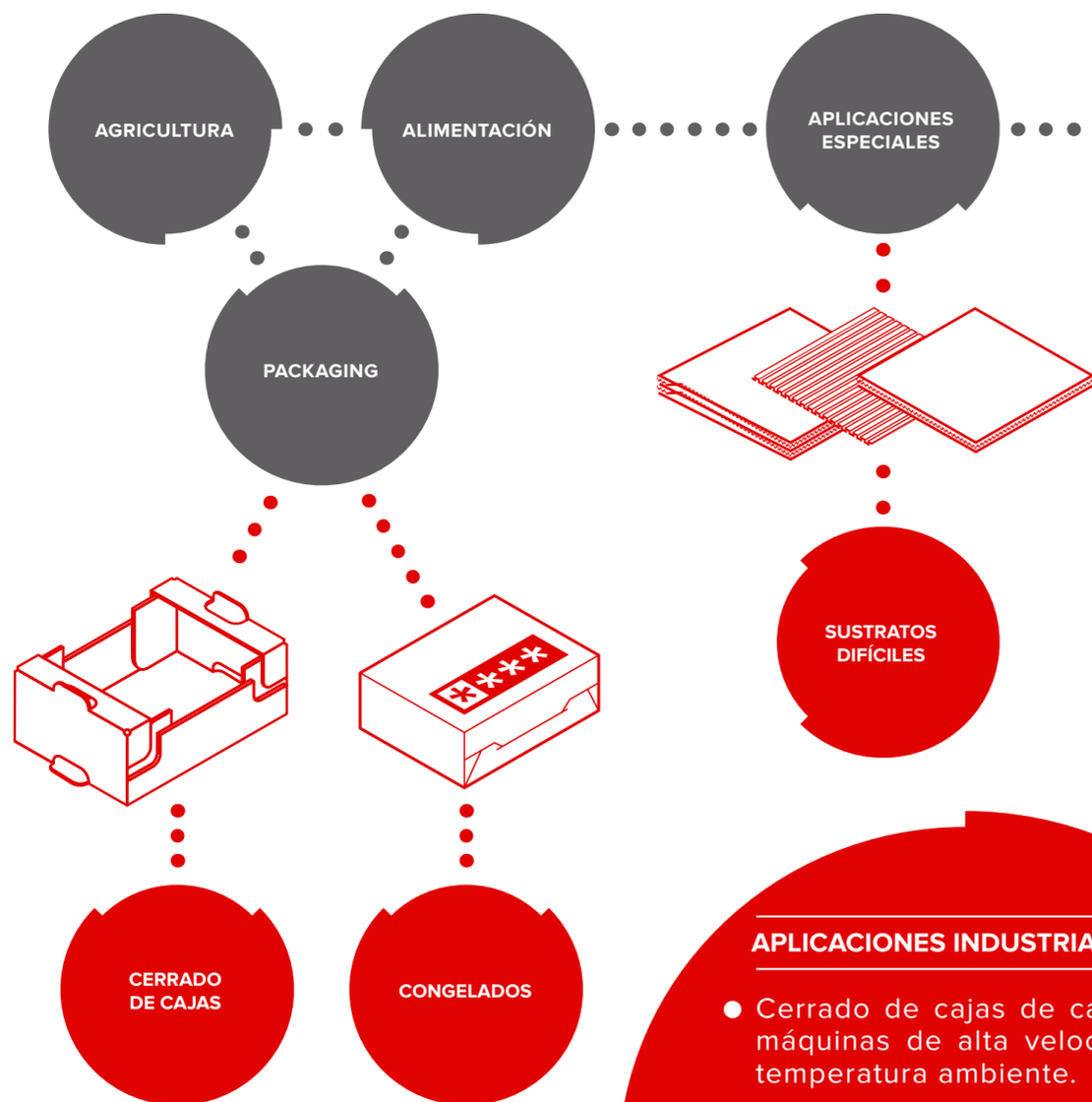


ADHESIVOS TERMOFUSIBLES
PARA **ENVASE Y EMBALAJE**

RESIMELT[®]

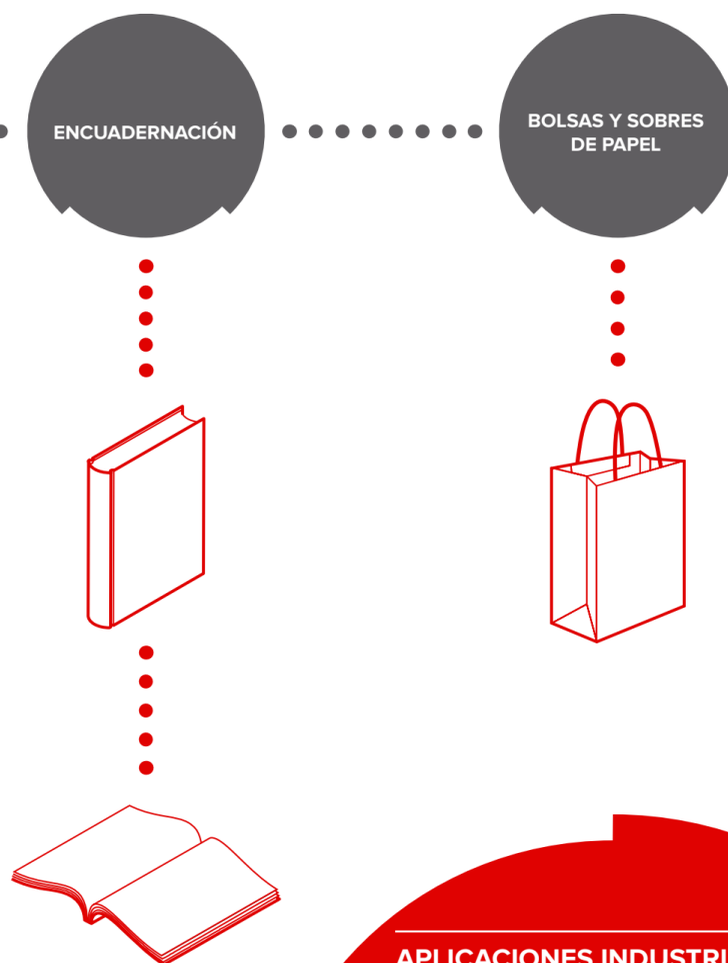
ADHESIVOS TERMOFUSIBLES
PARA LA **INDUSTRIA GRÁFICA**

RESIMELT[®]



APLICACIONES INDUSTRIALES

- Cerrado de cajas de cartón en máquinas de alta velocidad con temperatura ambiente.
- Cerrado de cajas en máquinas *wrap-around* y montaje de platós hortifrutícolas.
- Cerrado de cajas y estuches de alimentos congelados.
- Pegado de papeles difíciles y/o con tratamiento.



APLICACIONES INDUSTRIALES

- En la encuadernación de lomos de libros y revistas.
- Encolado de lomos en cartoné, tapa dura.
- Encolado de lomos en rústica.
- En la confección de libros como adhesivo de cortesía en el pegado de laterales.
- En la confección de asas de las bolsas.

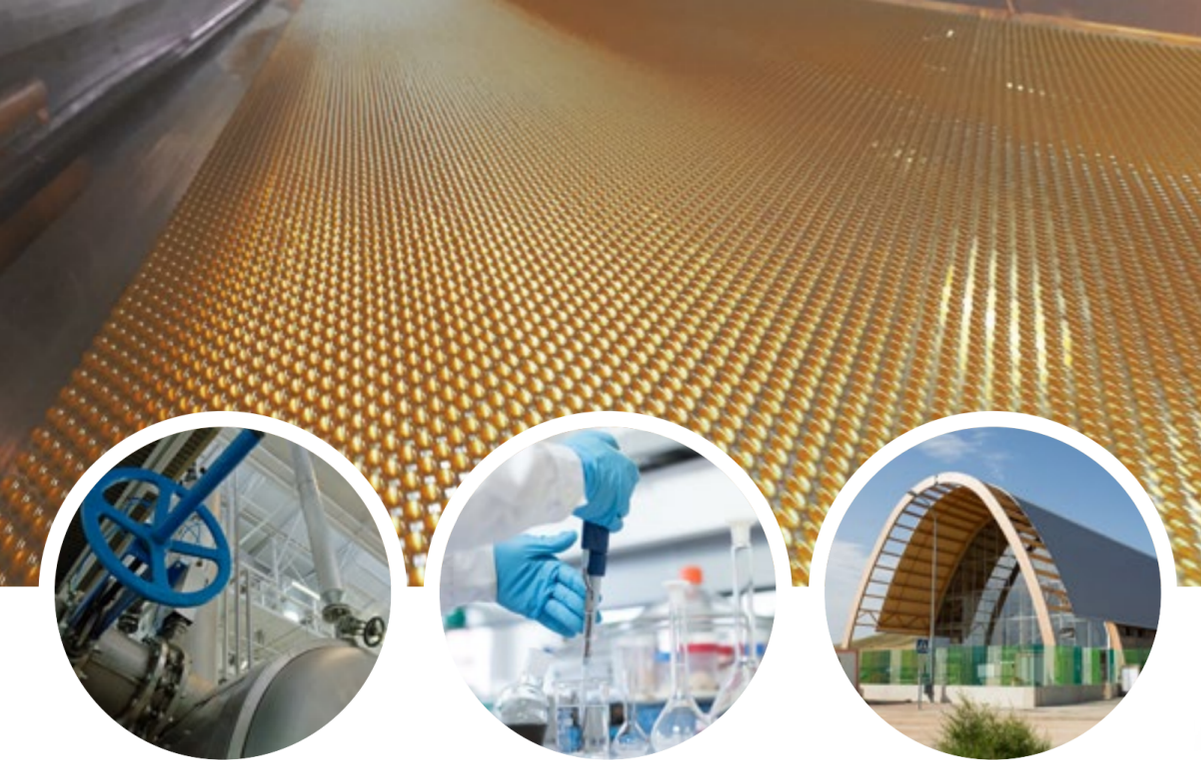
XTREMELT[®]
Better, cleaner hotmelts

XTREMELT[®] TECHNOLOGY

Nueva línea de adhesivos hotmelt con tecnología XTREMELT[®].

Tecnología especialmente desarrollada para optimizar el comportamiento del adhesivo en las condiciones de trabajo más exigentes.

- > Reducción considerable del consumo de adhesivo
- > Mayor estabilidad térmica
- > Gran versatilidad, reduciendo el uso del número de adhesivos
- > Disminución en los costes de mantenimiento
- > Aumento del rendimiento en relación a hotmelts convencionales



PLANTA DE PRODUCCIÓN

Nuestras innovadoras instalaciones cuentan con las más modernas tecnologías y con una gran capacidad productiva.

Una alta automatización industrial nos permite tanto la mejora y control del proceso productivo en cada una de sus fases, como la presentación de nuestros productos en diferentes formatos.

CALIDAD

La calidad constituye uno de nuestros pilares más importantes.

Hemos establecido un sistema de gestión de calidad según normas ISO 9001 - ISO 14001.

El compromiso con nuestros clientes nos lleva adoptar los máximos estándares de calidad en los procesos de control de materias primas y de producto terminado.

Garantizamos el cumplimiento de todos los protocolos de seguridad y de trabajo en cada uno de los pasos del proceso productivo.

I+D+i

Desarrollamos nuevas formulaciones para atender las demandas y exigencias del mercado.

Colaboramos con nuestros clientes para ajustar y personalizar nuestros productos a sus necesidades.

En nuestros laboratorios de investigación desarrollamos proyectos conjuntamente con universidades y centros tecnológicos.

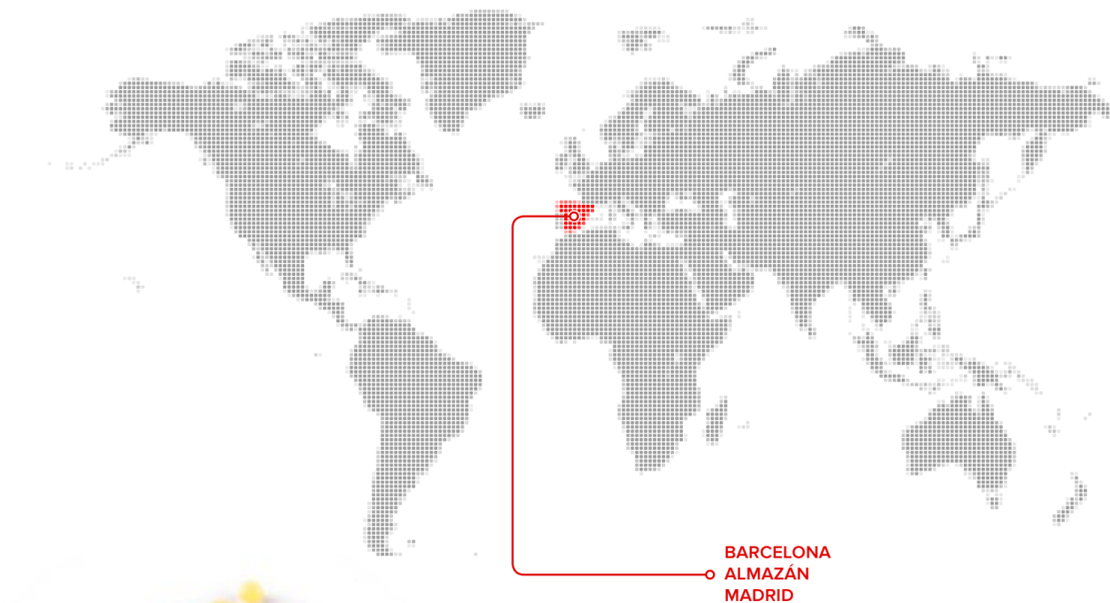
SOSTENIBILIDAD Y MEDIO AMBIENTE

En RESIHOT prestamos especial atención a la sostenibilidad y al cuidado del medio ambiente.

Utilizamos energías renovables como la biomasa para nuestros procesos productivos.

Aprovechamos diferentes recursos naturales para minimizar el impacto y las emisiones de CO2

Promovemos la excelencia y las mejores prácticas entre los empleados y técnicos de la compañía en el ámbito del cuidado del medio ambiente y prácticas sostenibles.



BARCELONA
ALMAZÁN
MADRID



RESIHOTADHESIVES

Better, cleaner hotmelts

SEDE CENTRAL

Pol. Ind. Almazán 1 calle A, 10
Almazán (Soria)
42200 España, Apdo. 30
t. +34 670 31 23 59

info@resihot.com



ER-1270/2000 UNE-EN-ISO 9001



ADHESIVOS TERMOFUSIBLES HOTMELT