

REGROUPEMENT D'ACHATS DES PRODUITS CHIMIQUES
VILLE DE _____

FORMULAIRE DE RÉCEPTION DES BOUTEILLES DE CHLORE 68 kg

COMMANDE DU PRODUIT CHIMIQUE ET CONFIRMATION DE SA LIVRAISON

Fournisseur :	Produit commandé : Chlore gazeux
Adresse de livraison :	UN (NIP) du produit : 1017
Commande reçue par :	Téléphone :
Quantité commandée : bouteilles 68 kg =	Date de la commande :
Date de livraison : AM <input type="radio"/> PM <input type="radio"/>	Numéro de commande :
Date de livraison reportée : AM <input type="radio"/> PM <input type="radio"/>	Confirmation reçue : OUI <input type="radio"/> NON <input type="radio"/>
Motif du report de livraison :	Téléphone d'urgence :
Remarque :	Signature du destinataire :

VÉRIFICATIONS DE LA LIVRAISON ET DES CONDITIONS PROPICES AU DÉCHARGEMENT

	OUI	NON		OUI	NON
Livraison arrivée au moment planifié :	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Quantité du produit chimique livré :		btes
Date et heure de livraison :			Périmètre de déchargement libre d'obstacle :	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Adresse de livraison conforme :	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Point de déchargement correctement identifié :	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Présentation de la carte d'identité TMD :	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Freins de stationnement appliqués :	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Nom du livreur :			UN (NIP) placardé sur la remorque conforme :	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Vérification du bon de connaissance :	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Numéro d'immatriculation du camion :		
Remarque :			Initiales du technicien :	Initiales du livreur :	

VÉRIFICATION DES MESURES DE PROTECTION INDIVIDUELLE

	OUI	NON		TECHNICIENS	LIVREUR
ÉPI portés par l'opérateur et le livreur :		→	Bottes avec embout protecteur :	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Accès à l'intérieur de la station assuré :	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Casque :	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Gants protecteurs :	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Remarque :			Initiales des techniciens :	Initiales du livreur :	

OPÉRATION ET INTERRUPTION DU DÉCHARGEMENT DU PRODUIT CHIMIQUE

Se référer aux étapes c) à m) annexés de l'item 14 de la procédure de réception sécuritaire des produits chimiques

Cause de l'interruption du déchargement :

Mesures palliatives entreprises :

Remarque :

INVENTAIRE DES BOUTEILLES DE CHLORE

Numéro des bouteilles vides expédiées :	Numéro des bouteilles pleines reçues :
Chapeaux fixés solidement :	Vérification de l'état des cylindres et des robinets :
Bouteille # 1 : <input type="radio"/>	Bouteille # 1 : <input type="radio"/>
Bouteille # 2 : <input type="radio"/>	Bouteille # 2 : <input type="radio"/>
Bouteille # 3 : <input type="radio"/>	Bouteille # 3 : <input type="radio"/>
Bouteille # 4 : <input type="radio"/>	Bouteille # 4 : <input type="radio"/>
Bouteille # 5 : <input type="radio"/>	Bouteille # 5 : <input type="radio"/>
Bouteille # 6 : <input type="radio"/>	Bouteille # 6 : <input type="radio"/>
Bouteille # 7 : <input type="radio"/>	Bouteille # 7 : <input type="radio"/>
Bouteille # 8 : <input type="radio"/>	Bouteille # 8 : <input type="radio"/>

Remarque :

FINALISATION DE LA RÉCEPTION DU PRODUIT CHIMIQUE

Le livreur a laissé les lieux propres et en bon état : Les bordereaux de livraison sont signés :

Remarque :

La réception a été complétée et le formulaire témoigne des dérogations à la procédure :

Signature du livreur :

Signature du technicien :

REGROUPEMENT D'ACHATS DES PRODUITS CHIMIQUES
VILLE DE _____

FORMULAIRE DE RÉCEPTION DES BOUTEILLES DE CHLORE 68 kg

PROCÉDURE DE RÉCEPTION SÉCURITAIRE DES PRODUITS CHIMIQUES

Le port des vêtements requis pour procéder au déchargement du chlore gazeux pressurisé à l'état liquide en bouteilles de 68 kg, tant par le transporteur que par le destinataire sont : bottes munies d'embouts protecteurs, casque ainsi que des gants ou tout équipement procurant une protection suffisante selon les dispositions de la fiche signalétique. Le transport des bouteilles de chlore de 68 kg se fait par un camion muni d'un monte-charge et/ou d'un diable adapté pour les manipuler. La présence du destinataire et du transporteur est requise tout au long des manœuvres de transbordement. En résumé les étapes de déchargement sont les suivantes :

- a) Le transporteur attend les consignes avant de se rendre sur le site de déchargement.
- b) Le destinataire guide le transporteur pour se garer à la salle d'entreposage du chlore.
- c) Le destinataire départage les bouteilles pleines des bouteilles vides à remplacer.
- d) Le destinataire sort les bouteilles vides pour les remettre au transporteur.
- e) Le transporteur détache les bouteilles à décharger.
- f) Le transporteur utilise un monte-charge et/ou un diable adapté à ce type d'utilisation où les bouteilles sont retenues au deux tiers de leur hauteur.
- g) Le destinataire rentre les bouteilles pleines et les entreposent en position verticale, attachées au deux tiers de leur hauteur par une chaîne ou un collier de retenu préférablement au mur ou sur une structure fixe.
- h) Le transporteur finalise le transbordement des bouteilles.
- i) Le transporteur replace les équipements de manutention (monte-charge, diables, etc.).
- j) Le transporteur fixe adéquatement les bouteilles récupérées.
- k) Le transporteur s'assure que les capuchons sont vissés solidement en place.
- l) Le destinataire consigne les bouteilles dont les capuchons sont vérifiés par le transporteur.
- m) Le transporteur et le destinataire consignent le numéro des bouteilles vides et pleines.
- n) Le transporteur dépose le bordereau au destinataire, le fait signer et lui remet une copie.