



Leading in Release Agent Technology

Agentes Desmoldantes | Desmoldeantes

Borracha | Caucho

NOSSO COMPROMISSO COTIDIANO: PESQUISA CONTÍNUA, RESPEITO AO MEIO AMBIENTE, ÉTICA NO TRABALHO

Pesquisa de soluções pioneras, confiabilidad e valorización continua do Cliente interno e externo, objetivos de calidad fundamentais para a equipe da Kemi. A colaboración entre os diversos setores da empresa e a sinergia com os nossos Clientes durante o aperfeiçoamento dos productos, nos permitem proporcionar sempre excelentes resultados através de uma pesquisa criteriosa da formulación mais adequada e de rápidas respostas às necessidades específicas de aplicación.

Desde o inicio da década de 90 a Kemi Spa é reconhecida através da obtención das certificações Certichim e da Norma ISO 9001.

Na Kemi, os objetivos da Qualidade refletem nossa preocupação com o meio ambiente e com a saúde dos colaboradores da própria empresa e de nossos Clientes. A busca contínua de solventes com baixo impacto, produtos com alto teor de sólidos, o uso de matérias-primas certificadas de primeira qualidade e de instalações predominantemente de ciclo fechado, constituem garantias de segurança tanto na fase produtiva quanto na aplicação final. Há mais de 20 anos os productos Kemi das marcas ECOLEASE®, AQUALUBE® y RUBBERLUBE® representam a nossa resposta à necessidade de reduzir as emissões de VOC no ar e são até hoje, no mundo inteiro, sinônimo de confiabilidade, segurança e qualidade na tecnologia de productos base água.

A mesma filosofia inspira o trabalho de nossa rede europeia e mundial de agentes e distribuidores e é compartilhada particularmente pela nossa filial brasileira, constituída em 2009 com unidades produtivas e escritórios em Novo Hamburgo-RS e Diadema-SP. Toda a nossa equipe é cuidadosamente formada através de estágios em nossa sede Europeia e está capacitada para oferecer a mesma qualidade humana e profissional que há mais de 30 anos distingue o trabalho de Kemi na Europa e no mundo.

Kemi, Qualidade na Empresa para uma Empresa de Qualidade

NUESTRO COMPROMISO DIARIO: INVESTIGACIÓN CONSTANTE, ATENCIÓN AL MEDIOAMBIENTE, ÉTICA EN EL TRABAJO

Búsqueda de soluciones de última generación, fiabilidad y valoración continua del cliente nacional y exterior son objetivos de calidad fundamentales para el personal de Kemi. La atención a la colaboración constante entre las distintas funciones empresariales y la sinergia con nuestros clientes en las fases de desarrollo y puesta a punto de los productos siempre nos permiten obtener los mejores resultados a través de una búsqueda puntual de la fórmula más adecuada y una solución rápida de los problemas de industrialización.

Desde comienzos de la década de los '90 Kemi ha conseguido la marca Certiquality y la certificación ISO 9001:2008.

En Kemi el objetivo de la calidad no se separa de la atención al medioambiente y la salud de los trabajadores de la fábrica. La búsqueda constante de disolventes de bajo impacto, los productos con altos contenidos de sólidos, el uso exclusivo de materias primas certificadas de primerísima calidad y de instalaciones principalmente de ciclo cerrado, constituyen una garantía, tanto en la fase de producción como en la de aplicación. Desde hace más de 20 años los productos Kemi de las marcas ECOLEASE®, AQUALUBE® y RUBBERLUBE® representan la respuesta de Kemi a la necesidad de reducir las emisiones de VOC en el aire y actualmente son en todo el mundo sinónimo de fiabilidad y calidad segura en la tecnología a base de agua.

La misma filosofía inspira el trabajo de toda nuestra red europea y mundial de agentes y distribuidores y, en concreto, es compartida por nuestra sucursal brasileña, que se ha constituido en el año 2009 con oficinas y unidades productivas en Novo Hamburgo, Río Grande do Sul, y San Pablo. Todo nuestro personal es formado cuidadosamente a través de pasantías en nuestra sede europea y puede ofrecer la misma calidad humana y profesional que desde hace más de 30 años caracteriza el trabajo de Kemi en Europa y en el mundo.

Kemi, calidad en la empresa para una empresa de calidad



30 ANOS DE SOLUÇÕES INOVADORAS PARA A INDÚSTRIA

Graças à ampla gama de seus produtos, água ou solvente, a Kemi é sempre capaz de oferecer o produto certo para uma diversidade de setores de mercado e segmentos industriais.

AGENTES DESMOLDANTES, ANTI ADESIVOS E LUBRIFICANTES

Linhos **KLEASE** e **Ecolease – Poliuretano** para tecnologia de PU flexível (frio e quente), integral, rígido RIM/RRIM e semi rígido, elastómero, visco elástico, calçados de mono-densidade e bi-densidade

Linhas KLUBE e AQUALUBE – BORRACHA

para batch off, gránulos de borracha/termoplástica, moldagem para compressão e injeção, mangueiras e tubos hidráulicos e industriais, correias de transmissão e distribuição, látex.

Linhs RUBBERLUBE – PNEUS

para batch off, tratamento e conservação bladder, rejunte interno/externo, moldagem; vernizes touch-up, tintas para marcação, lubrificantes para talhadeira.

Linha KHARZ – TERMOFIXOS

para moldagem artefatos de poliéster, epóxi, fenólica, melamina.

PASTAS CORANTES LÍQUIDAS

Linha **KCHROME** – Base veículos tradicionais, especiais e soluções personalizadas para o cliente - para poliuretano, PVC e epóxi.

EMULSÕES TÉCNICAS

Linha **KTECH** – Base fluidos e resinas silicone, base óleos minerais e cerasas em geral – para os setores limpeza e detergentes industriais, tratamento de couros e peles/couro e pele sintéticos, têxtil, papel, vernizes e tintas.

AUXILIARES DE PROCESSO

Linha **KEMI** – Limpiadores de moldes e cabeçotes, pastas para preparação de moldes, aditivos anti estáticos, anti-espumação, catalisadores, reguladores de células.

A nossa equipe técnico/comercial está preparada para acompanhar tanto o desenvolvimento de novos productos, quanto o aperfeiçoamento dos productos tradicionais junto ao Cliente, sugerindo as soluções técnicas mais adequadas em termos de performance e impacto económico. Estamos aptos a oferecer uma assistência técnica contínua e puntual no pós-venda, acompanhando de perto a industrialização e apoiando o Cliente para solucionar pontos críticos inerentes aos seus processos produtivos.

30 AÑOS DE SOLUCIONES INNOVADORAS PARA LA INDUSTRIA

Gracias a la amplia gama de sus productos, base agua o disolvente, Kemi siempre puede ofrecer el producto correcto para una amplia gama de sectores de mercado y segmentos industriales.

AGENTES DESMOLDEANTES, ANTI-ADHERENTES Y LUBRICANTES

Líneas **KLEASE** y **Ecolease - Poliuretano** para tecnología flexible (frío y caliente), integral, rígido RIM/RRIM y semirrígido, elastómero, viscoelástica, calzados mono-densidad simple y bi-densidad.

Líneas KLUBE y AQUALUBE - GOMA

para batch off, granulos de goma/termoplástico, moldeo por compresión e inyección, mangos, tubos hidráulicos e industriales, correas de transmisión y distribución, látex.

Línea RUBBERLUBE - NEUMÁTICOS

para batch off, tratamiento y conservación de bladders, pintura para neumáticos interior/exterior, moldeo; pinturas de retoque, tintas para marcación, lubricantes para cortadoras.

Línea KHARZ - TERMOENDURECEDORES

para el moldeo de productos en poliéster, material epoxídico, material fenólico, material melámico.

PASTAS COLORANTES LÍQUIDAS

Línea **KCHROME** – Base vehículos tradicionales, especiales y soluciones personalizadas para el cliente – para poliuretano, PVC y material epoxídico.

EMULSIONES TÉCNICAS

Línea **KTECH** – Base fluidos y resinas siliconicas, base de aceites minerales y ceras en general – para los sectores de limpieza y detergencia, tratamiento de piel/cuero sintético y cuero, tejidos, papel, pinturas y tintas.

AUXILIARES DE PROCESO

Línea **KEMI** – Limpiadores moldes y cabezales, pastas para pre-tratamiento de los moldes, aditivos antiestáticos, anti-espumantes, catalizadores, reguladores de celdas.

Nuestro personal técnico/comercial siempre está disponible para acompañar las fases de desarrollo inicial y puesta a punto del producto en la sede del cliente, sugiriendo las soluciones técnicas más adecuadas tanto en términos de prestaciones como de impacto económico y ofreciendo una asistencia post venta continua y puntual durante las fases de industrialización y la solución de los posibles aspectos críticos de la producción.

Agentes Desmoldantes | Desmoldeantes

Aqualube®

SÉRIE ÁGUA | SERIE ACQUA

A afirmação de produtos base água tem sido a evolução natural da tecnologia ecologicamente responsável, cuja missão é o respeito e a conservação do meio ambiente e da saúde humana.

A indústria da borracha foi pioneira neste sentido, desde os primórdios borracha e água enfrentaram e venceram juntas inúmeros desafios tecnológicos, abrindo o caminho sobre o qual moveu-se boa parte da evolução industrial.

A Kemi é protagonista deste percurso, oferecendo ao mercado, com a linha de desmoldantes Aqualube®, qualidade e confiabilidade para cada tipo de aplicação, bem como projeto e desenvolvimento que visam soluções técnicas apropriadas à necessidade dos clientes.

La consolidación de los productos a base de agua ha representado, en muchos sistemas productivos, la evolución natural de la tecnología responsable, que tiene como misión el respeto y la conservación del medioambiente y de la salud.

El mundo del caucho ha sabido anticipar los tiempos; desde siempre caucho y agua han enfrentado y superado juntos muchos desafíos tecnológicos, realizando un camino sobre cuyas huellas se ha movido una parte significativa de la renovación industrial.

Kemi es protagonista de este recorrido, ofreciendo al mercado, con la línea de desmoldantes Aqualube®, calidad y fiabilidad para cada tipo de aplicación y un proyecto y desarrollo continuos para soluciones técnicas idóneas a la sensibilidad de los clientes.

Tecnologia base água e base solvente a serviço da indústria da borracha



Tecnología a base de agua y disolvente al servicio del caucho



K-Lube®

SÉRIES SOLVENTES | SERIE DISOLVENTE

Porque usar solvente onde a água seria naturalmente uma resposta? Porque algumas vezes a água não é uma resposta possível ou porque nem sempre é capaz de fornecer soluções seguras e confiáveis.

Porque o solvente também pode, mediante uma criteriosa escolha, apresentar soluções de baixo impacto ambiental capazes de melhorar a performance e características de produtos e processos.

Os desmoldantes KLube® são tudo isto: baixas temperaturas em ciclos rápidos, sistemas semipermanentes, aplicações especiais. Propriedades e performance que os sistemas aquosos ainda não são capazes de proporcionar e talvez não sejam capazes de atingir. Uma tecnologia que ainda tem muito a oferecer.

¿Por qué el disolvente donde el agua ya normalmente es una respuesta? Porque algunas veces el agua no es una respuesta posible o porque no siempre puede dar soluciones seguras y fiables.

Porque también el disolvente, con las medidas oportunas, puede igualmente representar una solución de bajo impacto ambiental, que puede exaltar las prestaciones de algunos productos.

Los desmoldeantes KLube® son todo eso: temperaturas bajas en ciclos rápidos, sistemas semipermanentes, aplicaciones especiales. Lo que el agua todavía no sabe y tal vez no puede hacer. Una tecnología que puede dar todavía mucho.

BATCH OFF ANTIADESIVOS PARA USO NOS BANHOS DE REFRIGERAÇÃO DO COMPOSTO CRU

PRI-DISPERSOS: alto rendimento para misturas difíceis; estocagem paletizada com possibilidade de cargas elevadas; concentrados, facilidade de diluição e dosagem, limpeza do ambiente.

LÍQUIDOS: extrema simplicidade de dispersão e uso, pouca formação de espuma, não deixa o material demaisado escorregadio, indicados para médias e baixas cargas de estocagem.

BATCH OFF

TRATAMIENTO ANTI-ADHERENTE DE MEZCLAS CRUDAS EN CUBA DE REFRIGERACIÓN

PREDISPERSADOS: altas prestaciones con mezclas difíciles, almacenamientos paletizados de alta carga; concentrados, facilidad de dilución y dosificación, limpieza del ambiente.

LÍQUIDOS: extrema sencillez de dispersión y uso, dosificación útil con espuma y deslizamiento controlados; interferencia residual mínima en las mezclas; son indicados para cargas medianas y bajas de almacenamiento.

GRÂNULOS DE BORRACHA E TERMOPLÁSTICOS PRODUTOS PARA A TECNOLOGIA DE COMPRESSÃO E INJEÇÃO

ANTI-BLOCK AGREGANTE: cobertura total do grânulo, alto rendimento mesmo com temperaturas elevadas de corte, produtos biodegradáveis. Indicado para indústria alimentícia.

GRÂNULOS DE CAUCHO Y MATERIAL TERMOPLÁSTICO

SISTEMAS PARA CORTE EN SECO Y EN AGUA

ANTI-COMPACTANTES: cobertura total del gránulo, alto rendimiento incluso a temperaturas elevadas de corte; productos biodegradables, grados para contacto alimentario.

BATCH OFF

PRODUCTOS PARA TECNOLOGÍA DE COMPRESIÓN E INYECCIÓN

PAVIMENTACIÓN: industrial y deportiva, anti-choques, antideslizantes y anti-ruido.

CALZADOS: compactos de caucho o EVA para sistemas bidensidad, entresuelas de EVA, calzados deportivos, calcados de seguridad e artigos ortopédicos.

DE BORRACHA SILICONE: fluidos alimentares, cosmética, médica.

MOLDAGEM PRODUTOS PARA A EXTRACAO DO MANDRIL FLEXÍVEL/RÍGIDO, ANTIAGREGANTE

PAVIMENTAÇÃO: industrial e esportiva, antichoque, deslizamento e ruído.

DE BORRACHA:

transporte ar/água e fluidos refrigerantes; setor automotivo e motor em geral, eletrodoméstico, industrial.

HIDRÁULICOS:

para tubos utilizados em altas pressões (hidráulica de alta pressão), setor agrícola, eletrodoméstico, industrial, hidro limpadoras.

DE BORRACHA SILICONE: fluidos alimentares, cosmética, médica.

MANGUEIRAS PRODUTOS PARA A EXTRACAO DE MANDRIL DE VULCANIZAÇÃO

DE BORRACHA: selos com e sem insertos, o-rings. Para área do transporte, móveis e decoração, eletrodomésticos e indústria alimentar. Membranas.

GRÂNULOS

desmoldantes/lubrificantes para extracción de mandril de vulcanización

DE CAUCHO: cobertura total del gránulo, alto rendimiento incluso a temperaturas elevadas de corte; productos biodegradables, grados para contacto alimentario.

MOLDEO

PRODUCTOS PARA LA EXTRACCIÓN DE MANDRIL FLEXIBLE/RÍGIDO, ANTI-COMPACTANTES

PAVIMENTACIÓN: industrial y deportiva, anti-choques, antideslizantes y anti-ruido.

CALZADOS: compactos de caucho o EVA para sistemas de doble densidad, entresuelas de EVA;

HIDRÁULICOS: para oleodinámica de altas presiones, sector agrícola e industrial, hidro-limpadoras. Tubos para dirección hidráulica y frenos.

JUNTAS: de retención y con aplicaciones, juntas tóricas, para transporte, decoración, eletrodomésticos, industria alimentaria. Membranas.

TUBOS

PRODUCTOS PARA LA EXTRACCIÓN DE MANDRIL FLEXIBLE/RÍGIDO, ANTI-COMPACTANTES

PAVIMENTACIÓN: industrial y deportiva, anti-choques, antideslizantes y anti-ruido.

CALZADOS: compactos de caucho o EVA para sistemas de doble densidad, entresuelas de EVA;

HIDRÁULICOS: para oleodinámica de altas presiones, sector agrícola e industrial, hidro-limpadoras. Tubos para dirección hidráulica y frenos.

INDUSTRIALES: tubos para transporte, fluidos, agua, aceites minerales y gasolinas, productos químicos y alimentarios. Transporte de gases y vapores, tubos náuticos.

CORREIAS

CONCENTRADOS CEROSOS/NO CEROSOS, ACABAMENTO MACIO E UNIFORME; PARA LÁTEX NATURAIS, SINTÉTICOS E SUAS MISTURAS

TRANSMISSION E DISTRIBUCION:

correas em V, com ou sem nervuras, (V-belts, Poly-V, raw edge), correas síncronas. Setores automotivo e transportes, agrícola, motores e máquinas industriais, eletrodoméstico.

DE BORRACHA SILICONE:

fluidos alimentares, cosmética, médica.

CORREAS

CONCENTRADOS CEROSOS/NO CEROSOS, ACABADO SUAVE Y UNIFORME; PARA LÁTEX NATURALES, SINTÉTICOS Y SUS MEZCLAS

BENESTAR Y SALUD: colchones, almohadas, guantes; uso general y médico.

LÁTEX

CONCENTRADOS CEROSOS/NO CEROSOS, ACABAMENTO MACIO E UNIFORME; PARA LÁTEX NATURAIS, SINTÉTICOS E SUAS MISTURAS

BEM ESTAR E SAÚDE: colchões, travesseiros, luvas; uso geral e médico.

CORREAS

CONCENTRADOS CEROSOS/NO CEROSOS, ACABAMENTO SUAVE Y UNIFORME; PARA LÁTEX NATURALES, SINTÉTICOS Y SUS MEZCLAS

BENESTAR Y SALUD: colchones, almohadas, guantes; uso general y médico.

TUBOS

PRODUCTOS PARA LA EXTRACCIÓN DE MANDRIL FLEXIBLE/RÍGIDO, ANTI-COMPACTANTES

PAVIMENTACIÓN: industrial y deportiva, anti-choques, antideslizantes y anti-ruido.

CALZADOS: compactos de caucho o EVA para sistemas de doble densidad, entresuelas de EVA;

HIDRÁULICOS: para oleodinámica de altas presiones, sector agrícola e industrial, hidro-limpadoras. Tubos para dirección hidráulica y frenos.

INDUSTRIALES: tubos para transporte, fluidos, agua, aceites minerales y gasolinas, productos químicos y alimentarios. Transporte de gases y vapores, tubos náuticos.

**Kemi S.p.A.**

Via E. Marelli 32/40
28060 S. Pietro Mosezzo
Novara italia
Tel. +39 0321 485811
Fax +39 0321 485835
salesinfo@kemi.it
www.kemi.it

Kemi Brasil SA

Rua Vereador Carlos Emílio Kolling,
09 Bairro São Jorge
Cep: 93537 - 050
Novo Hamburgo - Rs
Tel. 55 51 2108.1111
kemi@kemibrasil.com
www.kemibrasil.com