



# DESMOLDANTES



## **A nossa missão:**

**Desenvolvemos e fornecemos soluções químicas de alta performance que atendam e superem as expectativas dos clientes, garantindo melhoria contínua e crescimento da empresa.**

## **A nossa visão:**

**Buscar o crescimento, produzindo e comercializando soluções químicas de alta performance por meio de uma estrutura sólida e sustentável.**

---

## **Os nossos valores:**

**Respeito ao meio ambiente;**

**Construção de relacionamentos duradouros com as partes interessadas;**

**Aperfeiçoamento constante com espírito crítico;**

**Satisfação de clientes, acionistas e colaboradores;**

**Comprometimento, dedicação e responsabilidade.**

---

## **Quem somos:**

**Desde 1984 desenvolvemos soluções inovadoras em produtos químicos agregando valor aos processos de nossos clientes e garantindo qualidade da fabricação ao pós-venda.**

**A KEMI Spa fica localizada na cidade de Novara, Itália, e atua no mercado mundial através de uma rede de agentes/distribuidores formados em nossa sede europeia e que são constantemente assistidos por sua equipe técnica com a transferência de novas tecnologias / produtos.**

---

**A história dos produtos KEMI no Brasil, iniciou em 1996 através da parceria comercial com a LIKO, empresa química atuante no mercado calçadista, localizada na cidade de Novo Hamburgo, RS, inicialmente importando e distribuindo os produtos KEMI.**

**A parceria e a aceitação dos produtos pelos mercados foram extremamente tão bem-sucedidas que a partir de 2009, nasceu a KEMI BRASIL, única unidade produtiva além da matriz com o objetivo de atender o mercado sul-americano.**

**A Kemi Brasil, além de absorver a tecnologia europeia, desenvolve produtos de acordo com as necessidades do mercado em que atua. Atualmente dispomos também de uma unidade de distribuição em São Paulo.**

---

## **O que fazemos na KEMI BRASIL**

**Produtos desmoldantes e lubrificantes;**

**Emulsões;**

**Produtos auxiliares de processo:**

**Limpadores para Moldes**

**Limpadores para Cabeçotes de Injeção**

**Pastas pré-tratamento de moldes**

**A KEMI Spa ainda produz, além dos produtos produzidos na KEMI BRASIL**

**Pastas colorantes para PU;**

**Catalisadores e reguladores de célula;**

**Aditivos antiestéticos e antiespuma.**

---

## **Na produção**

- **Rigorous controle de qualidade em cada fase do processo produtivo;**
  - **Amplo catálogo de formulações de base aquosa e solvente, adaptando o produto a necessidade de cada cliente;**
  - **Flexibilidade na programação com foco na necessidade do cliente**
-

## Para PU

Tecnologia base aquosa **ECOLEASE** e base solvente **KLEASE**

Espumas micro celulares rígidas e flexíveis para sistemas monodensidade e bidensidade

---



## O que é a tecnologia K Lease

**Simplicidade no uso, constância no rendimento, soluções ilimitadas. A gama de desmoldantes base solvente **KLEASE** é uma proposta segura e confiável com produtos prontos para o uso, concentrados ou com alto teor de sólidos que se conjugam com as mais diversas exigências de instalação, aplicação e manuseio.**

**Da colaboração direta com o mercado resulta uma continua evolução com soluções técnicas inovadoras e sob medida para a necessidade dos cliente, aptas a satisfazer o cada vez mais exigentes padrões de qualidade e segurança no trabalho.**

**Desmoldante base solvente com veículos com PF entre -18 a 62°C (não inflamáveis) com ceras e / ou resinas de silicone, produzidos produzidos com MPs importadas ou adquiridas no mercado local de fornecedores / distribuidores de porte fazem parte do nosso portfólio.**

---

## O que é a tecnologia **ECOLEASE**

Água é a solução natural para conjugar a preservação do meio ambiente com tecnologia.

Com a marca **ECOLEASE** a **KEMI** viabiliza o projeto de desmoldantes base aquosa em todos os setores e aplicações do poliuretano, garantindo níveis qualitativos e operacionais em conformidade com a tradicional tecnologia base solvente.

A peculiar natureza dos produtos base aquosa requer, para seu projeto e desenvolvimento, uma forte sinergia com a experiência de aplicação e domínio de processo dos clientes, a qual é necessária para garantir confiabilidade e continuidade no seu emprego industrial.

---

## **Linhas de Desmoldante para o Segmento Calçadista:**

### **- SOLADO MONODENSIDADE (Moda):**

**KM 700** : concentrado ou diluído no solvente adequado ao processo do cliente, é um desmoldante de simples aplicação e confiabilidade, com sua comercialização no BR desde 1996. Apresenta bom desempenho em qualquer tipo de sola, é o “básico”.

**KV 500** : concentrado ou diluído em qualquer tipo de solvente, apresenta um filma mais “seco” e é indicado para matrizarías que exigem um acabamento melhor.

**K LEASE 11/190** : desmoldante diluído utilizado para sistemas que requerem acabamento mais polido.

Estes desmoldantes permitem pintura após o desengraxe e não provocam formação de “mapas” nos solados.

---

**- SOLADO BIDENSIDADE (Segurança):**

**K LEASE 12/740 OP : diluído no solvente adequado ao processo do cliente, o solado produzido com este desmoldante apresenta acabamento fosco sem provocar depósito de resíduo nos moldes. Extremamente confiável na colagem de camadas sendo que é comercializado no mercado desde 2001.**

**K LEASE 12/740 : desmoldante diluído em qualquer tipo de solvente, apresenta um filme mais “brilhante” sendo que sua formulação é derivada do K LEASE 12/740 OP.**

**K LEASE 12/104 : desmoldante diluído com qualquer tipo de solvente e as solas produzidas com este produto apresentam um acabamento intermediário entre os 2 anteriores.**

**Estes desmoldantes são garantia certa quanto a aderência entre as camadas do solado.**

---

**- SOLADO POLIÉTER :**

**K LEASE 14/190** : diluído no solvente adequado ao processo do cliente, é um produto de fácil uso apresentando bom desempenho e acabamento do solado. Também pode ser usado em alguns tipos de palmilha.

**K LEASE 14/600** : desmoldante diluído em qualquer tipo de solvente, utilizado para a produção de palmilhas cuja aparência fica “espelhada

**K LEASE 14/3670** : desmoldante diluído com qualquer tipo de solvente, este produto é particularmente usado para plamilhas que necessitam acabamento “seco”.

**K LEASE 14/474** : desmoldante diluído, propicia múltiplas desmoldagens.

---

## **Novos desenvolvimentos para o Segmento Calçadista:**

**ECOLEASE 16/6710** : desmoldante base água para palmilhas, acabamento bem seco, levemente opaco, boa pele, permite aderência de tecido/sintético durante o processo de injeção.

**KLEASE 11 6760** : desmoldante base solvente para solas poliéter que necessitam acabamento fosco.

**Desmoldantes base aquosa e solvente com acabamento brilhante** (exigência do mercado indiano).

**Desmoldantes para mono e bidensidade e poliéter com acabamento opaco mas sem presença de cera, com a finalidade de reduzir a sujeira no molde** (projeto ainda na fase intermediária com previsão de conclusão e médio prazo).

---

## **Assistência técnica e serviços pós venda**

- **Soluções e ajustes personalizados para todos os produtos;**
  - **Equipe de assistência técnica a disposição e constantemente atualizada;**
  - **Suporte ao cliente em todas as fases do processo de industrialização;**
  - **Serviço de venda rápido e confiável.**
-

## **Nossos contatos**

### **KEMI BRASIL**

**Rua Vereador Carlos Emílio Kolling, 09**

**93.537-050 – Novo Hamburgo – RS**

**Tel.: 55 51 2108.1111 / 55 51 97642.1702**

**[kemi@kemibrasil.com](mailto:kemi@kemibrasil.com)**

### **KEMI S.p.a**

**Via E. Marelli, 32/40**

**28060 – S.Pietro Mosezzo – Novara – IT**

**Tel.: 39 0321 485811**

**[salesinfo@kemi.it](mailto:salesinfo@kemi.it)**

---