

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

Carga nominal da máquina: 100 kg

Carga do processo: 40 kg

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>Fase</i>	<i>Umectação</i>	<i>Enxague</i>	<i>Lavagem 1</i>	<i>Enxague</i>	<i>Lavagem 2</i>	<i>Enxag Duplo</i>	<i>Amaciam.</i>	<i>Centrifuga</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.

Sugestão de Lavagem Industrial para tecidos protegidos com: Pyrovatex CP® – Flame Retardant



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>Umeção</i>	<i>2</i> <i>Lavagem A</i>	<i>3</i> <i>Enxague</i>	<i>4</i> <i>Lavagem B</i>	<i>5</i> <i>Enxague</i>	<i>6</i> <i>Amaciamento</i>	<i>7</i> <i>Centrifugação</i>	<i>8</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.