



Genesis



Rua Luiz Vaz de Camões, 177 : cep 07210 007 : Cumbica : Guarulhos / SP : tel. 55 (11) 2171 8000 : fax 55 (11) 2171 8030 : www.genesistintas.com.br

BOLETIM TÉCNICO

Produto: **REMOVEDOR RESINA SUBLIMAÇÃO CERÂMICA**

Código do produto: **RS.1096**

Linha: PRODUTOS COMPLEMENTARES

Data: 13/06/2021

TIPO

Produto para remover e recuperar canecas de porcelana/Cerâmica.

INDICAÇÕES

Indicado para remover resina juntamente com a sublimação. Produto indicado para remover a Resina para Sublimação Cerâmica RS.1010. Outros tipos de resina, sujeito a testes.

Obs: Há diversos tipos resinas no mercado, inclusive das canecas importadas prontas, que podem ou não funcionar.

PROPRIEDADES

Removedor a base de misturas de solventes orgânicos. O uso de EPIs é necessário, solicite a FISPQ por eventuais dúvidas.

PREPARAÇÃO

Recipiente para imersão: Primeiro passo, seria adquirir um recipiente limpo que tenha boa resistência química (solvente orgânico). Adicionar o Removedor neste recipiente o suficiente para que possa pegar com um pincel.

Tempo de ação:

- 1- O tempo de ação para que a resina "amoleça" é variável dependendo do tempo que foi resinado. Porém recomendamos com um pincel ou esponja fazer movimentos circulares na caneca, assim a resina irá amolecendo.

Obs: por ficar fazendo movimentos circulares com o pincel, observar na coloração que irá ficar mais claro a parte sublimada. Com isso estará atacando a resina.

- 2- Após fazer os movimentos circulares com o pincel até que a sublimação fique bem clara, e com os EPIs, utilizar uma esponja (lado duro) ou uma escova e esfregar a caneca vagarosamente e movimentos circulares que a resina vá se desprendendo.
- 3- Repetir este processo mais de uma vez se necessário.
- 4- Após total remoção, fazer uma limpeza final com o Cleaner Resina Sublimação RS.1091.

CUIDADOS E RECOMENDAÇÕES ESPECIAIS

AMBIENTE DE TRABALHO:

- Por se tratar de solventes orgânicos que obtém volatilização alta e constante (evaporação em temperaturas normais), muito importante do uso dos EPIs;
- **PRODUTO INFLAMAVEL:** ambiente de trabalho fresco, ventilado com temperaturas estáveis (22°C), longe de materiais ou equipamentos que podem gerar altas temperaturas ou faíscas (ignições).

GARANTIA

Devido aos inúmeros cuidados e restrições, recomendamos fazer um treinamento ou orientação técnica ao usuário para melhor apresentar o produto de forma que tenha uma melhor performance e segurança.