



**PROTOCOLO DE BIOSSEGURIDADE EM
GRANJAS POEDEIRAS**

DESVET 40 ANOS

PROTOCOLO DE BIOSSEGURIDADE EM GRANJAS POEDEIRAS

1

ARCO DE DESINFECÇÃO

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



2

LAVAGEM 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 de uma 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 ≥ 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/m³. 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 m³, para eliminar a contaminação fúngica.

