

GRIPPE AVIAIRE

Mesures d'Hygiène



Procédure de Nettoyage et Désinfection des véhicules et matériels servant au transport des animaux

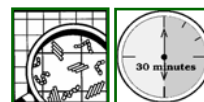


INTERIEUR ET ROUES DES VEHICULES DE TRANSPORT DES ANIMAUX VIVANTS

1 **ELIMINATION DES SOUILLURES** grossières
par raclage et déblayage sans eau.



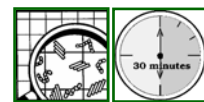
2 **PREDECONTAMINATION** avec **Viragri Plus** (0.5 à 2%)
• Température ambiante.
• Temps de contact 30 mn.



3 **LAVAGE** à l'eau (température <60°C) à moyenne pression pour éliminer
les souillures.

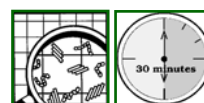


4 **DESINFECTION**
• Bien appliquer **Viragri Plus** (0.5 à 2%) en pulvérisation sur l'ensemble des surfaces.
• Température ambiante.
• Temps de contact 30 mn.



CAGES DE TRANSPORT DES ANIMAUX VIVANTS

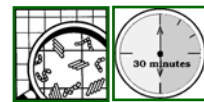
1 **PREDECONTAMINATION**
• Cages métal : **Viragri Plus** (0.5 à 2%, température ambiante, 30 mn)
• Cages plastique : **Zalperax II** (1.5 à 2%, température ambiante, 30 mn)



2 **LAVAGE** à l'eau (température <60°C) à basse pression



3 **DESINFECTION** par pulvérisation et nébulisation.
• Appliquer **Viragri Plus** (0.5 à 2%) pour les cages métal
et **Zalperax II** (1.5 à 2%) pour les cages plastique.
• Température ambiante.
• Temps de contact 30 mn.



Les rotoluves constituent un moyen de prévention
des risques épidémiques. Cet usage peut devenir
obligatoire en présence de foyer avéré d'Influenza
aviaire ou de suspicion forte. Charger les rotoluves
de solution de Viragri Plus (0.5 à 2%).
Température ambiante.

Le port de vêtements de protection (combinaison, gants,
masque, lunettes et bottes) est préconisé à toutes les
étapes des processus d'hygiène ci-dessus, afin d'éviter les
contaminations des personnels.

