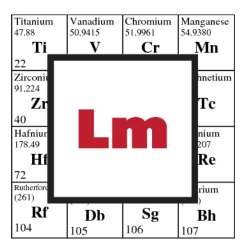
Servimos a la Industria con Productividad Superior

Soluciones e Insumos Técnicos Innovadores con Foco en Procesos más Productivos y Robustos www.latinmaterials.com



+ Soluciones Innovadoras para la Industria del Plástico

Proveemos insumos de tecnología superior para que nuestros clientes tengan mayor productividad y rentabilidad.



Soluciones que agregan valor con mayor productividad y rentabilidad en los procesos productivos de nuestros clientes. **Experiencia y trayectoria** transformación de termoplásticos respaldada por **empresas globales líderes**.





¿Comó Podemos Ayudar a Mejorar Su Proceso?





+ Productividad: Compuestos de Purga NO ABRASIVOS

- → MUY Rápido Cambio de Material y Color (+10X!)
- → Eliminación y Prevención de Puntos Negros
- → Nueva Generación <u>Ultrarrápida + No Abrasiva</u>
- → Aptos Limpieza de Canal Caliente
- → Grado Alimenticio

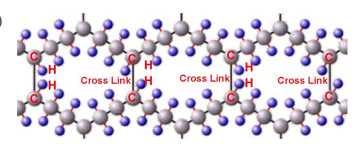




Modificadores Reológicos para Plásticos

Tecnología, Calidad y Know-How en mejoradores y modificadores de Termoplásticos

- → Total control sobre el índice de fluidez y propiedades físicas
- → Compatibilice Polímeros de similar punto de fluencia
- → Aditivos de Crosslinking / Reticulado
- → Agentes de Expansión
- → + Resistencia a Impacto
- → + Resistencia Térmica





Valor Agregado en Reciclado de Plásticos

Modificadores Reológicos específicos para facilitar el reciclado de Termoplásticos

- → Plásticos Reciclados con las mismas propiedades que Virgen!
- → Compatibilice Polímeros Post-Consumo



















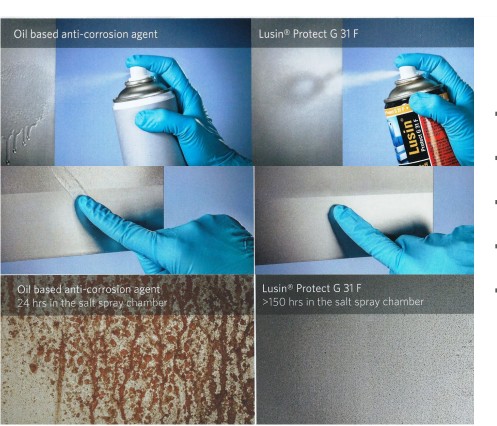


Grasa para Expulsores y Matricería Antigoteo BLANCA

- + Calidad en Matricería, Mantenimiento de Moldes, Cabezales y Picos de Inyección
 - → Temperatura de servicio -40°C a +1.400°C (nunca gotea)
 - → Color Blanco. NO mancha las piezas, disminuyendo scrap
 - → Grado Alimenticio NSF-H1. Apto industria alimenticia y bebidas
 - → Extiende considerablemente los períodos de re-lubricación



Protección de Molde SUPERIOR sin aceite ni silicona



- → Protección en Seco, No Oleosa
- → No es necesario limpiar ni retirar
- → 100% libre de silicona y aceite
- → 7 veces mayor protección!
- → Funciona como Desmoldante

+ Productividad: Limpiador de Moldes

+ Productividad en Matricería y Mantenimiento de Moldes

- → Remueve eficazmente residuos de polímeros tenazmente fijados en el molde
- → No ataca los metales
- → Rápida limpieza, diluye los plásticos
- → Apto industria alimenticia y bebidas





+ Calidad: Desmoldantes 100% Libres de Silicona

Mantenga sus partes, equipos y ambiente de trabajo totalmente libre de siliconas

- → No afecta tratamientos de pegado, impresión, pintado, etc.
- → Múltiples desmoldes por aplicación
- → No dejan marcas en las piezas
- → Ambiente de trabajo totalmente libre de silicona
- → Productos para <u>Inyección y Rotomoldeo</u>



Confían en nuestras soluciones, productos y servicios

Adler Pelzer Group

























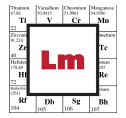






Servimos a la Industria con Productividad Superior

Soluciones e Insumos Técnicos Innovadores con Foco en Procesos más Productivos y Robustos



MUCHAS GRACIAS!

España: Carr. de Castilla 156 CP: 15570 Narón - A Coruña Tel. +34 686998434Argentina: Av. Frondizi 2585, Parque Ind. Pilar CP: 1629 Tel. +549 11 3174 0860

Web: <u>www.latinmaterials.com</u> Mail: <u>info@latinmaterials.com</u>