

RELATÓRIO DO PROCESSO DE LAVAGEM

Programs									
Nr. Processo: 0364	_								
Nr. Processo: 0364	Data Ciclo:	25/10/2020			Hora início Ciclo:	15:20:03			
Erros: 0 Tempo total Ciclo: 00.28.16	2 4.14. 0.0.0.								
Lavagem									
Temperatura: 45	21100.				Tompo total Giolo.				
Tempo: 10									
Ribins	Temperatura:	45	Produto A:	ProdA			Produto E:	ProdE	
RPM: 500	•		Produto B:	ProdB			Produto F:	ProdF	
Produto A:	Kilos:	80	Produto C:	ProdC			Produto G:	ProdG	
Temperatura: 55	RPM:	500	Produto D:	ProdD					
Temperatura: 55	Centrifugação								
Kilos: 80		55	Produto A:	-			Produto E:	-	
Kilos: 80	Tempo:	12	Produto B:	-			Produto F:	-	
Lavagem	•		Produto C:	-			Produto G:	-	
Lavagem	RPM:	550	Produto D:	_					
Temperatura: 60									
Tempo: 15		60	Produto A:	Clóro			Produto F:	Clóro	
Rilos: 80	•				nte				
RPM: 600	•			•					
Enxágue					ante		i iodulo G.	Amadante	
Temperatura: 60		000	FIOGULO D.	Amadia					
Tempo: 20		00	D 11 A	A ly radian	-4-		D 11 E	Alvaianta	
R/Mis 100				-				-	
RPM: 550 Produto D: Alvejante Lavagem Temperatura: 50 Produto A: Alvejante Produto E: Clóro Tempo: 35 Produto B: Clóro Produto F: Amaciante Kilos: 90 Produto D: Clóro RPM: 600 Produto D: Clóro Centrifugação Temperatura: 40 Produto B: Produto B: Produto B: Produto F: Pro	•				ante				
Temperatura: 50							Produto G:	Alvejante	
Temperatura: 50 Produto A: Alvejante Produto E: Clóro Tempo: 35 Produto B: Clóro Produto F: Amaciante Kilos: 90 Produto C: Amaciante Produto G: Clóro RPM: 600 Produto D: Clóro Centrifugação Temperatura: 40 Produto B: Produto B: Produto B: Produto F: Produto B: Produto D: Produto D: Produto D: Produto F: Amaciante Produto F: Alvejante Produto F: Amaciante Produto F: Amaciante Produto F: Alvejante Produto F: Alvejante Produto F: Amaciante Produto F: Alvejante Pr	RPM:	550	Produto D:	Alvejar	nte 				
Tempo: 35 Produto B: Clóro Produto F: Amaciante Kilos: 90 Produto C: Amaciante Produto G: Clóro RPM: 600 Produto D: Clóro Centrifugação Temperatura: 40 Produto B: - Produto B: - Produto F: - Produto B: Alvejante Produto F: - Produto F: Amaciante B: - Produto B: Alvejante Produto B: Amaciante Produto B: Alvejante Produto B: Alvejante Produto F: Alvejante Produto F: Alvejante Produto B: Amaciante Produto F: Alvejante									
Kilos: 90 Produto C: Amaciante Produto G: Clóro RPM: 600 Produto D: Clóro Centrifugação Temperatura: 40 Produto A: - Produto E: - Tempo: 45 Produto B: - Produto C: - Produto G: - Kilos: 120 Produto C: - Produto G: - RPM: 400 Produto D: - Lavagem Temperatura: 30 Produto A: Clóro Produto E: Alvejante Tempo: 15 Produto B: Alvejante Produto F: Amaciante Kilos: 70 Produto C: Alvejante Produto G: Alvejante RPM: 300 Produto D: Alvejante Lavagem Temperatura: 45 Produto A: Alvejante Produto E: Anaciante Tempo: 33 Produto A: Alvejante Produto E: Anaciante Tempo: 33 Produto B: Amaciante Produto F: Alvejante Produto F: Anaciante Produto F: Alvejante Produto F: Alvejante Produto F: Alvejante	•		Produto A:	Alvejar	nte		Produto E:	Clóro	
RPM: 600 Produto D: Clóro Centrifugação Temperatura: 40 Produto A: - Produto E: - Tempo: 45 Produto B: - Produto C: - Produto G: - RPM: 400 Produto D: - Lavagem Temperatura: 30 Produto A: Clóro Produto E: Alvejante Tempo: 15 Produto B: Alvejante Produto F: Amaciante RPM: 300 Produto C: Alvejante Produto G: Amaciante RPM: 300 Produto B: Alvejante Produto G: Amaciante RPM: 300 Produto B: Alvejante Produto G: Amaciante RPM: 300 Produto D: Alvejante Produto G: Amaciante RPM: 300 Produto D: Alvejante Produto F: Amaciante RPM: 300 Produto D: Alvejante Produto G: Amaciante RPM: 300 Produto A: Alvejante Produto F: Amaciante RPM: 300 Produto A: Alvejante Produto F: Amaciante RPM: 300 Produto B: Amaciante Produto F: Alvejante RPM: 300 Produto B: Amaciante Produto F: Alvejante RPM: 300 Produto C: Amaciante Produto F: Alvejante	•		Produto B:	Clóro		Produto F:	Amaciante		
Temperatura: 40	Kilos:	90	Produto C:			Produto G:	Clóro		
Temperatura: 40 Produto A: - Produto E: - Tempo: 45 Produto B: - Produto F: - Kilos: 120 Produto C: - Produto G: - RPM: 400 Produto D: - Lavagem Temperatura: 30 Produto A: Clóro Produto E: Alvejante Tempo: 15 Produto B: Alvejante Produto F: Amaciante Kilos: 70 Produto C: Alvejante Produto G: Amaciante RPM: 300 Produto D: Alvejante Produto G: Amaciante Lavagem Temperatura: 45 Produto A: Alvejante Produto E: Amaciante Tempo: 33 Produto B: Alvejante Produto E: Amaciante Ridos: 80 Produto C: Amaciante Produto F: Amaciante	RPM:	600	Produto D:	Clóro					
Tempo: 45 Kilos: 120 RPM: 400 Produto D: - Lavagem Tempo: 15 Kilos: 70 RPM: 300 Produto D: Alvejante RPM: 300 Produto D: Alvejante Temporatura: 45 Tempo: 33 Froduto A: Alvejante Produto A: Alvejante Produto B: Alvejante Produto B: Alvejante Produto C: Alvejante Produto B: Alvejante Produto C: Alvejante Produto C: Amaciante Produto C: Amaciante Produto C: Amaciante Produto F: Amaciante Produto F: Alvejante Produto F: Alvejante	Centrifugação								
Kilos: 120 Produto C: - Produto G: - Produto G: - Produto G: - Produto D: - Produto D: - Produto D: - Produto B: Alvejante Produto F: Amaciante RPM: 300 Produto D: Alvejante Lavagem Tempo: 15 Produto B: Alvejante Produto F: Amaciante Produto G: Alvejante Produto G: Alvejante Produto G: Amaciante RPM: 300 Produto D: Alvejante Lavagem Temporatura: 45 Produto A: Alvejante Produto E: Amaciante Produto F: Alvejante Produto G: Clóro	Temperatura:	40	Produto A:	-			Produto E:	-	
RPM: 400 Produto D: - Lavagem Temperatura: 30 Produto A: Clóro Produto E: Alvejante Tempo: 15 Produto B: Alvejante Produto F: Amaciante Kilos: 70 Produto C: Alvejante Produto G: Amaciante RPM: 300 Produto D: Alvejante Lavagem Temperatura: 45 Produto A: Alvejante Produto E: Amaciante Tempo: 33 Produto B: Amaciante Produto F: Alvejante Kilos: 80 Produto C: Amaciante Produto G: Clóro	Tempo:	45	Produto B:	-			Produto F:	-	
Lavagem Temperatura: 30 Produto A: Clóro Produto E: Alvejante Tempo: 15 Produto B: Alvejante Produto F: Amaciante Kilos: 70 Produto C: Alvejante Produto G: Amaciante RPM: 300 Produto D: Alvejante Lavagem Temperatura: 45 Produto A: Alvejante Produto E: Amaciante Tempo: 33 Produto B: Amaciante Produto F: Alvejante Kilos: 80 Produto C: Amaciante Produto G: Clóro	Kilos:	120	Produto C:	-			Produto G:	-	
Temperatura: 30 Produto A: Clóro Produto E: Alvejante Tempo: 15 Produto B: Alvejante Produto F: Amaciante Kilos: 70 Produto C: Alvejante Produto G: Amaciante RPM: 300 Produto D: Alvejante Lavagem Temperatura: 45 Produto A: Alvejante Produto E: Amaciante Tempo: 33 Produto B: Amaciante Produto F: Alvejante Kilos: 80 Produto C: Amaciante Produto G: Clóro	RPM:	400	Produto D:	-					
Temperatura: 30 Produto A: Clóro Produto E: Alvejante Tempo: 15 Produto B: Alvejante Produto F: Amaciante Kilos: 70 Produto C: Alvejante Produto G: Amaciante RPM: 300 Produto D: Alvejante Lavagem Temperatura: 45 Produto A: Alvejante Produto E: Amaciante Tempo: 33 Produto B: Amaciante Produto F: Alvejante Kilos: 80 Produto C: Amaciante Produto G: Clóro	Lavagem								
Tempo: 15 Produto B: Alvejante Produto F: Amaciante Produto F: Amaciante Produto G: Alvejante Produto G: Amaciante Produto D: Alvejante Produto D: Alvejante Produto E: Amaciante Produto E: Amaciante Produto B: Amaciante Produto F: Alvejante Produto F: Alvejante Produto F: Alvejante Produto F: Alvejante Produto G: Clóro		30	Produto A:	Clóro			Produto F:	Alveiante	
Kilos: 70 Produto C: Alvejante Produto G: Amaciante Produto G: Amaciante Produto D: Alvejante Lavagem Temperatura: 45 Produto A: Alvejante Produto E: Amaciante Produto F: Alvejante Produto F: Alvejante Produto F: Alvejante Produto G: Clóro									
RPM: 300 Produto D: Alvejante Lavagem Temperatura: 45 Produto A: Alvejante Produto E: Amaciante Tempo: 33 Produto B: Amaciante Produto F: Alvejante Kilos: 80 Produto C: Amaciante Produto G: Clóro	•								
Lavagem Temperatura: 45 Produto A: Alvejante Produto E: Amaciante Tempo: 33 Produto B: Amaciante Produto F: Alvejante Kilos: 80 Produto C: Amaciante Produto G: Clóro							i roddio G.	,	
Temperatura: 45 Produto A: Alvejante Produto E: Amaciante Produto F: Alvejante Produto F: Alvejante Produto F: Alvejante Produto G: Clóro			i Todalo D.	, uvojai					
Tempo: 33 Produto B: Amaciante Produto F: Alvejante Kilos: 80 Produto C: Amaciante Produto G: Clóro		45	Drodute A:	Abroia	210		Drodut- F	Amacianto	
Kilos: 80 Produto C: Amaciante Produto G: Clóro									
	•							-	
RPM: 400 Produto D: Amaciante							Produto G:	CIOTO	
	RPM:	400	Produto D:	Amacı	ante				



RELATÓRIO DO PROCESSO DE LAVAGEM

Programa: Programa A		Máquina: LAVADORA LAC 100 – 1:				
Data Ciclo: 25/10/2020		Hora início Ciclo:	15:20:03			
Nr. Processo: 0364		Hora fim Ciclo:	15:58:41			
Erros: 0		Tempo total Ciclo:	00:28:16			
Enxague						
Temperatura: 35	Produto A: Clóro		Produto E:	Alvejante		
Tempo: 47	Produto B: Alveja	nte	Produto F:	Amaciante		
Kilos: 80	Produto C: Clóro		Produto G:	Clóro		
RPM: 550	Produto D: Alveja	nte				
Centrifugação						
Temperatura: 45	Produto A: -		Produto E:	-		
Tempo: 18	Produto B: -		Produto F:	-		
Kilos: 80	Produto C: -		Produto G:	-		
RPM: 600	Produto D: -					