

PROTOCOLE DE DESINFECTION

NETTOYAGE		
ETAPE	OPERATION	
1	Enlèvement de l'aliment	Enlever les résidus d'aliment, les mangeoires, les abreuvoirs et matériels amovibles
2	Désinfestation	Pulvériser un insecticide pour éliminer tous les insectes nuisibles
3	Dépoussiérage du Bâtiment	Dépoussiérer le grillage, les bâches, le mur et tout le bâtiment
4	Enlèvement de la litière	Balayage et raclage du sol .Le faire plus tôt permet de prendre en piège beaucoup de parasite.
CIRCUIT D'ABREUVEMENT		
5	Rinçage, vidange et détergent	Mettre le circuit d'eau sous pression avec du détergent et laisser agir pendant 1 heure ensuite le rincer 2 fois avec de l'eau propre
6	Détartrage + Désinfection	Ensuite ajouter 1 Kg de virkon ou virunet dans 100 L d'eau, et mettre à nouveau le circuit sous pression pendant 1 heure.
LAVAGE (un bon lavage élimine 90 % des microbes)		
7	Détergeant	Utiliser un détergeant bactéricide à raison de 2 L pour 100 L d'eau et mouiller le bâtiment pendant une demi-journée.
8	Décapage	Utiliser une pompe à haute pression pour le lavage ou par défaut le faire soigneusement avec une brosse.
DESINFECTION PAR PULVERISATION		
9	Désinfection	La désinfection se fait au plus tard le lendemain du lavage avec une solution de virunet ou virkon homogène et régulière en raison de 0,3 l de solution par m ² de bâtiment
10		VIDE SANITAIRE