


Servimos a la Industria con Productividad Superior

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

www.latinmaterials.com

Titanium 47.88 Ti	Vanadium 50.9415 V	Chromium 51.9961 Cr	Manganese 54.9380 Mn
22 Zirconium 91.224 Zr			Rhenium Rh
40 Hafnium 178.49 Hf			Ruthenium 101.07 Ru
72 Rutherfordium (261) Rf	104 Db	106 Sg	107 Bh

Latin Materials

+ 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**.

Latin Materials



¿Cómo Podemos Ayudar a Mejorar Su Proceso?



Latin Materials

+ Productividad: Compuestos de Purga NO ABRASIVOS

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



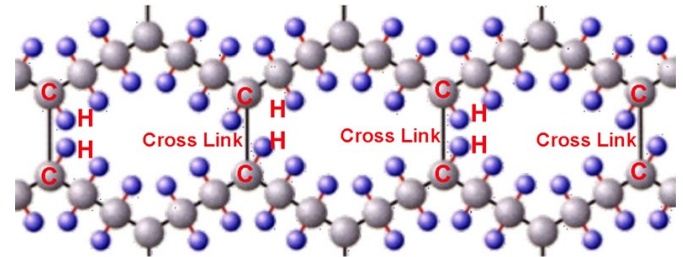
Don't just purge...*ULTRA PURGE!*TM



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



Latin Materials

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



HDPE



V



LDPE



PP



RETILOX[®]

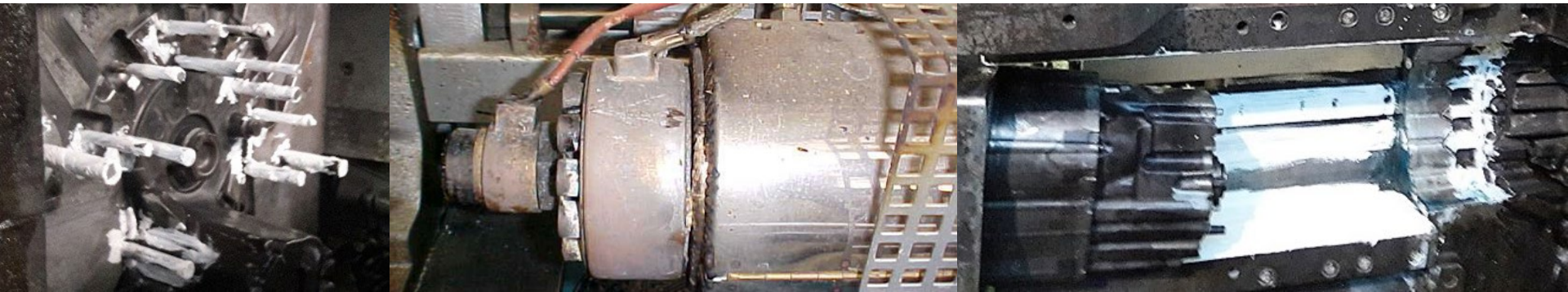
SOLUCIONES TECNOLÓGICAS

Latin Materials

Grasa para Expulsores y Matricería Antigoteo BLANCA

+ Calidad en Matricería, Mantenimiento de Moldes, Cabezales y Picos de Inyección

- Temperatura de servicio -40°C a $+1.400^{\circ}\text{C}$ (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



Latin Materials

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

Latin Materials

+ 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



Latin Materials

+ 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 Inyección y Rotomoldeo



Latin Materials

Confían en nuestras soluciones, productos y servicios

Adler Pelzer Group

autoneum

BRIDGESTONE

BERICAP

DENSO

DUNLOP

faurecia



MAGNA
MAGNA SEATING



SMRC



Whirlpool

Servimos a la Industria con Productividad Superior

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

Titanium 47.88 Ti	Vanadium 50.9415 V	Chromium 51.9961 Cr	Manganese 54.9380 Mn
22 Zirconium 91.224 Zr	Lm		Technetium Tc
40 Hafnium 178.49 Hf			Rhenium Re
72 Rutherfordium (261) Rf	Dubnium 105 Db	Sgogdium 106 Sg	Bhombium 107 Bh

MUCHAS GRACIAS!

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

Web: www.latinmaterials.com

Mail: info@latinmaterials.com