

FULLTAC[®]
adhesives&coatings

NUEVO

NEOMELT

HOTMELT HIGH TECH ADHESIVES

Adhesivos hotmelt
para la industria

 **Empaques**

 (503) 2525 6300

 www.fulltac.com

 servicio.cliente@fulltac.com



FULLTAC[®]
adhesives & coatings

Somos especialistas en adhesivos y recubrimientos funcionales.

Diseñamos productos para todos los desafíos que enfrenta la industria de hoy, ofreciendo confiabilidad, productividad y competitividad.

M Á S
A L L Á

D E

L A S

EXPECTATIVAS

PRODUCTO
CORRECTO ✓

PROVEEDOR
CORRECTO ✓



Somos una compañía química altamente especializada en el área de adhesivos y recubrimientos funcionales.



Somos especialistas en adhesivos, recubrimientos, tintas gráficas y más.



500+ productos disponibles.



Presencia marcada en la región centroamericana.



Equipo multidisciplinario de especialistas técnicos a su disposición.

24

24+ años de liderazgo en la industria.

Soporte técnico local



Nuestro equipo de Soporte Técnico se encuentra disponible para **apoyar aún más en la optimización del uso de los productos**, de la mano de nuestro departamento de Servicio al Cliente, ofrecemos un **servicio puntual y personalizado**.

Suministro garantizado



Manejamos una **gestión pro-activa** de órdenes de materia prima y producto terminado, para asegurar un **suministro sin fallas de todas nuestras líneas de producción y distribución**.



NEOMELT

HOTMELT HIGH TECH ADHESIVES

La química del **METALOCENO** a su disposición

Fulltac® presenta la nueva línea de hotmelts **NeoMelt®** diseñada para obtener resultados sobresalientes en su uso continuo.

El mejor **COSTO** 
BENEFICIO del mercado

Empaque

- Armado/cerrado de caja corrugada y cajas plegadizas
- Armado de bandejas
- Armado de bolsas multicapa

Los hotmelts **NeoMelt®** son:

 **BPA free**

 **Allergen free**

 **RoHS compliant**
(Libre de metales pesados)


ISO
9001:2015


ISO
14001:2015



NEOMELT

HOTMELT HIGH TECH ADHESIVES

Hotmelts para
empaques



FULLTAC[®]
adhesives & coatings



Última tecnología para uniones difíciles

NEOMELT® 5050

Adhesivo Hot Melt premium base metaloceno para empaque.

Ideal para equipos de **ALTA VELOCIDAD**


NeoMelt® 5050 es un adhesivo tecnológicamente avanzado, versátil, de alta velocidad de fraguado (<1 seg), de muy fuerte adhesión y amplia temperatura de servicio (-20°C a +60°C).

NeoMelt® 5050 funciona muy bien para la unión de sustratos difíciles (cartones recubiertos, carton poly, metalizados) donde productos competidores suelen fallar y aun más, mantiene su desempeño aun con exposición a bajas temperaturas.

Indicado para equipos de aplicación de alta velocidad con resultados sobresalientes en cuanto a rendimiento, fuerza de unión, resistencia a temperatura y aplicación limpia. Es color blanco, no genera humo, ni olores y tiene aprobación FDA.

NeoMelt® 5050 es un adhesivo confiable, que ofrece uniones fuertes con poco adhesivo, aún en sustratos difíciles de pegar.

 **Alta velocidad de fraguado** (<1 seg)

 **FUERTE ADHESIÓN** en sustratos difíciles

 **Alto rendimiento** (Hasta 30% mayor)

 **Amplia temperatura de servicio** (-20°C a +60°C)

 **NO TÓXICO**

Aplicación limpia

Status FDA aprobado

No genera humo ni olores

NEOMELT

HOTMELT HIGH TECH ADHESIVES

Un caballo de batalla para
cajas agrícolas

Ideal para
equipos de
**alta y media
VELOCIDAD**

NEOMELT® 5007R

Adhesivo Hot Melt premium base metaloceno para caja agrícola.

NeoMelt® 5007R es un adhesivo, versátil, de alto rendimiento, con velocidad de fraguado (1-2 seg), fuerte adhesión y amplia temperatura de servicio.

NeoMelt® 5007R está especialmente diseñado para el armado de caja agrícola con recubrimiento, donde la resistencia a temperaturas es un requisito.

Indicado para equipos de aplicación de alta velocidad de armado de cajas, doble pared o single face, con o sin recubrimiento, para el empaque de frutas, verduras, alimentos.

NeoMelt® 5007R ofrece óptimos resultados en cuanto a rendimiento (hasta 30% mayor), fuerza de unión, resistencia a temperatura y aplicación limpia. Es color blanco, no genera humo ni olores y tiene aprobación FDA.

NeoMelt® 5007R es un adhesivo seguro en su desempeño y con un superlativo balance de costo-beneficio. Además es un producto versátil, sus propiedades le permiten ser usado con éxito en armado de caja plegadiza e



Alta velocidad de fraguado (<1 seg)



FUERTE ADHESIÓN
en sustratos difíciles



Alto rendimiento
(Hasta 30% mayor)



Amplia temperatura de servicio



NO TÓXICO

Aplicación limpia

Status FDA aprobado

No genera humo
ni olores



Uso sencillo, resultados **consistentes**

Ideal para equipos de **alta y media VELOCIDAD**

NEOMELT® 5001

Adhesivo Hot Melt para empaque.

NeoMelt® 5001 es un adhesivo de muy buenas prestaciones en operaciones de empaque, velocidad de fraguado (1-2 seg), buena adhesión y excelente estabilidad térmica. **NeoMelt® 5001** está diseñado para operaciones de armado de bandejas de cartón y cerrado de cajas de cartones vírgenes o reciclados. Indicado para equipos de aplicación de alta y media velocidad.

NeoMelt® 5001 es un adhesivo muy popular por su desempeño general, libre de problemas, buena fuerza adhesiva, muy baja carbonización y aplicación limpia. Es color blanco, no genera humo ni olores y tiene aprobación FDA.

NeoMelt® 5001 es un adhesivo que ofrece resultados consistentes en el tiempo y en multiplicidad de sustratos.



Alta velocidad de fraguado (<1 seg)



NO TÓXICO

Aplicación limpia



Alto rendimiento (Hasta 30% mayor)

Status FDA aprobado

No genera humo ni olores



FUERTE ADHESIÓN en sustratos difíciles

Bandejas de cartón

Cartones **reciclados** vírgenes

NEOMELT

HOTMELT HIGH TECH ADHESIVES

Portafolio hotmelt para empaque

COD	5001	5007	5007S	5060	5050	50702	102
Aplicación	Empaque	Empaque	Empaque	EmpaqueE	mpaque	Empaque	Empaque - Barra
Tipo	Polímero sintético	Metaloceno	Metaloceno	Metaloceno	Metaloceno	Polímero sintético	Polímero sintético
Apariencia	Pellet Blanco	Pellet Blanco	Pellet Blanco	Pellet Blanco	Pellet Blanco	Block Blanco	Barra Ambar
Presentación	Caja 20 kgs	Caja 20 kgs	Caja 20 kgs	Caja 20 kgs	Caja 20 kgs	Caja 20 kgs	Caja 25 kgs
Setting time	1-2 seg	2 seg	1 seg	1 seg	< 1 seg	Medium	3-5 seg
Open Time	9-10 Seg	8-9 seg	11-13 Seg	11-13 Seg	13-14 Seg	9-10 Seg	6-8 seg
Temp. aplicación	150°C- 175°C	150°C- 175°C	150°C- 175°C	150°C- 180°C	160°C- 190°C	150°C- 180°C	160°C- 190°C
Viscosidad	820 cps @ 170°C	920 cps @ 170°C	1300 cps @ 170°C	2020 cps @ 170°C	1000 cps @170°C	4300 cps @ 170°C	2200 cps @ 170°C
Uso	Cerrado de cajas, armado de bandejas	Cajas plegadizas, fijación de pajillas	Armado de caja agricola, cajas plegadizas,	Armado de caja agricola, cajas plegadizas, cajas de cerámica	Cajas plegadizas, cartones, papeles.	Excelente adhesión a carton laminado con PE o PP	Multiproposito. Cerrado de cajas
Propiedad	Multipropósito	Sustratos con y sin recubrimiento, fuerte adhesión.	Sustratos con y sin recubrimiento, fuerte adhesión y resistencia a temperatura	Sustratos con y sin recubrimiento, fuerte adhesión y resistencia a temperatura	Sustratos difíciles	Especial para Tetrapak cap seal	Barra adhesiva industrial
FDA Status 21 CFR 175.125	Aprobado para contacto indirecto con alimentos	Aprobado para contacto indirecto con alimentos	Aprobado para contacto indirecto con alimentos	Aprobado para contacto indirecto con alimentos	Aprobado para contacto indirecto con alimentos	Aprobado para contacto indirecto con alimentos	Aprobado para contacto indirecto con alimentos

¿Dudas?
¡Estamos para ayudarte!

FULLTAC[®]

adhesives & coatings

**GUATEMALA - EL SALVADOR - HONDURAS -
NICARAGUA - COSTA RICA**

Planta: Parque Industrial Desarrollo Km. 7.5 Antigua
Calle Panamericana, S.S., El Salvador,

Tel. +503 2525-6300 | **Fax.** +503 2294-1910

Más información

