



A Empresa

A EUROTECHNIKER, foi fundada em Julho de 1.999, fruto de uma Joint Venture com um fabricante europeu de pistolas de pintura.

A crescente exigência por parte do mercado, em constante evolução, também nos exigiu a mesma eficiência, procurando novas parcerias para continuar oferecendo SERVIÇO e QUALIDADE nos diferentes setores.

Inovação, valor superior e compromisso com o cliente são os pilares do nosso negócio. Desde o desenvolvimento de soluções à comercialização dos sistemas de aplicação, nosso propósito é a parceria com a indústria e distribuidores especialistas, com o intuito de ajudar nossos clientes a maximizar a produtividade e a lucratividade.

Nosso esforço de anos está reconhecido através de representações oficiais para produtos das marcas e fabricantes de maior prestígio internacional,. Importamos e comercializamos marcas como GRACO, KAIZEN TECH, RIKEN CORUNDUM, EUROFINISINHG e VOYLET.

Nosso objetivo é a INOVAÇÃO CONTÍNUA

Hoje, nossa oferta de produtos está muito selecionada, devido a uma grande experiência no setor de pulverização e apoiando nossa estratégia em um ágil serviço de reposição dos equipamentos comercializados.

Entregamos nossos produtos em todo o território nacional e alguns países de Sul América. Temos estoque permanente de mais de 3.000 referencias com as últimas novidades do mercado em sistemas para acabamentos (pistolas de pintura, lixadeiras e ferramentas pneumáticas, filtros de ar, redes de ar, pintura com airless, pintura com ar assistido, pintura eletrostática, polidores, lixas e abrasivos, entre outros).

A EUROTECHNIKER conta com um departamento de desenvolvimento de equipamentos e aplicações, para atendimento aos clientes, com equipamentos e laboratório para testes.

Principais Produtos

O EURO MEC, Condicionador de Fibras de Algodão da Eurotechniker, apresenta a solução para a etapa de acabamento da fibra. Desenvolvido como agente de remoção de açúcares, ele atua colaborando no processo de beneficiamento de algodão e seus derivados. Pode ser utilizado em algodão e variantes como Algodão 100%, Fibrilias, Desfibrados, Penteados e Resíduos. Em parâmetros de acompanhamento, podemos ver a evolução com EURO MEC na comparação de eficiência da fibra antes e depois da utilização do produto, gerando um aumento de 2,2% na eficiência de produção na Autocoro e diminuição de 4,1% da quebra total (com uso recuperado).

EVOLUÇÃO COM EURO MEC NT - Condicionador de Fibras Naturais

Parâmetros Acompanhados	Eficiência Antes (%)	Eficiência Depois (%)
Eficiência de Produção Autocoro	94,90	97,10
Resíduo (%) (Pó + Fibra)	10,20	6,52
Invisível (%)	3,17	0,92
Varredura (%)	1,32	0,35
Quebra (Sem uso Recuperado)	11,40	7,23
Quebra Total (Com uso Recuperado)	8,17	5,90
Ganho Repesagem	0,19	1,53
Percentual de Resíduo Mistura	1,99	2,14
Percentual de Desperdício Algodão	5,06	2,87
Resíduo/Desperdício	3,74	2,70
Índice de Segunda	0,93	0,02

Dados coletados no período de 12 meses



Vantagens de Uso em Algodão Pluma:

- Elimina a “PEGAJOSIDADE” (açúcar) do algodão
- Colabora com a correção da umidade
- Colabora com a remoção sólidos
- Atua na diminuição do desperdício em até 22%

Vantagens de Uso em Algodão Fio:

- Diminui o índice de pó nos rotores das máquinas Open End
- Melhora o rendimento das máquinas Cardas, Filatório de Anel e Open End
- Recupera a umidade na fibra
- Melhora para o processo seguinte