



**PROTOCOLO DE BIOSSEGURIDADE EM  
GRANJAS DE FRANGOS DE CORTE**

**DESVET** 40 ANOS

# PROTOCOLO DE BIOSSEGURIDADE EM GRANJAS DE FRANGOS DE CORTE

1

## ARCO DE DESINFECÇÃO

Utilizar **AMQ-50** ou **AMQ-50 G** na dosagem de 1:500 litros.



2

## LAVAGEM E DESINFECÇÃO DAS GRANJAS

Fazer uma boa limpeza e lavagem das granjas:

Uso de **DETERGENTE**: ação surfactante pois reduzem a tensão superficial aumentando o poder de remoção da sujeira aderida ao piso, nos equipamentos, nos utensílios e nas paredes da instalação.

Apresentam também efeito emulsificante dissolvendo e saponificando gorduras impedindo que as mesmas voltem a se depositar sobre as superfícies.

**PRESSÃO DA ÁGUA**: Para limpeza e enxágue recomenda-se pressão de  $\geq 100$  bares (bico com abertura menor) e de 60-80 bar para desinfecção (bico de abertura maior).

A **DISTÂNCIA** entre o bico de saída do jato e a instalação/objeto: recomenda-se 30-40 cm.

Utilizar **AMQ-50 G**, 1:1000 litros, 2 mL/m<sup>3</sup>. Deixar agir por no mínimo 30 minutos.



3

## ASPERSÃO SOBRE AS AVES

Nebulizar **CLOROFENOL PÓ** 1:500 litros sobre as aves para promover a redução da contaminação. Ou 40 g/200 litros de água uma vez por dia.



4

## DESINFECÇÃO DA TUBULAÇÃO

Utilizar o **CLOROFENOL PÓ**, na dosagem de 1:500 litros, para promover a remoção do BIOFILM das tubulações.



5

## LIMPEZA DE SALA DE OVOS, SILOS E CAMINHÕES

Utilizar o comprimido autoincandescente **MICOTERM** 30 g/50 m<sup>3</sup>, para eliminar a contaminação fúngica.

