

## PROCÉDURE DE LIVRAISON (Réf. : 19P)

23

1077

PROPYLÈNE



## PROTECTIONS



## INTERDICTIONS



**RESPECTER LA PROCÉDURE DE LIVRAISON AFFICHÉE DANS L'ARMOIRE DU VÉHICULE-CITERNE AINSI QUE LES INSTRUCTIONS DONNÉES PAR LE RÉCEPTIONNAIRE**

## Mesures préalables

Stationner le véhicule sur l'aire prévue à cet effet. Cette aire doit être propre, uniquement réservée à la livraison ou à l'intervention sur incident ou accident  
 Si possible, positionner le véhicule dans le sens du départ  
 Vérifier l'absence de feu nu ou de travaux à proximité  
 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  
 Mettre les gants de protection et les autres EPI requis  
 Raccorder la prise de terre  
**Prendre connaissance des consignes en cas d'accident, repérer les équipements de secours et d'intervention**  
 Vérifier la présence des équipements de lutte contre l'incendie, prêts à être utilisés. Vérifier le fonctionnement de la douche de sécurité si celle-ci est présente  
 Vérifier le code de danger et le n° ONU affichés sur le poste de livraison (les mêmes que ceux figurant sur les plaques orange du véhicule-citerne)  
 Vérifier le circuit, les vannes, les équipements, la pression, le niveau, le volume libre dans le réservoir de stockage, l'absence d'anomalies sur le réservoir de stockage ou sur ses équipements

## Raccordement du flexible de livraison

Vérifier le bon état du raccord et du joint de remplissage du réservoir de stockage  
 Sortir le flexible de livraison, vérifier son bon état et le bon état des raccords et joints

## Livraison et contrôles en cours de livraison

Raccorder les flexibles entre les phases gaz et liquide (récupération des COV)  
 Ouvrir les vannes de transfert du produit  
 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 la livraison, ne pas resserrer un raccord sous pression (voir les consignes affichées en cas d'accident)  
 En cas d'ouverture d'une soupape sur le véhicule-citerne ou sur l'installation de livraison, arrêter la livraison  
 En cas d'orage arrêter la livraison

## Arrêt de livraison

Arrêter la pompe. Fermer la vanne côté citerne du véhicule  
 Purger le flexible de livraison  
 Fermer la vanne côté réservoir de stockage  
 Dévisser le raccord du flexible côté réservoir de stockage  
 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 RETIRER LES CALES DES ROUES ET DE MONTER DANS LA CABINE, VÉRIFIER LA FERMETURE DU COFFRE ARRIÈRE ET QUE TOUT EST EN ORDRE POUR LE DÉPART DU VÉHICULE**

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ EN CAS D'ACCIDENT EN LIVRAISON (Réf. : 19C)

23

1077

PROPYLÈNE



DANGER

H220 Gaz extrêmement inflammable

H280 Contient un gaz sous pression ; peut exploser sous l'effet de la chaleur

## PRECAUTIONS – INTERVENTIONS

P210\* Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes – Ne pas fumer

P377 Fuite de gaz enflammé : ne pas éteindre si la fuite ne peut pas être arrêtée sans danger

P381 Éliminer toutes les sources d'ignition si cela est faisable sans danger

## PROTECTIONS



## INTERDICTIONS



## CONDUITE A TENIR EN CAS D'INCIDENT OU D'ACCIDENT

**Petite fuite ou ouverture d'une soupape sur le véhicule ou sur l'installation à livrer**

- Arrêter la livraison. Intervenir obligatoirement avec des protections individuelles
- N'utiliser que des outils ne provoquant pas d'étincelles
- Ne jamais resserrer un raccord sous pression, faire au préalable chuter la pression
- Arrêter la fuite seulement si cela est possible et sans danger
- En cas d'ouverture d'une soupape sur le véhicule-citerne ou sur l'installation de livraison, arrêter la livraison. Faire chuter la pression
- Ne pas continuer la livraison si la fuite ne peut être étanchée ou si la soupape ne se referme pas

**Epandage**

- Arrêter la livraison. Prévenir le responsable du site. Le cas échéant, déclencher l'alarme
- Faire évacuer la zone de danger. Baliser la zone de danger
- Arrêter la fuite seulement si cela est possible et sans danger
- N'utiliser que des outils ne provoquant pas d'étincelles
- En cas de danger pour les personnes ou l'environnement, appeler les pompiers

**Incendie**

- Arrêter la livraison. Prévenir le responsable du site. Déclencher l'alarme
- Suivre les instructions du site de livraison
- N'intervenir que sur des petits feux n'impliquant pas le gaz
- Moyens d'extinction appropriés : eau, mousse, CO<sub>2</sub>, poudre MONNEX et poudre ABC
- **Eau interdite sous forme de jet bâton. Eviter d'arroser les soupapes**

**Accident Premiers soins**

- En cas de brûlures par le chaud, ne pas enlever les vêtements qui collent à la peau
- En cas de brûlures de la peau par contact avec le produit ou de projection du produit dans les yeux, 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 d'accident, appeler immédiatement les secours du site de livraison, les pompiers ou le SAMU

**Secours à appeler**



Secours : **112**  
Pompiers : **18**  
SAMU : **15**  
Hôpital :  
Secours du site de chargement :  
N° Urgence :

**DANS TOUS LES CAS PREVENIR LE FOURNISSEUR DES GAZ**