

Produto | **SOLVENTE DE LIMPEZA**  
Utilização | **PARA EQUIPAMENTOS DE IMPRESSÃO DIGITAL**

Código | **9200.SOLV**

### Indicações

O **solvente 9200 SATURNO** foi especialmente formulado para atender as necessidades dos equipamentos de impressão Digital que utilizam cabeçotes XAAR, SPECTRA, SEIKO, RICOH, KONICA e EPSON.

- Solventes menos tóxicos, não reduz a vida útil das cabeças e são menos nocivos à saúde e ao meio ambiente;
- Garantia de qualidade ISO9001/2008 Saturno, há quase 80 anos no mercado. Sem variações de um lote para outro;
- Fabricada no Brasil com as melhores matérias primas do mundo;
- Estoque local, entrega rápida garantida Saturno, sem o risco de falta de tinta.

**OBS.:** Para limpeza mais pesada usar 9250.SOLV., desde que não fique em contato permanente com a cabeça de impressão.

### Instruções de uso

**Armazenamento:** As tintas e solventes Saturno devem ser armazenados em local livre de incidência de raios solares e com temperatura controlada entre 5 e 30°C.

**Ambiente de trabalho:** As tintas Saturno devem ser utilizadas em ambiente de trabalho com temperatura entre 20°C e 28°C e com umidade relativa do ar entre 55% e 65%, para garantir as condições de desempenho máximo do produto. Variações bruscas de umidade e temperatura podem modificar as propriedades da tinta e ocasionar problemas durante a impressão.

### Embalagens Disponíveis

Garrafa de 1 Litro		Bombona de 5 Litros
Bombona de 20 Litros		Tambor de 200 Litros

### Garantia

A Saturno garante que o solvente 9200 foi formulado para apresentar compatibilidade com os sistemas de cabeças de impressão XAAR, SPECTRA, SEIKO, RICOH, KONICA e EPSON DX / i3200, e não causarão danos às mesmas, desde que sejam utilizadas de acordo com as condições de operação e armazenagem recomendadas. A Saturno substituirá as peças em caso de danos atribuídos diretamente ao desempenho da tinta.

A **garantia Saturno aplica-se exclusivamente às peças que estão em contato com as tintas durante o processo de impressão, cabeçotes, filtros e bombas comprovadamente danificados pela utilização das tintas, não se aplica de forma alguma a outras partes do equipamento que não estejam relacionadas ao uso da tinta, como placas, cabos e correias.**

**Validade: 36 meses**