

# Limpieza/Desinfección de camiones de ganado

#### EQUIPO DE PROTECCIÓN

Utilizar en todo momento

Según sea necesario



## LIMPIEZA SUPERFICIAL

EXTERIOR DEL VEHÍCULO Elimine toda la suciedad y la nieve acumuladas (ruedas, guardabarros, chasis).

INTERIOR DEL VEHÍCULO Raspe hasta retirar todo el material para cama de ganado que pueda con una pala, rastrillo o cepillo.

- Comience por el nivel superior.
- Este paso de limpieza deberá realizarse en una ubicación distinta a la ubicación donde se limpian y desinfectan los vehículos.
- El material para cama de ganado sucio debe almacenarse lejos de los vehículos limpios y de los animales de ganadería.
- Enjuague, limpie y desinfecte todos los instrumentos de limpieza.

Humedezca el interior del vehículo después del prelavado y antes de la limpieza, sobre todo durante el verano.

#### PRELAVADO/LAVADO

ENJUAGUE TODO EXHAUSTIVAMENTE PARA ELIMINAR TODOS LOS DESECHOS VISIBLES QUE PUEDA.

- 1. Utilice una gran cantidad de agua a presión, fría o templada.
- 2. Durante el invierno, asegúrese de que el vehículo no tenga trozos de hielo antes de comenzar con el prelavado.
- 3. Aplique el LIMPIADOR ALCALINO en todas las superficies con un rociador de espuma. Consulte cuál es la tasa de dilución en la etiqueta del producto.

  La temperatura ideal del agua que sale del rociador debería estar entre 30 °C y 40 °C, y de 55 °C como máximo.
- 4. Deje en reposo durante 25 minutos (no permita que el producto se segue en la superficie).
- 5. En esta etapa se puede restregar la tierra difícil de remover.

### ENJUAGUE/SECADO

- 1. Enjuague con agua limpia (agua a alta presión fría, templada) y a presión (no salpique, consulte la técnica de enjuague).
- 2. Antes de aplicar el desinfectante, inspeccione visualmente todas las superficies para corroborar que no haya residuo de tierra ni acumulación de agua en las superficies, ya que esto podría inhibir la acción del desinfectante. Si todavía queda suciedad, vuelva a lavar.
- 3. Deje que se seque el vehículo antes de desinfectarlo. (Inclinación de 2 %)
- 4. Seque por completo todas las superficies lo más rápido que pueda.
- 5. La luz solar directa ayuda a matar bacterias. Durante el invierno, seque en el interior para evitar el congelamiento.

### DESINFECCIÓN

- 1. Calibre el rociador de espuma para GLUQUAT 2 o GLUQUAT 300 según las indicaciones en la etiqueta del producto.
- Corrobore con la tira de papel reactivo QT-1001 para GLUQUAT 2 y con la tira de papel reactivo QT-10 para GLUQUAT 300.
- 3. Aplique el desinfectante sobre todas las superficies con el rociador de espuma. La temperatura ideal es de 20 °C.
- 4. Seque por completo, lo más rápido posible.
- 5. Desinfecte la cabina del conductor con paños Certainty Wipes.
- 6. Evite que el desinfectante se congele o perderá su efectividad.
- 7. No toque las áreas desinfectadas.



**AW 201** 

Wedac

Se recomienda aplicar un tratamiento ácido en los remolques dos veces al año para eliminar los depósitos minerales.

**LIMPIADORES** 

ÁCIDOS

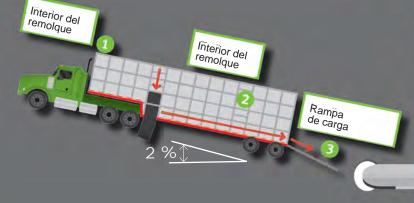
# TÉCNICAS DE ENJUAGUE Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO

- 1- Exterior del vehículo:

  Desde arriba hacia abajo, de adelante hacia atrás.
- 2- Interior del vehículo:

  Desde arriba hacia abajo (techo, paredes, pisos) y de adelante hacia atrás.
- 3- Rampa de carga:

  De adentro hacia afuera.



#### VALIDACIÓN

Es importante corroborar que el rociador de espuma esté calibrado de forma adecuada antes de aplicar GLUQUAT 2 o GLUQUAT 300.

- Active el rociador y rocíe la espuma durante 45 segundos.
- 2. Llene un recipiente con la solución en espuma.
- 3. Espere hasta que la espuma se disipe. (temperatura entre 18 °C y 23 °C)
- Remoje la tira de papel reactivo cuaternario en la solución.
   GLUQUAT 2 = papel QT-1000
- GLUQUAT 300 = papel QT-1000
- 5. Compare el color con la ficha de resultados.
- 6. Los resultados deben ser iguales o superiores a los siguientes:

800 PPM para GLUQUAT 2 / 300 PPM para GLUQUAT 300