

Sujidade Pesada (óleo, graxa, minerais, fuligem, etc)

Carga nominal da máquina: 100 kg

Carga do processo: 40 kg

<i>Fase</i>	<i>1</i> <i>Umectação</i>	<i>2</i> <i>Enxague</i>	<i>3</i> <i>Lavagem 1</i>	<i>4</i> <i>Enxague</i>	<i>5</i> <i>Lavagem 2</i>	<i>6</i> <i>Enxag Duplo</i>	<i>7</i> <i>Amaciam.</i>	<i>8</i> <i>Centrifuga</i>	<i>9</i> <i>Secagem</i>
<i>Produto</i>	Deterg. alcalino	Água	Deterg. alcalino	Água	Deterg. alcalino	Água	Amaciante cationico		
<i>Quantidade %</i>	0,8 %		0,8%		0,5%		0,8%		
<i>Quantidade g</i>	320 g		320 g		200 g		400 g		
<i>Tempo min</i>	10 min	3 min	15 min	3 min	15 min	3 min	5 min		
<i>Temp. °C</i>	frio	Frio	85°C	Frio	85°C	Frio	Frio		máx 70°C
<i>Nível - médio</i>	1:10		1:10		1:10				
<i>Nível - alto</i>		1:15		1:15		1:15			
<i>Nível - baixo</i>							1:5		

Recomendações:

Não usar produtos químicos clorados e sabões calcáreos. Não usar ácidos no enxague final e amaciamento. Não lavar junto com tecidos não tratados contra chama, especialmente tecidos peludos, veludos, que possam soltar fibras e contaminar a superfície dos tecidos retardantes de chamas.

Notas:

Estas sugestões são orientativas. Dependendo do tecido, do tipo de sujidade, do equipamento de lavagem e produtos químicos utilizados, poderão ocorrer variações nas condições deste processo. Os dados contidos em nossa documentação baseiam-se em nossos conhecimentos atuais e nos resultados de ensaios realizados com constante objetividade. Devem ser adaptados a cada caso particular e, portanto, não implicam em garantia nem responsabilidade alguma de nossa parte, das possibilidades de emprego de nossos produtos.

Sujidade Média (óleo, sujeira oleosa média, manteiga, vinho, mostarda, chocolate, etc)

Carga nominal da máquina: 100 kg

Carga do processo: 40 kg

<i>Fase</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
<i>Umectação</i>	<i>Lavagem A</i>	<i>Enxague</i>	<i>Lavagem B</i>	<i>Enxague</i>	<i>Amaciamento</i>	<i>Centrifugação</i>	<i>Secagem</i>	
<i>Produto</i>	deterg. Alcal.		água	deterg. Alcal.	água	amac. cation.		
<i>Quantidade %</i>	0,5 %			0,5 %		0,8 %		
<i>Quantidade g</i>	200 g			200 g		320 g		
<i>Tempo min</i>	10 min	10 min	3 min	10 min	3 min	5 min		
<i>Temp. °C</i>	frio	40°C	frio	40°C	frio	frio		máx 70°C
<i>Nível - médio</i>	1:10	1:10		1:10				
<i>Nível - alto</i>			1:15		1:15			
<i>Nível - baixo</i>						1:5		

Recomendações:

Não usar produtos químicos clorados e sabões calcáreos. Não usar ácidos no enxague final e amaciamento. Não lavar junto com tecidos não tratados contra chama, especialmente tecidos peludos, veludos, que possam soltar fibras e contaminar a superfície dos tecidos retardantes de chamas.

Notas:

Estas sugestões são orientativas. Dependendo do tecido, do tipo de sujidade, do equipamento de lavagem e produtos químicos utilizados, poderão ocorrer variações nas condições deste processo. Os dados contidos em nossa documentação baseiam-se em nossos conhecimentos atuais e nos resultados de ensaios realizados com constante objetividade. Devem ser adaptados a cada caso particular e, portanto, não implicam em garantia nem responsabilidade alguma de nossa parte, das possibilidades de emprego de nossos produtos.