

Audit aire de lavage des camions de transport d'animaux vivants

Version 5 : 04/2018

Entreprise audité :	[Société]	Date :	[Date de publication]
Adresse		Auditeur :	[Responsable]

Type d'aire de lavage :

Abattoir Transporteur Privée Centre de rassemblement Autres

Nombre de pistes de lavage :

Si abattoir, cadence horaire :

Si autres, nombre de camions lavés / jour :

Gestion de l'aire de lavage

Une personne a pour mission la gestion de l'aire de lavage : Oui Non

Temps consacré par jour :

Quelles sont les espèces transportées dans les camions qui transitent sur cette aire?

Porcine Bovine Ovine Autres

Quelles sont les catégories d'animaux?

Charcutier Reproducteur Porcelet Coche de réforme

Quels sont les types de camion utilisant l'aire de lavage?

Porteur Porteur + remorque Semi-remorque

Qui lave les camions?

Le chauffeur Une personne de l'entreprise

Configuration du site et gestion des circuits	Bon	Moyen	A revoir	Remarques
Nature de la surface de roulement jusqu'à l'aire de lavage	Goudron / béton	Gravier	Terre	
Etat de la surface de roulement jusqu'à l'aire de lavage	Bon	Dégradé	Très dégradé	
Entrée sur le site des camions sales et sortie des camions propres distinctes	Oui		Non	
Marche en avant des camions sur le site	Oui		Non	
Fumière avant l'aire de lavage	Oui ou absence		Non	
Réserve de litière (sciure, copeaux) après l'aire de lavage	Oui ou absence		Non	
Aires de stationnement des camions sales et propres distinctes	Oui		Non	
Position de l'aire de stationnement des camions propres	Bonne	Moyenne	A revoir	
Présence d'un rotoluve	Non		Oui	

Schéma de l'aire de lavage ou photo

Configuration de l'aire de lavage	Bon	Moyen	A revoir	Remarques
Nature du sol	Goudron/béton	Gravier	Terre	
Etat du sol	Bon	Dégradé	Très dégradé	
Marche en avant des camions sur l'aire de lavage	Oui		Non	
Longueur de l'aire de lavage depuis le caniveau jusqu'au haut de la piste	≥ 25 m	20 à 25 m	<20 m	Longueur :
Double pente vers le caniveau	Oui		Non	
Largeur de l'aire de lavage disponible par camion	≥6 m ou 1 piste	4,5 à 6 m	< 4,5 m	Largeur :
Panneaux de séparation entre les pistes	Oui ou 1 piste		Non	
Hauteur suffisante des panneaux (pas de projections au-dessus)	Oui		Non	
Longueur suffisante des panneaux (longueur de la bétailère)	Oui		Non	
Panneaux continus (pas de projections possibles entre pistes)	Oui		Non	
Pente aire de lavage	≥ 5%	3 à 4 %	< 3%	% pente :
Présence d'un toit	Oui	Non		
Bâtiment fermé	Oui	Non		
Caniveau d'évacuation des eaux usées situé au point le plus bas de la piste	Oui		Non	
Caniveau d'évacuation des eaux usées sur toute la largeur de la piste	Oui		Non	
Etat de la surface autour des caniveaux d'évacuation des eaux usées	Oui		Non	
Evacuation eaux usées suffisante (pas accumulation eau ou matière)?	Oui	Moyenne	Non	
Bouchage au niveau du caniveau	Jamais	Parfois	Souvent	
Evacuation avec un dégrillage	Oui	Non Sans bouchage	Non Avec bouchage	
Gestion des vidanges du dégrillage	Automatique	Manuel régulier	Manuel non régulier	Qui le gère :
Stockage du bac de vidange du dégrillage éloigné de l'aire de lavage	Oui		Non	
Eclairage nocturne	Présence		Absence	
Visibilité nocturne	Bonne	Moyenne	Mauvaise	

Configuration de l'aire de lavage	Bon	Moyen	A revoir	Remarques
Départs tuyaux et vannes de commandes bien positionnés (bas de la piste)?	Oui	Moyen	Non	
Mise hors-gel du local technique	Oui		Non	
Possibilité de mise hors-gel des tuyaux	Oui	Oui mais pas automatique	Non	
Temps d'attente des camions avant l'accès à une piste	< 10 minutes	10-20 minutes	> 20 minutes	

Les équipements	Bon	Moyen	A revoir	Remarques
Comment fonctionne le système (à volonté, jetons, à la minute avec carte)	Volonté, carte		Au jeton	
Propreté visuelle eau utilisée	Claire	Trouble	Sale	
Automate de détergent	Présent	Système manuel	Absent ou pas de détergent	
Automate de désinfectant	Présent	Système manuel	Absent ou pas de désinfection	
Présence de brosses (brossage après détergent, intérieur, extérieur...)	Oui		Non	
Etat des brosses	Bon	Moyen	A revoir	
Equipement dédié pour chaque piste (tuyau, lance...)	Oui	Oui lavage Non désinfectant	Non	
Distinction tuyau de lavage / tuyau de détergent-désinfectant	Oui		Non	
Longueur du tuyau de lavage suffisante pour atteindre le fond du camion	Oui		Non	
Longueur tuyau de désinfectant suffisante pour atteindre le fond du camion	Oui		Non	
Etat des tuyaux	Bon	Moyen	A revoir	
Enrouleur pour tuyau	Oui fonctionnel	Oui pas utilisé ou pas pratique	Non tuyau au sol	
Débit tuyau lavage gros débit	> 80 l	50 à 80 l	< 50 l	Débit :
Pression tuyau lavage gros débit	8 à 25 bars		Autre	Pression :
Débit constant quand plusieurs lavages en même temps	Oui ou 1 seule piste		Non	
Présence d'une pompe haute pression	Oui	Non		

Les équipements	Bon	Moyen	A revoir	Remarques
Fonctionnement de la pompe haute pression	Eau chaude	Eau froide		T°C eau chaude:
Débit pompe haute pression eau froide	>25 l	20 à 25 l	< 20 l	
Débit pompe haute pression eau chaude	>25 l	20 à 25 l	< 20 l	
Pression lavage pompe haute pression eau froide	60 à 100 bars	> 100 bars	<60 bars	
Pression lavage pompe haute pression eau chaude	60 à 100 bars	> 100 bars	<60 bars	
Débit différent entre lavage et application détergent-désinfectant	Oui		Non	Débit lavage: Débit désinfectant :
Débit et distance jet adaptés pour application du détergent	Oui	Moyen	Non	
Débit et distance jet adaptés pour application du désinfectant	Oui	Moyen	Non	
Longueur lance pour application détergent suffisante	>1,2 m	[70 cm-1,2 m]	<70 cm	Longueur :
Longueur lance pour application désinfectant suffisante	Oui	Moyen	Non	Longueur :
Présence de tuyau percé ou fuite sur raccord sur tuyau eau de lavage	Non		Oui	
Présence de tuyau percé ou fuite sur raccord sur tuyau « produits »	Non		Oui	Détergent <input type="checkbox"/> Désinfectant <input type="checkbox"/>
Présence de tuyau percé ou fuite sur raccord sur tuyau pompe HP	Non		Oui	
Extrémité du tuyau de lavage gros débit?	Robinet ou robinet-buse	Buse sans robinet	Rien	
Etat des robinets et buse	Bon	Moyen	A revoir	
Type de buses pour lavage gros débit	Jet Plat ou rond		Autres	
Type de raccord entre le tuyau et l'extrémité du tuyau	Tournant	Fixe		
Etat des lances de la pompe haute pression	Bon	Moyen	A revoir	
Type de buses pour lavage haute pression	Jet Plat		Autres	
Type de raccord entre le flexible et la lance haute pression	Tournant	Fixe		
Portique de désinfection extérieure	Oui	Absent		
Présence de rouleaux	Non	Oui		

Les produits utilisés	Bon	Moyen	A revoir	Remarques
Présence détergent Nom du détergent : Concentration recommandée sur fiche produit :	Oui		Non	
Détergent : concentration d'utilisation	Vérifiée et conforme	Vérifiée et non conforme	Non vérifiable	
La date d'ouverture du détergent est répertoriée	Oui		Non	
Durée d'utilisation du bidon de détergent	<6 mois		>6 mois	
Méthode d'application du détergent	Mousse	Pulvérisation	Sans buse ou Pulvérisateur manuel	
Détergent : qualité de la mousse	Bonne	Moyenne	Mauvaise	
Présence désinfectant Nom du désinfectant : Concentration la plus forte recommandée sur fiche produit :	Oui		Non	
Désinfectant avec triple homologation bactéricide, virucide et fongicide	Oui		Non	
Désinfectant : concentration d'utilisation	Vérifiée et conforme	Vérifiée et non conforme	Non vérifiable	
La date d'ouverture du bidon de désinfectant est répertoriée	Oui		Non	
Durée d'utilisation du bidon de désinfectant	< 6 mois		> 6 mois	
Stockage désinfectant à l'abri des UV et fortes variations de température	Oui		Non	
Méthode d'application du désinfectant	Mousse	Pulvérisation	Sans buse ou Pulvérisateur manuel	
Désinfectant : qualité de la mousse	Bonne	Moyenne	Mauvaise	

Equipements pour le personnel	Bon	Moyen	A revoir	Remarques
Présence d'un local sanitaire (lavabo, toilette, douche...)	Présent, réservé aux chauffeurs	Présent, non réservé aux chauffeurs	Absent	
Equipement du local sanitaire (savon, papier essuie main, désinfectant)	Bon	Moyen	A revoir	
Affichage des consignes de manipulation des produits (EPI)	Oui		Non	
Affichage de la fiche de données de sécurité du détergent	Oui		Non	
Affichage de la fiche de données de sécurité du désinfectant	Oui		Non	
Tenue de lavage étanche	Tenue complète	Seulement le pantalon	Non	
Bottes	Oui, tous	Oui, certains	Non	
Lunettes de protection	Oui, tous	Certains	Non	
Gants de protection	Oui, tous	Certains	Non	
Lieu pour laver la tenue de lavage, les bottes, les gants?	Oui		Non	
Lieu pour désinfecter la tenue de lavage, les bottes, les gants?	Oui		Non	
Lieu pour laver le matériel du chauffeur (panneau, movet, ASACE...)?	Oui		Non	
Lieu pour désinfecter le matériel du chauffeur (panneau, movet, ASACE...)?	Oui		Non	

Protocole de nettoyage-désinfection	Bon	Moyen	A revoir	Remarques
Un protocole de nettoyage-désinfection est-il défini ?	Oui		Non	
Le protocole est-il affiché?	Oui		Non	Prendre photo
Détail du protocole appliqué				
Le protocole appliqué est-il c celui affiché	Oui		Non	
Raclage (présence de raclettes)	Oui	Non		
Lavage eau	Eau fort débit (>50 l)	Pompe haute pression	Non	
Détergent	Oui temps action de 10 min	Oui temps action < 10 min	Non	Temps d'attente avant nettoyage
Nettoyage haute pression	Oui eau chaude	Oui eau froide	Non	
Désinfection	Oui Pont par pont par l'intérieur bétaillère	Oui Par l'extérieur bétaillère	Non	
Rinçage désinfectant	Non	Oui après 30 minutes	Oui	Temps d'attente avant rinçage:
Séchage	Oui	Non		
Origine de l'eau utilisée pour le lavage	Réseau, Forage	Recyclage, pluviale, de surface traitée	Recyclage, pluviale, de surface non traitée	
Origine de l'eau utilisée pour la désinfection ?	Réseau, Forage		Recyclage, pluviale, de surface	
Si rinçage après la désinfection, origine de l'eau utilisée ?	Réseau, Forage		Recyclage pluviale, de surface	
Possibilité de nettoyer l'intérieur de la cabine sur l'aire de lavage ?	Oui		Non	
Fréquence de lavage de l'intérieur de la cabine	1 fois/semaine	1 fois/mois	< 1 fois/mois	

Protocole de nettoyage-désinfection	Bon	Moyen	A revoir	Remarques
Lavage des caissons « bottes et tenue » et matériels (panneau, movet...)	1 fois/semaine	1 fois/mois	< 1 fois/mois	
Désinfection des caissons « bottes et tenue » et matériels (panneau, movet...)	1 fois/semaine	1 fois/mois	< 1 fois/mois	
Lavages dessous et roues du camion	1 fois/semaine	1 fois/mois	< 1 fois/mois	
Désinfection dessous et roues du camion	1 fois/semaine	1 fois/mois	< 1 fois/mois	
L'aire de lavage est-elle lavée ?	Tous les jours	1 fois/semaine	<1 fois/semaine	
L'aire de lavage est-elle désinfectée ?	Tous les jours	1 fois/semaine	<1 fois/semaine	
Possibilité de remplir les cuves du camion (brumisation, abreuvement, lavage des mains)	Oui		Non	
Origine de l'eau de remplissage	Réseau Forage		Recyclage	

Contrôles qualité	Bon	Moyen	A revoir	Remarques
Origine de l'eau présente sur l'aire de lavage	Réseau, Forage	Pluviale, de surface	Recyclage	
Si eau de surface, pluviale ou de recyclage, existe-t-il un traitement de l'eau?	Oui		Non	Procédé:
Analyses bactériologiques régulières (prélèvement au niveau de l'aire de lavage)	Oui	Non eau réseau	Non	
Fréquence des analyses	1 fois/mois	1 fois/trimestre	< 1 fois/trimestre	
Qualité bactériologique de l'eau	Bonne	Douteuse	Mauvaise ou non connue	
Analyse physico chimique de l'eau (dureté de l'eau)	Oui Non eau réseau		Non	
Fréquence des analyses	1 fois/an		< 1 fois/an	
Qualité physico chimique de l'eau	Bonne	Douteuse	Mauvaise ou non connue	
Contrôle des concentrations de détergent?	Oui régulier	Irrégulier	Non	Fréquence : Comment :
Contrôle des concentrations de désinfectant?	Oui régulier	Irrégulier	Non	Fréquence : Comment :
Contrôle de l'efficacité du nettoyage-désinfection	Oui régulier	Irrégulier	Non	Fréquence :
Type de contrôle	Boîte contact Chiffonnette	Autre		
Enregistrement des temps de lavage?	Oui régulier	Irrégulier	Non	Fréquence :
Relevé des quantités d'eau consommée?	Oui		Non	
Relevé des quantités de détergent consommé?	Oui		Non	
Relevé des quantités de désinfectant consommé?	Oui		Non	