

COPRIN

Catálogo de productos COPRIN 2026

www.coprin.cl

 [coprin_s.a](https://www.instagram.com/coprin_s.a)

COPRIN

● Adhesivos Industriales ● Equipos Aplicadores de Adhesivos ● Ceras y Parafinas ● Resinas y Colofonias
● Anilinas y Pigmentos ● Cosmética y Farmacia ● Químicos Industriales

Índice

	Páginas
Ceras y Parafinas	<u>4</u>
Anilinas y Pigmentos	<u>5</u>
Resinas y Colofonias	<u>5</u>
Químicos Industriales	<u>6</u>
Home Care	<u>7</u>
Cosmética	<u>9</u>
Farmacéutica	<u>14</u>
Ingredientes Farmaceuticos Activos (API'S)	<u>16</u>
Adhesivos Industriales	
• Hotmelt	<u>20</u>
• Acuoso Madera	<u>22</u>
• Acuoso Papel	<u>23</u>

Índice

Equipos aplicadores de Adhesivos	<u>24</u>
Mineria	<u>25</u>
Alimentos	<u>25</u>

CERAS Y PARAFINAS	APLICACIÓN
Parafina Paratech 58/60 placas	Velas, ceras de piso, conservantes, impermeabilizantes.
Parafina Paratech 60/62 placas	Velas, ceras de piso, conservantes, impermeabilizantes.
Parafina Paratech 64/66 placas	Velas decorativas y de lumbre, ceras de pisos, como conservante e impermeabilizante
Sasolwax 6403	Velas, ceras piso y automóviles, betún, fósforos, impermeabilizantes, cremas, rímel, cera depilatoria.
Cera microcristalina 80	Pasta de zapatos, cremas, tintas, barnices, lacas, encerado de frutas, lubricantes.
Sasolwax 3971	Cosmética, cremas, lápices labiales, cobertura alimentos, tinta, lubricantes, ceras de pulir, textiles, plásticos, velas, gomas de mascar.
Cera PE Luwax A	Pulimentos, ceras de piso, adhesivos, masterbach, pinturas, velas, crayones.
Cera Montánica Licowax KLE flakes	Contratipo sintético de cera carnauba, ceras de piso, caramelos, explosivos, cobertura tabletas.
Cera de abejas blanca Ceratech 8104	Injertos agrícolas, bálsamos, ungüentos, supositorios, cremas limpiadoras.
Cera de Soya	Aceites de soja edulcorados, hidrogenados o hidrogenados, estearatos de glicerol mixtos. Aumentan la consistencia en preparados como lociones, champús, cremas, bálsamos, jabones, etc.
Cera de Soya 58	Cera suave, vegetal y mantecosa Semi-oclusiva y lubrica la piel y emoliente reengrasante. Uso en barra para balancear la dureza de otras ceras y aceites líquidos para contrarrestar un efecto brillante. Mejora la textura de las emulsiones y aporte una muy sensación suave y sedoso a la piel.
Cera Candelilla Real 7820	Labiales, cremas corporales y cabello, preservante sabores, goma de mascar, recubrimiento papel y cartón, crayones, pinturas, velas, lubricantes, adhesivos, anticorrosivos, plásticos, textiles, fármacos, impermeabilizantes.
Emulan EU BASF	Emulgador de ceras, limpieza y pulimento de pisos, prevención de polvo y protección de superficies.
Emulgador 2106 Clariant	Emulgador de ceras, limpieza y pulimento de pisos, prevención de polvo y protección de superficies.

COPRIN

ANILINAS Y PIGMENTOS	APLICACIÓN
Anitech rojo 24	Coloración ceras de piso, pinturas sintéticas, barnices, cueros, plásticos, ceras de zapatos.
Anitech naranja 14	Coloración ceras de piso, pinturas sintéticas, barnices, cueros, plásticos, ceras de zapatos.
Oxido de Hierro rojo 130	Coloración ceras de piso, pinturas sintéticas, barnices, cueros, plásticos, ceras de zapatos.

RESINAS Y COLOFONIAS	APLICACIÓN
Colotech WWNC (fibro)	Ceras depilatorias, adhesivos, industria pinturas.
Colotech WWX	Ceras depilatorias, adhesivos, industria pinturas.
Colotech NC (saco)	Ceras depilatorias, adhesivos, industria pinturas.
GLUE TECH R-2001	Quesos
GLUE TECH R-2001 PLUS	Quesos

QUÍMICOS INDUSTRIALES	APLICACIÓN
Paradiclorobenceno	Desodorizante, desinfectante, pesticida, antihongos, fumigante. Especial para polillas.
Ácido Esteárico triple prensado	Caucho, velas, abrasivos, envases y aditivos alimentos, farmacia, jabones, betunes, cosmética.
CMC grado industrial S4000	Carboximetilcelulosa viscosidad 4.000 mPa., de fácil disolución, detergentes en polvo, es coloide, agente estabilizante, espesante y adhesivo para jabón. Estabiliza la burbuja y protege las manos.
CMC grado industrial S5000	Carboximetilcelulosa viscosidad 5.000 mPa., de fácil disolución, detergentes en polvo, es coloide, agente estabilizante, espesante y adhesivo para jabón. Estabiliza la burbuja y protege las manos.
Lauril Eter 70%	Detergente surfactante para uso en numerosos productos de cuidado personal - champú, jabón, pasta de dientes - es un buen agente formador de espuma, usado en cosmética, por ser limpiante y emulsificante.
Diluyente Prentech	Mezcla de solventes orgánicos balanceados para lograr disolución de adhesivos en base a poli cloroprenos.
Labsa	Ácido Alquil Benceno Sulfónico Lineal 96%, uso en lavandería y productos de limpieza. Se usa como tenso activo y por ser completamente biodegradable (aeróbico y anaeróbico). Es el tensoactivo mas difundido a nivel mundial.
Plastificante Top Opaco	Barniz diseñado para la terminación superficial de papeles murales.
GLUETECH 5114	Pintura para interiores y exteriores, pastas texturadas, adhesivos,

HOME CARE	APLICACIÓN
Polifix ZRC25	Aqua, Ricinoleato de zinc, Diacetato de glutamato tetrasódico, Propanediol. Polyfix ZRC elimina los malos olores causados por aminas, mercaptanos, sulfuro de hidrógeno, ácidos orgánicos, amoníaco, tioésteres. Absorbedor de olores de amplio espectro, concentrado, basado en ricinoleato de zinc, recomendado en la formulación de productos cosméticos en los que el olor es causado por la transpiración, elimina el mal olor causado por orina, excremento, alimentos estropeados, tabaco, entre otros.
Dodigen DDB	Sal de amonio cuaternario de Dimetil Amina, Cloruro de Alquil Bencil Amonio y Cloruro de Dialquil Dimetil Amonio. (Carácter catiónico). Desinfección directa de superficies Formulación de productos para desinfección de superficies, detergentes y esterilizantes químicos
COCAMIDE DEA	Se utiliza en Shampoo para el cabello, Gel de ducha, Jabones líquidos, Baños de espuma, Limpiadores faciales, Espumas de afeitar. En Home care se utiliza en detergentes líquidos para platos, limpiadores multiuso, detergentes industriales, productos para lavado de autos.
COCAMIDOPROPYL BETAINE	Es un tensioactivo anfótero derivado del aceite de coco, muy utilizado en cosmética y productos de higiene por ser suave, biodegradable y buen espumante. Funciona como limpiador, acondicionador y espesante, siendo ideal para champús, jabones y productos para pieles sensibles.
CMC grado industrial S4000	Carboximetilcelulosa viscosidad 4.000 mPa., de fácil disolución, detergentes en polvo, es coloide, agente estabilizante, espesante y adhesivo para jabón. Estabiliza la burbuja y protege las manos.
CMC grado industrial S5000	Carboximetilcelulosa viscosidad 5.000 mPa., de fácil disolución, detergentes en polvo, es coloide, agente estabilizante, espesante y adhesivo para jabón. Estabiliza la burbuja y protege las manos.
Labsa 96%	Ácido Alquil Benceno Sulfónico Lineal 96%, uso en lavandería y productos de limpieza. Se usa como tenso activo y por ser completamente biodegradable (aeróbico y anaeróbico). Es el tensoactivo mas difundido a nivel mundial.

COPRIN

HOME CARE

Lauril Eter Sulfato de Sodio al 70%

APLICACIÓN

Detergente surfactante para uso en numerosos productos de cuidado personal - champú, jabón, pasta de dientes - es un buen agente formador de espuma, usado en cosmética, por ser limpiante y emulsificante.

COSMETICA	APLICACIÓN
Vaselina sólida blanca 17296 USP/EP	Lubricante, antiadherente, ligante. Fabricación bases de cremas, pomadas, ungüentos, lubricantes, gel de baño, caucho, combustible, agroquímicos, laboratorios, recubrimiento, distribución de sustancia, fluidos funcionales, agentes ligantes y antiadherentes, etc.
Vaselina líquida 2071P USP/EP	Lubricante, antiadherente, ligante, agente de limpieza, fluido funcional. Fabricación bases de cremas, pomadas, ungüentos, lubricantes, gel de baño, caucho, combustible, agroquímicos, laboratorios, recubrimiento, distribución de sustancia, fluidos funcionales, agentes ligantes y antiadherentes, etc.
Vaselina sólida blanca 60 USP/EP	Lubricante, antiadherente, ligante. Fabricación bases de cremas, pomadas, ungüentos, lubricantes, gel de baño, caucho, combustible, agroquímicos, laboratorios, recubrimiento, distribución de sustancia, fluidos funcionales, agentes ligantes y antiadherentes, etc.
Oxido de Zinc sello de oro	Sustancias farmacéuticas, compuestos de caucho, colorantes, antihongos en pinturas, lubricantes, gasolinas, agentes tratamiento superficies metálicas, vulcanización, polimerización, componente de baterías, fertilizantes etc.
Alcanfor polvo sintético	Rubefaciente, antipruriginosa, antiséptica, analgésica. Industria farmacéutica, industria del plástico, industria de jugos, prevención de insectos antipolillas, cremas expectorantes.
Salicilato de Metilo	Saborizante, aromatizante, antiséptico. Campo farmacéutico , perfumes, insecticidas, coberturas, cosméticos, tintas de impresión, jarabes expectorantes, etc.
Magnesia 4491	Carbonato de Calcio. En la industria de alimentos se utiliza como aditivo alimentario, funciona como espesante y estabilizador. En la industria farmacéutica se utiliza como un suplemento alimenticio cuando la cantidad de calcio consumido a través del régimen alimenticio no es suficiente, Industria cosmética , se utiliza en la elaboración de dentífricos, y para mejorar la acción de limpieza en jabones
Carbomer 940	Agente espesante muy eficiente, fuertemente hidratante, agente de suspensión, produce viscosidad por mutua exclusión de cargas negativas. Se pueden obtener suspensiones de ingredientes insolubles. Gel Opaco. Industria farmacéutica y cosmética , lociones , cremas , geles.

COSMETICA	APLICACIÓN
PVP K30	<p>Polividona de peso molecular medio, soluble en agua, humectante y formadora de film. Actúa como estabilizante y aglutinante de baja viscosidad. Se usa en cosmética, farmacéutica (excipiente y mejora de solubilidad), aplicaciones industriales como adhesivos, tintas, papel, cerámicas, baterías y recubrimientos, además de alimentos (E1201) y en laboratorios para diagnóstico y pruebas de ADN.</p>
PVP K90	<p>Polividona de mayor peso molecular, soluble en agua, con mayor viscosidad y capacidad formadora de film. Funciona como estabilizante, espesante y aglutinante. Se utiliza en cosmética (fijadores y geles), farmacéutica, adhesivos, tintas, papel, cerámicas, baterías, recubrimientos, alimentos (E1201) y en aplicaciones de laboratorio como diagnóstico y pruebas de ADN.</p>
Alcohol Cetílico	<p>Alcohol cetílico (cetanol, palmitilo) es un estabilizador de emulsiones con efecto opacificante, que actúa como espesante, surfactante y agente emoliente. Se utiliza en champús y jabones por su capacidad de generar espuma y limpieza, así como en cremas, lociones y acondicionadores por su efecto humectante y suavizante.</p>
Alcohol Cetoestearílico	<p>Alcohol cetoestearílico (cetearyl alcohol o cera Lanette) es un estabilizador de emulsiones con efecto opacificante, que actúa como espesante, surfactante y emoliente, además de servir como vehículo para otros ingredientes. Se utiliza en champús y jabones por su capacidad de generar espuma y limpieza, en cremas, lociones y ungüentos como emulsionante, humectante y suavizante, y también en aplicaciones industriales como lubricante, acabado textil y control de evaporación.</p>

COSMÉTICA

APLICACIÓN

Alcohol Estearílico

Alcohol estearílico (octadecanol) es un estabilizador de emulsiones con efecto opacificante, que actúa como espesante, surfactante y emoliente, además de vehículo para otros ingredientes. Se utiliza como agente de consistencia en emulsiones W/O y O/W, y en cremas, ungüentos y preparaciones tópicas y orales como viscosizante y estabilizante.

Alantoína grado USP29

Es un agente cicatrizante y debridante que estimula la epitelización y la proliferación celular, con efecto antiirritante. Se utiliza en el tratamiento de quemaduras, úlceras, acné, seborrea, psoriasis, ictiosis y dermatitis atópica.

Glicerina vegetal USP

Ingrediente droga farmacéutica , agente vehículo, solvente , desnaturalizante , humectante , emoliente , plastificante, cosmético, jabones,

Cera de Soya

Aceites de soja edulcorados, hidrogenados o hidrogenados, estearatos de glicerol mixtos. Aumentan la consistencia en preparados como lociones, champús, cremas, bálsamos, jabones, etc.

Cera de Soya 58

Cera suave, vegetal y mantecosa Semi-oclusiva y lubrica la piel y emoliente reengrasante. Uso en barra para balancear la dureza de otras ceras y aceites líquidos para contrarrestar un efecto brillante. Mejora la textura de las emulsiones y aporte una muy sensación suave y sedoso a la piel.

Genamin KDMP Brasil

Cloruro de behentrimonio es un tensioactivo catiónico con propiedades antiestáticas y acondicionadoras. Deja el cabello suave, brillante y fácil de peinar, además de actuar como conservante. Se utiliza principalmente en acondicionadores y tratamientos capilares.

Genamin CTAC 50 ET

Cloruro de cetrimonio es un amonio cuaternario con acción antimicrobiana, antiestática y emulsionante. Actúa como conservante y surfactante catiónico, mejorando la mezcla de agua y aceite y aportando suavidad. Se utiliza principalmente en cosméticos, especialmente en productos capilares, como alternativa o complemento a las siliconas.

COSMÉTICA	APLICACIÓN
Polifix ZRC25	Aqua, Ricinoleato de zinc, Diacetato de glutamato tetrasódico, Propanediol. Polyfix ZRC elimina los malos olores causados por aminas, mercaptanos, sulfuro de hidrógeno, ácidos orgánicos, amoníaco, tioésteres. Absorbedor de olores de amplio espectro, concentrado, basado en ricinoleato de zinc, recomendado en la formulación de productos cosméticos en los que el olor es causado por la transpiración, elimina el mal olor causado por orina, excremento, alimentos estropeados, tabaco, entre otros.
Base para jabón de glicerina	Jabones de Glicerina
COCAMIDE DEA	Se utiliza en Shampoo para el cabello, Gel de ducha, Jabones líquidos, Baños de espuma, Limpiadores faciales, Espumas de afeitarse. En Home care se utiliza en detergentes líquidos para platos, limpiadores multiuso, detergentes industriales, productos para lavado de autos.
COCAMIDOPROPYL BETAINE	Es un tensioactivo anfótero derivado del aceite de coco, muy utilizado en cosmética y productos de higiene por ser suave, biodegradable y buen espumante. Funciona como limpiador, acondicionador y espesante, siendo ideal para champús, jabones y productos para pieles sensibles.
Glyceril Monoestearato	Es un emulsionante, emoliente y espesante clave en cosmética, utilizado para unir agua y aceite, mejorar la textura y suavizar la piel. Se usa en cremas, lociones y productos capilares.
Isopropyl Miristato	Emoliente, lubricante y disolvente de rápida absorción utilizado en cosmética para mejorar la textura de cremas, aceites y maquillaje, proporcionando un acabado suave y no graso. Mejora la penetración de activos y es común en productos para el cuidado de la piel y cabello.
Isopropil Palmitato	Emoliente, espesante y aglutinante. Su función principal es suavizar, hidratar y mejorar la textura de la piel sin dejar una sensación grasa, siendo ideal para lociones, cremas y productos capilares para aportar brillo y mejorar la peinabilidad

COSMÉTICA	APLICACIÓN
Octocrylene	Es un filtro solar orgánico (químico) muy utilizado en cosmética, especialmente en protectores solares y cremas antiedad, para absorber la radiación UVB y UVA corta
PEG-40 HYDROGENATED CASTOR OIL	Emulsionante, solubilizante y surfactante. Derivado del aceite de ricino, este compuesto permite mezclar agua con aceites, mejorando la textura de cremas, lociones, champús y perfumes
Polisorbato 80	Es un tensioactivo, emulsionante y solubilizante no iónico ampliamente utilizado en cosmética para mezclar agua y aceites, creando texturas estables y sedosas. Es ideal para cremas, sueros, champús y productos de baño,
Aristoflex AVL	Modificador reológico sintético y espesante de alto rendimiento utilizado en cosmética para crear emulsiones O/A (aceite en agua) estables y geles cremosos. Es ideal para lociones, cremas antiedad, protectores solares y productos de cuidado personal

FARMACÉUTICA	APLICACIÓN
Vaselina sólida blanca 17296 USP/EP	Lubricante, antiadherente, ligante. Fabricación bases de cremas, pomadas, ungüentos, lubricantes, gel de baño, caucho, combustible, agroquímicos, laboratorios, recubrimiento, distribución de sustancia, fluidos funcionales, agentes ligantes y antiadherentes, etc.
Vaselina líquida 2071P USP/EP	Lubricante, antiadherente, ligante, agente de limpieza, fluido funcional. Fabricación bases de cremas, pomadas, ungüentos, lubricantes, gel de baño, caucho, combustible, agroquímicos, laboratorios, recubrimiento, distribución de sustancia, fluidos funcionales, agentes ligantes y antiadherentes, etc.
Vaselina sólida blanca 60 USP/EP	Lubricante, antiadherente, ligante. Fabricación bases de cremas, pomadas, ungüentos, lubricantes, gel de baño, caucho, combustible, agroquímicos, laboratorios, recubrimiento, distribución de sustancia, fluidos funcionales, agentes ligantes y antiadherentes, etc.
Oxido de Zinc sello de oro	Sustancias farmacéuticas, compuestos de caucho, colorantes, antihongos en pinturas, lubricantes, gasolinas, agentes tratamiento superficies metálicas, vulcanización, polimerización, componente de baterías, fertilizantes etc.
Alcanfor polvo sintético	Rubefaciente, antipruriginosa, antiséptica, analgésica. Industria farmacéutica, industria del plástico, industria de jugos, prevención de insectos antipolillas, cremas expectorantes.
Salicilato de Metilo	Saborizante, aromatizante, antiséptico. Campo farmacéutico , perfumes, insecticidas, coberturas, cosméticos, tintas de impresión, jarabes expectorantes, etc.
Magnesia 4491	Carbonato de Calcio. En la industria de alimentos se utiliza como aditivo alimentario, funciona como espesante y estabilizador. En la industria farmacéutica se utiliza como un suplemento alimenticio cuando la cantidad de calcio consumido a través del régimen alimenticio no es suficiente, Industria cosmética , se utiliza en la elaboración de dentífricos, y para mejorar la acción de limpieza en jabones
Polietilenglicol 10.000	Polietilenglicol 10.000. Para preparación de medicamentos orales, capsulas y pegilación (unión de un polietilenglicol (PEG) a un fármaco genera un derivado muy estable)

FARMACÉUTICA	APLICACIÓN
PVP K30	Polividona de peso molecular medio, soluble en agua, humectante y formadora de film. Actúa como estabilizante y aglutinante de baja viscosidad. Se usa en cosmética, farmacéutica (excipiente y mejora de solubilidad), aplicaciones industriales como adhesivos, tintas, papel, cerámicas, baterías y recubrimientos, además de alimentos (E1201) y en laboratorios para diagnóstico y pruebas de ADN.
PVP K90	Polividona de mayor peso molecular, soluble en agua, con mayor viscosidad y capacidad formadora de film. Funciona como estabilizante, espesante y aglutinante. Se utiliza en cosmética (fijadores y geles), farmacéutica, adhesivos, tintas, papel, cerámicas, baterías, recubrimientos, alimentos (E1201) y en aplicaciones de laboratorio como diagnóstico y pruebas de ADN.
Aquapolish F White	Ésteres de celulosa formadores de película con plastificantes y colorantes, que actúan como barrera contra la humedad. Mejoran la estabilidad de las tabletas, protegen sustancias sensibles y prolongan la vida útil del producto.
Alantoína grado USP29	Es un agente cicatrizante y debridante que estimula la epitelización y la proliferación celular, con efecto antiirritante. Se utiliza en el tratamiento de quemaduras, úlceras, acné, seborrea, psoriasis, ictiosis y dermatitis atópica.
Glicerina vegetal USP	Ingrediente droga farmacéutica , agente vehículo, solvente , desnaturizante , humectante , emoliente , plastificante, cosmético, jabones,
Polietilenglicol 3350 PSH	Tratamiento estreñimiento ocasional.

Farmacéutica

Ingredientes farmacéuticos Activos

API'S

Analgésicos

Aceclofenaco
Benfotiamina
Clorhidrato de Bupropión
Diclofenaco Sódico / Potásico
Diclofenaco Dietilamina
Etoricoxib
Gabapentina
Gabapentina
Levetiracetam
Ácido Mefenámico
Meloxicam
Nimesulida
Paracetamol
Pregabalina
Tramadol
Serratiopeptidasa
Tiocolchicósido

API'S

Antibióticos

Amoxicilina
Ampicilina
Azitromicina
Cefadroxilo
Cefixima
Cefpodoxima proxetilo
Ceftriaxona
Cefuroxima axetilo
Cefalexina
Cloranfenicol
Ciprofloxacino
Clavulanato de potasio
Fosfato de clindamicina
Levofloxacino
Linezolid
Meropenem
Metronidazol base / benzoato
Moxifloxacino HCl
Ácido nalidíxico
Norfloxacino
Ofloxacino
Piperacilina
Tazobactam sódico estéril
Gentamicina
Sulfato de amikacina

API'S

Cardiovascular

Besilato de amlodipino
Atenolol
Atorvastatina cálcica
Ezetimiba
Indapamida
Losartán potásico
Metoprolol tartrato / succinato
Olmesartán medoxomilo
Ramipril
Rosuvastatina cálcica
Telmisartán
Valsartán
Ranolazina
Simvastatina
Ticagrelor
Fenofibrato
Nifedipino

API'S

Antialérgicos

Clorhidrato de cetirizina
Maleato de clorfeniramina
Ciproheptadina
Desloratadina
Difenhidramina HCl
Succinato de doxilamina
Fexofenadina HCl
Levocetirizina
Loratadina
Maleato de feniramina
Alcaftadina

Farmacéutica

Ingredientes farmacéuticos Activos

API'S

Gastrointestinales

Dicyclomina HCl
Domperidona (base/maleato)
Esomeprazol
Lansoprazol
Omeprazol
Pellets de omeprazol
Ondansetrón HCl
Pantoprazol sódico
Pellets de pantoprazol
Rabeprazol
Ranitidina
Simeticona

API'S

Antiasmaticos

Clorhidrato de ambroxol
Pellets de ambroxol
Levosalbutamol
Montelukast
Salbutamol

API'S

Antifungicos

Clotrimazol
Fluconazol
Ketoconazol
Nitrato de miconazol
Clorhidrato de terbinafina
Tinidazol
Itraconazol

API'S

Antimaláricos

Artesunato
Lumefantrina
Arteremether
Fosfato de cloroquina
Primaquina
Alfa beta arteether

Farmacéutica

Ingredientes farmacéuticos Activos

API'S

Antitrombóticos

Cumarinas e indandionas

Heparinas

API'S

Antidiarreicos

Loperamida HCl

Difenolato

Lofeno

API'S

Anthelmínticos

Albendazol

Mebendazol

API'S

Diureticos

Hidroclorotiazida

Furosemida

Torsemida

API'S

Agentes de Fertilidad / Disfunción Eréctil

Citrato de clomifeno

Citrato de sildenafil

Tadalafil

API'S

Descongestionantes

Dextrometorfano hidrobromuro

Clorhidrato de fenilefrina

API'S

Anestésicos

Lidocaína base / clorhidrato

Lignocaína

Farmacéutica

Ingredientes farmacéuticos Activos

API'S

Antiinflamatorios Esteroidales

Dipropionato de betametasona

Fosfato sódico de
dexametasona

Deflazacort

Acetato de prednisolona

API'S

Relajantes Musculares

Clorzoxazona

Flavoxato HCl

Tizanidina HCl

API'S

Antidiabéticos

Glibenclamida

Glimepirida

Metformina HCl

Pioglitazona HCl

Voglibosa

Empagliflozina

Sitagliptina

Gliclazida

Metformina HCl

API'S

Fármacos del SNC

Alprazolam

Clorhidrato de amitriptilina

Aripiprazol

Clorhidrato de duloxetina

Oxalato de escitalopram

Clorhidrato de fluoxetina

Clorhidrato de imipramina

Lurasidona

Olanzapina

Clorhidrato de paroxetina

Fumarato de quetiapina

Risperidona

Sertralina

Venlafaxina

Vortioxetina

ADHESIVOS INDUSTRIALES- HOTMELT	APLICACIÓN
GLUETECH 4755 (cola animal)	De tapas duras y laminación de papel.
GLUETECH 718K - 925G	Pegado lateral de libros y armado de colchones.
GLUETECH 801LC	Armado de colchones: espuma-espuma-tela y unión tejido-tejido.
GLUETECH 770C	Encuadernación lomo de libros y revistas, gránulo blanco.
GLUETECH 962L	Fácilmente desprendible, pegado sachet y tarjetas magnéticas al envío.
GLUETECH 905C	Etiquetado automático de PP-PET.
GLUETECH 904H	PSA, para sustratos baja tensión superficial, con alto tack inicial, folia telas y otros sintéticos.
GLUETECH 909F	Block, Etiquetado PP-PET, para máquinas de alta velocidad, fácil explayado, lateral de libros y pick-up de enlatados.
GLUETECH 710F 12mm	Stick, amarillo, corto tiempo abierto, pegado madera y cartón.
GLUETECH 708B 12 mm	Stick, transparente, largo tiempo abierto, sustratos difíciles y grado frío.
GLUETECH 388A 12mm	Stick de Poliolefina, para PE-PP, menor consumo, grado frío.
GLUETECH 764PD	Empaque normal, amarillo (-15°C a 50°C)
GLUETECH 767G	Empaque normal, amarillo.

ADHESIVOS INDUSTRIALES- HOTMELT	APLICACIÓN
GLUETECH 768D2	Amarillo, empaque en calor, ambiente 40°C, frío hasta -15°C.
GLUETECH 763D	Gránulo blanco, empaque, menor consumo, alta estabilidad a oxidación, sin olor.
GLUETECH 767B	Amarillo, empaque grado frío (-35°C).
GLUETECH 767A1	Amarillo, empaque largo tiempo abierto.
GLUETECH 932C	PP-PET, empaque, papeles especiales, difíciles, grado frío.
GLUETECH 302A	Poliolefina, para alta temperatura y grado frío, menor consumo (-15°C), papeles recubrimiento.
GLUETECH 302C	Poliolefina. Grado congelado -35°C.
GLUETECH 928D	Courier marrón, sello seguridad de sobres, alto tack, sustratos difíciles, adhesión en sustratos de baja energía.
GLUETECH 717C	Amarillo, Folia papel, PVC, folia de molduras de madera.
GLUETECH 722A	Blanco, enchape automático de cantos rectos, rápido, PVC, ABS, Madera.
Aceite LAV Shell, Flushing Oil	Limpieza equipos hotmelt, bombas, remueve residuos carbonizados.

ADHESIVOS INDUSTRIALES- ACUOSOS MADERA	APLICACIÓN
GLUETECH SUPER	Contraenchapado, muebles curvos.
GLUETECH 3563	Contraenchapado, muebles curvos.
GLUETECHDHW A.CL BV LIQ	D3 MONO, finger-joint, paneles, puertas. Enchapado (prensa fría, caliente, RF)
GLUETECH 3381	D3 MONO, finger-joint, paneles, puertas. Enchapado (prensa fría, caliente, RF)
GLUETECH 2555	D4 MONO, paneles, puertas, enchapado (prensa fría, caliente, RF)
GLUETECH 3516	D3 MONO, finger-joint, paneles, puertas.
GLUETECH 1314	Emplacado, corrugado en frío.
GLUETECH 1252	Empaque en calor
GLUETECH 1284	Esquineros, tubos de papel , emplacado
GLUETECH 4036	Laminación power ply

ADHESIVOS INDUSTRIALES- ACUOSOS PAPEL	APLICACIÓN
GLUETECH PA 4230 - 4110	Esquineros, tubos de papel, emplacado.
GLUETECH 4400CL	Tubetes en máquinas de alta velocidad.
GLUETECH 2265	Encuadernación, etiquetado PVC, PS, confección tacos de papel.
GLUETECH 1022	Encuadernación, etiquetado PVC, PS.
GLUETECH CARPINTERO	Trabajos generales de madera.
GLUETECH 025M	Armado y cerrado de estuches, etiquetado PVC, PS, PP.
GLUETECH PA 4350	Cerrado de cajas, emplacado, composit cans. Esquineros version invierno
GLUETECH H900	Cerrado de cajas.
GLUETECH 2245	Etiquetado, embalaje y papel.
GLUETECH 3056	Autoadhesivo, PE,PP,PVC,PET.
GLUETECH D521	Papel, gráfica, empaque.
GLUETECH PX (4250	Laminación papel Kraft, Honey comb
GLUETECH 4500	Fabricación de esquineros de papel y en general productos de altas exigencias.

EQUIPOS APLICADORES DE ADHESIVOS	APLICACIÓN
ENGOMADORA SCHAEFFER MS 6",9",12",15"	Sobre papeles de diferentes anchos de carril.
Pinzas engomadora Schaeffer	Repuesto
ENGOMADORA EME-180	Engomadora papeles, rodillo aplicador 7"
ENGOMADORA EME-230 AN	Engomadora 9", semiautomática.
ETIQUETADORA BTL 210	Engomadora 9", semiautomática para etiquetado botellas.
ENGOMADORA STANDAR	Engomadora 8,5" ancho rodillo, manual.
PISTOLA HOTMELT PT-100	Aplicadora de hotmelt en barra 11 mm, 100 watts.
PISTOLA HOTMELT PT-250	Aplicadora de hotmelt en barra 11 mm, 220 watts.
PISTOLA KA-3000	Aplicadora de hotmelt neumática para barra 11 mm, 300 watts.
BOQUILLAS VARIAS DE PISTOLAS	Boquillas de diferentes formas y tamaños.
EQUIPO SHOT POT	Equipo aplicador de hotmelt con boquilla neumática + transformador.
EQUIPO HOTMELT c/TIMER	Equipo aplicador hotmelt, boquilla con timer.
TANK C00722	Estanque para calentar hotmelt (premelter) + transformador.
REPUESTOS PARA EQUIPOS HOTMEL NORDSON Y OTRAS MARCAS,	Cabezales, manguera, adaptadores, agujas limpiadoras, aislantes, calefactores, catridge, conectores, disco de bomba, electroválvulas, empaquetaduras, filtros, fusibles, kit reparación, O ring, malla filtro, módulos, pistolas, sensores, tarjetas electrónicas, termostatos, válvulas y otros

COPRIN

MINERIA		APLICACIÓN
Antidust 50 Gluetech		Supresor de Polvo
Antidust 5 Gluetech		Supresor de polvo

ALIMENTOS		APLICACIÓN
Triesterato de Sorbitan		Emulsificante de materias grasas