



PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE VERNIZ E VERNIZ

O QUE É?	Um verniz produzido a partir de óleo vegetal residual de frituras e seu processo de preparação
INVENTORES	SERGIO THODE FILHO, MARCELO FONSECA MONTEIRO DE SENA, FABÍOLA DA SILVEIRA MARANHÃO, THUANNY MORAES DE ALMEIDA, CINTIA PATRICIA SANTOS DA PAIXÃO, ANA PAULA DA SILVA DA COSTA.
ESTÁGIO DE DESENVOLVIMENTO	(conversar com inventor)
VANTAGENS	Estima-se que o Brasil produz cerca de 3 bilhões de litros de óleo comestível por ano. Deste total apenas 2,5% é reutilizado. A maior parte é descartada, de forma incorreta, pela população e pela indústria, poluindo solos e corpos d'água. Esta invenção pretende dar uma finalidade útil a este resíduo. O verniz final tem uma qualidade similar ao verniz convencional.
PROPRIEDADE INTELECTUAL?	Pedido de patente
OBJETIVO DO IFRJ	Licenciamento ou parceria de desenvolvimento