>		<p style="text-align: center;">INTERDICTIONS</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">     </div>
CONDUITE A TENIR EN CAS D'INCIDENT OU D'ACCIDENT		
<p>Petite fuite ou ouverture d'une soupape sur l'installation du client</p>	<ul style="list-style-type: none"> Arrêter le déchargement. Intervenir obligatoirement avec des protections individuelles Avant de resserrer un raccord, faire chuter la pression. Ne jamais resserrer un raccord sous pression. Arrêter la fuite seulement si cela est possible et sans danger Ne pas décharger si la fuite ne peut être étanchée Utiliser les moyens d'absorption mis à votre disposition 	
<p>Épandage</p>	<ul style="list-style-type: none"> Arrêter le déchargement. Prévenir le responsable du site. Le cas échéant, déclencher l'alarme Baliser la zone de danger et en interdire l'accès aux personnes non autorisées Arrêter la fuite seulement si cela est possible et sans danger En cas de danger pour les personnes ou l'environnement, appeler les pompiers Si possible, protéger les égouts contre un déversement accidentel (obturateurs d'égouts) 	
<p>Incendie</p>	<ul style="list-style-type: none"> Arrêter le déchargement. Prévenir le responsable du site. Le cas échéant, déclencher 	

	<p>l'alarme</p> <ul style="list-style-type: none"> • Suivre les instructions du site de déchargement • N'intervenir que sur des petits feux n'impliquant pas la matière dangereuse • Moyens d'extinction appropriés : mousse, CO2, poudre • Eau interdite sous forme de jet bâton • Protéger les égouts contre un déversement accidentel (obturateurs d'égouts)
Accident Premiers soins	<ul style="list-style-type: none"> • En cas de brûlures, ne pas enlever les vêtements qui collent à la peau • En cas de petites brûlures sur la peau, arroser abondamment avec de l'eau (utiliser les sources d'eau disponibles (douche, rince œil, réserve d'eau à bord du véhicule), consulter rapidement un médecin • En cas de contact avec la peau, laver avec de l'eau et du savon. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement avec de l'eau en écartant les paupières, consulter un spécialiste • En cas d'exposition à des concentrations élevées de vapeur, transporter la victime à l'air libre, la garder au chaud et au repos • En cas d'ingestion, ne pas faire vomir et faire transférer rapidement en milieu hospitalier
Secours à appeler	 <p>Secours : 112 Pompiers : 18 SAMU : 15 Hôpital : Secours usine : N° d'urgence du fournisseur :</p>
Document AFGC (Association Française des Gaz Comprimés) : N° 27 C Consigne Acétone - Rév. 02 Date : 04/2014	