

# Limpieza y desinfección de los vehículos de transporte de pollitos



**Luis Granado Otal**

*Licenciado en Veterinaria*

La limpieza y desinfección es un punto de especial importancia para evitar problemas que alteren los resultados zootécnicos.

### BIOSEGURIDAD:

Asegurar las condiciones higiénico-sanitarias óptimas para proteger los animales que van a ser transportados a la granja de destino.

Prestar especial atención a hongos (*Aspergillus spp.*) y bacterias (*Salmonella spp.*, *Pseudomonas spp.*, *E.coli*, *Mycoplasma gallisepticum*, *Staphylococcus aureus*).



## VEHÍCULOS

- ▶ Utilizar vehículos con características comunes (superficies y suelos lisos, diseños sencillos y equipos eléctricos (ventiladores, radiadores) resistentes al agua.
- ▶ Mantener condiciones higiénicas óptimas del vehículo para evitar contaminaciones cruzadas.
- ▶ Es de vital importancia el correcto mantenimiento de los túneles de limpieza.

## AGUA

- ▶ El agua puede ser vector de diversos microorganismos. La calidad microbiológica del agua empleada para la limpieza es fundamental, sin marcadores fecales.
- ▶ Es ideal el tratamiento con productos en base a peróxido de hidrógeno.



## LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

Consta de una serie de pasos comunes:

- ▶ **Limpieza en seco** que permita eliminar todo tipo de restos sólidos visibles.
  
- ▶ **Limpieza** (remoción de la suciedad y materia orgánica) con detergentes alcalinos con capacidad espumante. Para la limpieza de cestas y carros un detergente con las mismas características mencionadas pero no espumante.
  
- ▶ **Aclarar** con agua a presión, eliminando la suciedad arrastrada por el detergente.
  
- ▶ **Desinfectantes** de amplio espectro (virucida, fungicida, bactericida y esporicida) y eficacia probada.

Es importante utilizar productos no corrosivos, biodegradables y de pH adecuado.

No debemos aclarar el desinfectante, al contrario que hacíamos con el detergente.



## FRECUENCIA

- ▶ Ha de realizarse lo antes posible tras el vaciado del vehículo (antes de 24h tras el transporte).
- ▶ Precintarse el vehículo hasta la nueva carga. Se recomienda la realización de una segunda desinfección (nebulización o humo seco).

## CONTROL

- ▶ Controles microbiológicos rutinarios (ATPmetros o luminómetros).

## MEDIDAS COMPLEMENTARIAS

- ▶ **arcos de desinfección** (mataderos, incubadoras)
- ▶ **rodaluvios o vado sanitario** a la entrada.



# ¡Muchas gracias!

## **Grupo de Comunicación Agrinews S.L.**

*Pasaje Antoni Macia i Fonoll, 23, Puerta C Planta 2  
Oficina 2.11 A-2, 08302 - Mataró, Barcelona (España)*

***[info@grupoagrinews.com](mailto:info@grupoagrinews.com)***

*Tel: +34 93 115 44 15*