



## Detergentes para Máquinas de lavar Rotativas



Nome produto:	<b>SAX</b>
Caraterísticas:	Detergente em pó, indicado para todos os metais. Ação conservante e protetora.
Diluição	De 3% a 5% na água
Temperatura de trabalho:	De 60 °C a 80 °C.
Embalagem	Saco de 25Kg.



Nome produto:	<b>SAX AL</b>
Caraterísticas:	Detergente em pó, mais delicado que o SAX, indicado para Alumínio.
Diluição	De 1% a 3% na água.
Temperatura de trabalho:	De 40 °C a 60 °C.
Embalagem	Saco de 25Kg.



Nome produto:	<b>NEW 105</b>
Caraterísticas:	Desengorduramento líquido, deixando vestígios mínimos sobre as peças. Adequado para todos os metais.
Diluição	De 1% a 3% para lavar Alumínio, de 3% a 5% para lavar Aço
Temperatura de trabalho:	De 60 °C a 80 °C.
Embalagem	Tambor 30Kg.



Nome produto:	<b>FOREL-L</b>
Caraterísticas:	Desengorduramento líquido, descalcificante alcalino removedor de tinta. Indicado apenas para aço e ferro fundido. Altamente cáustico.
Diluição	De 5% a 10% na água
Temperatura de trabalho:	De 60 °C a 80 °C.
Embalagem	Tambor 35Kg.



Nome produto:	<b>MX</b>
Caraterísticas:	Desengorduramento com origem em petróleo liquefeito, não tóxico, adequado para todos os metais. Inodoro, sem fenóis, benzol, solventes clorados
Diluição	Não diluir.
Temperatura de trabalho:	Não superior a 40°C.
Embalagem	Tambor 30Kg.

