

Logomarca da empresa	<b>MODELO AGRODEFESA</b>	Revisão 00
	Programa de Autocontrole PAC 10	Página 11 de 15

## 6. Descrição

### 6.6 LAVAGEM FINAL DA CARÇAÇA

- ⤴ Lavar carcaça em chuveiro de alta pressão com água hiperclorada (2 a 5 ppm).
- ⤴ A carcaça deve entrar para o setor de pré-resfriamento livre de sujidades ou qualquer outro material estranho.

Possíveis Não-Conformidades	Ações Corretivas
Deficiência/Ausência lavagem final	Proceder a lavagem final da carcaça em chuveiro com água sob alta pressão (3atm) com controle de vazão, antes de caírem no chiller.
Cloro livre na lavagem final da carcaça abaixo de 2 ou acima de 5 ppm	Ajustar de imediato o teor de cloro livre para estar entre 2 a 5 ppm.

#### Monitoramento

Como	Quando	Quem
Inspeção visual	Diariamente	A ser definido pela empresa.

#### Medidas Preventivas

Treinamento dos funcionários em Procedimentos Sanitários Operacionais.
Outras medidas poderão ser adotadas no intuito de evitar que o desvio não ocorra novamente.

**Registro:** PAC 10 PL 01 - Procedimento Sanitário Operacional (PSO)

Logomarca da empresa	<b>MODELO AGRODEFESA</b>	Revisão 00
	Programa de Autocontrole PAC 10	Página 11 de 15