

Textil

Descubre nuestra gama de productos para el sector de textil.





Textil

En Barcelonesa, nos dirigimos principalmente a fabricantes de aditivos para la industria textil. Ponemos a disposición de nuestros clientes una amplia gama de materias primas y aditivos específicos para este sector, destacando nuestra gama de Tensioactivos.

Nuestra experiencia, conocimiento de los productos y su aplicación en la industria textil, permite a nuestro equipo técnico especializado orientar en consultas sobre aplicación y en la búsqueda del aditivo, commodity o fabricación más adecuada.

A la hora de escoger la materia prima más adecuada para la fabricación de textil, hay que tener en cuenta varios aspectos como la resistencia o el color del hilo o tela. Disponemos de una amplia gama de materias primas para la fabricación de textil.



Asesoramiento técnico especializado

Nuestra experiencia, conocimiento de los productos y fuentes de suministro nos permite ofrecer la materia prima específica adaptadas a tus necesidades.



Expertos en formulaciones

Nuestro equipo técnico te ayuda en la formulación de nuevos y específicos productos, proponiéndote la combinación de ingredientes más eficiente.



Envasado y fabricación a medida

La fabricación, envasado y etiquetado se realiza en nuestras instalaciones según las necesidades del cliente, bajo el estricto control de calidad de nuestro laboratorio.



Asesoramiento en regulaciones

Ofrecemos a nuestros clientes los certificados necesarios de las materias primas para realizar la evaluación de la conformidad bajo las normativas aplicables.

Nuestra gama de productos

A

Aceite de Parafina (grado Técnico)
Aceites Minerales Blancos (densos, medios, ligeros)
Acetato Sódico
Ácido Acético (diluciones)
Ácido Clorhídrico 32%
Ácido Cítrico (anhidro, monohidrato, etc)
Ácido Crómico
Ácido Fórmico 85 %
Ácido Fosfórico (diluciones)
Ácido Glucónico (Gluconato Sódico)
Ácido Oxálico
Ácido P-toluensulfónico
Ácido Sulfámico
Ácido Sulfúrico (diluciones)
Agua Oxigenada (diluciones)
Alcohol Isopropílico
Alginato Sódico
Almidones
Amoníaco Líquido 25%
Anhídrido maleico (briquetas y escamas)
Atmp 50%

B

Bicarbonato Amónico
Bicarbonato Sódico
Bisulfato Sódico
Bisulfito Sódico (diluciones)
Blanqueante Optico CBS-X
Butildiglicol
Butilglicol

C

Carbonato Sódico Anhidro denso
Carbonato Sódico Anhidro ligero
Carbonato Sódico denso
Carbonato Sódico ligero
Carbonatos coloreados (varios colores)
Carboximetilcelulosa Sódica (CMC)
Ciclohexanona
Clorito Sódico
Cloruro Amónico
Cloruro Cálcico
Cloruro de Magnesio 6-H
Cloruro Magnésico

D

Dextrosa

Dextrosa Anhidro

Dietanolamina (DEA) 100%

Dietilenglicol

Dióxido de Tiourea

Dipropilenglicol

DTBP

DTPMPS (Na-7) 25-34%

E

EDTA Sal Tetrasódica 4-H

Etildiglicol

F

Formol 40% (formaldehído)

Formiato Cálcico

Formiato Sódico

Fosfato Dipotasico

Fosfato DiSódico

Fosfato MonoSódico

Fosfato TriSódico

G

Glicerina Cruda

Glicerina USP (origen vegetal)

Gluconato Sódico

Goma Xantana

H

HEDP 60%

Hexametáfosfato Sódico

Hidrosulfito Sódico (diluciones)

Hidróxido de cal

Hidróxido Potásico

Hidróxido Sódico (diluciones)

Hipoclorito Sódico

Hiposulfito Sódico 5-H

L

Lecitina de Soja

M

Metabisulfito Sódico

Metasilicato Sódico Anhidro

Metoxi Propanol

Monoetilenglicol

Monopersulfato Potásico

Monopropilenglicol

N

Nitrato Amónico

N-metil Pirrolidona

NTA Sal tetrasódica 40%

O

Óxido Magnésico

P

Paraformaldehído

Percarbonato Sódico

Percloroetileno

Permanganato Potásico

Peróxido de hidrógeno (Agua Oxigenada)

Persulfato Sódico

Pirofosfato Tetrasódico

Policloruro de Aluminio

Polielectrolitos (aniónicos/catiónicos)

Polietilenglicol

Potasa cáustica (Hidróxido potásico) diluciones

S

Sal Marina

Sorbitol

Sosa Cáustica (diluciones)

Sosa Cáustica sólida (escamas y perlas)

Sulfato Amónico

Sulfato de Cromo

Sulfato Sódico

Sulfato Sódico anh. (polvo / gran.)

Sulfhidrato sódico

Sulfito Sódico

Sulfuro Sódico escamas

T

Talco

Trietanolamina (TEA) 85% - 99%

Trietilenglicol

U

Urea (diluciones)

W

White Spirit

Tensioactivos



Tensioactivos No Iónicos

→ Alcoholes Etoxilados

Alcoholes Grasos Etoxilados: Cadena Corta	Detergentes, Humectantes, Emulgentes Aceites Minerales
BARTENSID 91/026	Alc. C/09-11 02,6-EO
BARTENSID 91/050	Alc. C/09-11 05-EO
BARTENSID 91/060	Alc. C/09-11 06-EO
BARTENSID 91/060 90%	Alc. C/09-11 06-EO 90%
BARTENSID 91/080	Alc. C/09-11 08-EO
BARTENSID 91/080 85%	Alc. C/09-11 08-EO 85%
BARTENSID 10/050	Alc. C/10-Iso 05-EO
BARTENSID 10/060	Alc. C/10-Iso 06-EO
BARTENSID 10/070	Alc. C/10-Iso 07-EO
BARTENSID 10/070 90%	Alc. C/10-Iso 07-EO 90 %
BARTENSID 10/080	Alc. C/10-Iso 08-EO
BARTENSID 10PH/050	Alc. C/10 (2-PH) 05-EO
BARTENSID 10PH/090 85%	Alc. C/10 (2-PH) 09-EO 85%
BARTENSID 10PH/100	Alc. C/10 (2-PH) 10-EO
BARTENSID 10PH/140	Alc. C/10 (2-PH) 14-EO
BARTENSID 10PHNR/050	Alc. C/10 (2-PH) Narrow Range 05-EO

Alcoholes Grasos Etoxilados: Cadena Media	Emulsionantes y Humectantes para aplicaciones Control Espuma
BARTENSID 124/030	Alc. C/12-14 03-EO
BARTENSID 124/070 90%	Alc. C/12-14 07-EO, 90%
BARTENSID 124/070	Alc. C/12-14 07-EO
BARTENSID 124/075	Alc. C/12-14 07,5-EO
BARTENSID 124/080	Alc. C/12-14 08-EO
BARTENSID 124/110 90%	Alc. C/12-14 11-EO, 90%
BARTENSID 125/030	Alc. C/12-15 03-EO
BARTENSID 125/070	Alc. C/12-15 07-EO
BARTENSID 125/070 90%	Alc. C/12-15 07-EO, 90%
BARTENSID 126/030	Alc. C/12-16 03-EO
BARTENSID 126/070 90%	Alc. C/12-16 07-EO 90%
BARTENSID 128/070	Alc. C/12-18 07-EO
BARTENSID 128/070 90%	Alc. C/12-18 07-EO 90%

Alcoholes Grasos Etoxilados: IsoTrideclicos	Detergentes, Emulsion Siliconas/Aceites..., Antiespumantes
BARTENSID 13/030	Alc. C/13-Iso 03-EO
BARTENSID 13/050	Alc. C/13-Iso 05-EO
BARTENSID 13/060	Alc. C/13-Iso 06-EO
BARTENSID 13/080	Alc. C/13-Iso 08-EO
BARTENSID 13/080 90%	Alc. C/13-Iso 08-EO, 90%
BARTENSID 13/090	Alc. C/13-Iso 09-EO
BARTENSID 13/090 90%	Alc. C/13-Iso 09-EO, 90%
BARTENSID 13/150	Alc. C/13-Iso 15-EO
BARTENSID 13/400 70%	Alc. C/13-Iso 40-EO, 70%

Alcoholes Grasos Etoxilados: Cadena Larga	Quita Manchas Algodón, Estampación, Desgastado Jeans
BARTENSID 168/250 F	Alc. C/16-18 25-EO, Escamas (Cetil Esteárico)
BARTENSID 168/550 F	Alc. C/16-18 55-EO, Escamas (Cetil Esteárico)
BARTENSID 168/800 F	Alc. C/16-18 80-EO, Escamas (Cetil Esteárico)
BARTENSID 186/200-50	Alc. (C/16-18 + C/18') 20-EO, 5055 (Oleyl Cetílico)

→ Etoxilados/Propoxilados

Alcoholes Etoxilados/Propoxilados	Control de la Espuma, Antiespumantes, Humectantes
BARTENSID EP/91/84	Alc. C/9-11 EO/PO
BARTENSID EP/91/64	Alc. C/9-11 EO/PO
BARTENSID EP/124/54	Alc. C/12-14 EO/PO
BARTENSID EP/125/2832	Alc. C/12-15 EO/PO
BARTENSID EP/168/411	Alc. C/16-18 EO/PO
BARTENSID EP/168/3237	Alc. C/16-18 EO/PO

Copolímeros Oxido Etileno/Oxido Propileno	Control de la Espuma, Antiespumantes, Humectantes
BARTENSID EPBC/3111	Copolimero EO/PO, PM: 1800
BARTENSID EPBC/61/1	Copolimero EO/PO, PM: 2000
BARTENSID EPBC/62/1	Copolimero EO/PO, PM: 2200
BARTENSID EPBC/3061	Copolimero EO/PO, PM: 2900
BARTENSID EPBC/2121	Copolimero EO/PO, PM: 8800

→ Otros compuestos Etoxilados

Aceites de Ricino Etoxilados	Dispersión Pigmentos Organicos, Emulsionantes
BARTENSID CO/260	Castor Oil 26-EO
BARTENSID CO/350	Castor Oil 35-EO
BARTENSID CO/360	Castor Oil 36-EO
BARTENSID CO/400	Castor Oil 40-EO

Glicerinas Etoxilados	Humectantes, Emulsionantes, Antiestático
BARTENSID G/070	Glicerina 07-EO

Acidos Grasos Etoxilados	Emulsión Aceites, Lubricantes Hilatura, Antiestático
BARTENSID CFA/070	Acido Graso Coco 7-EO
BARTENSID OFA/060	Acido Oleico 6-EO
BARTENSID OFA/070	Acido Oleico 7-EO
BARTENSID OFA/090	Acido Oleico 9-EO
BARTENSID OFA/120	Acido Oleico 12-EO
BARTENSID SFA/070	Acido Estearico 7-EO

Aminas Grasas Etoxiladas	Igualador Tinturas/Fibras, Auxiliar Estampación
BARTENSID TFAM/080	Amina de Sebo 08-EO
BARTENSID TFAMH/110	Amina de Sebo Hidrogenada 11-EO
BARTENSID TFAM/150	Amina de Sebo 15-EO
BARTENSID TFAM/200	Amina de Sebo 20-EO

AlcanolAmidas Etoxiladas	Emulsionantes aceites
BARTENSID MEA/030	MonoEtanolAmida Oleica 04-EO

Esteres de Sorbitan Etoxilados (POLISORBATO)	Emulsionantes HLB Alto
BARTENSID SML/20	POLISORBATO 20: MonoLaurato de Sorbitan 20-EO
BARTENSID SMP/20	POLISORBATO 40: MonoPalmitato de Sorbitan 20-EO
BARTENSID SMS/20	POLISORBATO 60: MonoEstearato de Sorbitan 20-EO
BARTENSID SMO/20	POLISORBATO 80: MonoOleato de Sorbitan 20-EO

→ Esteres

Esteres de Sorbitol	Emulsionantes HLB bajo, Antiespumantes
BARTENSID SML	Monolaurato de Sorbitan
BARTENSID SMO	Monooleato de Sorbitan
BARTENSID SMS PST	Monoestearato de Sorbitan, Pastillas
BARTENSID STS PST	Triestearato de Sorbitan, Pastillas

Esteres de Etilenglicol	Emulsionantes, Dadores de Acido
BARTENSID EGDF	Etilenglicol DiFormato
BARTENSID EGDA	Etilenglicol DiAcetato
BARTENSID EGDS	Etilenglicol DiEstearato

Esteres de Glycerol	Emulsionantes
BARTENSID GMS	Gliceril MonoEstearato

Esteres de PEG	Emulsionantes
BARTENSID PDO/400	DiOleato de PEG/400
BARTENSID PDO/600	DiOleato de PEG/600
BARTENSID PMO/200	MonoOleato de PEG/200
BARTENSID PMO/600	MonoOleato de PEG/600
BARTENSID PMS/400	MonoEstearato de PEG/400

→ Otros No Iónicos

PEG's Alto Peso Molecular	Humectante, Hidrótopo, Solubilizante, control Viscosidad
BARTENSID PEG/1000	PEG 1000
BARTENSID PEG/1500 F	PEG 1500, Pastillas
BARTENSID PEG/2000	PEG 2000
BARTENSID PEG/4000	PEG 4000
BARTENSID PEG/4500 F	PEG 4500, Pastillas
BARTENSID PEG/6000 F	PEG 6000, Pastillas
BARTENSID PEG/8000 F	PEG 8000, Pastillas

Alcanolamidas de Acidos Grasos	Modificador Viscosidad, Espumante, Humectante, Anestático
BARTENSID DEA/C	Dietanolamida de Coco

Oxidos de Amina	Espumantes en Formulaciones con Madios Oxidantes
BARTENSID OAL/30	Óxido de Amina Laurica, 30%
BARTENSID OAC/32	Óxido de Amina de Coco, 32%

Tristirifenol Etoxilados	Emulsionantes, Dispersantes Tintura Poliester
BARTENSID TSF/150	Tristirifenol 15-EO
BARTENSID TSF/180	Tristirifenol 18-EO
BARTENSID TSF/200 80% (1)	Tristirifenol 20-EO 80%
BARTENSID TSF/250	Tristirifenol 25-EO
BARTENSID TSF/250 75%	Tristirifenol 25-EO 75%

AlquilPoliGlucosidos (APG's)	Emulsionantes, Dispersantes Tintura Poliester
BARTENSID APG/0810 65%	C8-10 Alquil PoliGlucosido, 70% (Capril-Caprilil Glucosido) (T)
BARTENSID APG/0810 70%	C8-10 Alquil PoliGlucosido, 70% (Capril-Caprilil Glucosido) (M)
BARTENSID APG/0814 50%	C8-14 Alquil PoliGlucosido, 50% (CocoGlucosido)
BARTENSID APG/0814 50% (1)	C8-14 Alquil PoliGlucosido, 50%
BARTENSID APG/10 50%	C8-14 Alquil PoliGlucosido, 50% (Decil Glucosido)
BARTENSID APG/124	C12-14 Alquil PoliGlucosido, 50% (Lauril Glucosido)

Tensioactivos Aniónicos

Alquil Eter Sulfatos y Alquil Sulfatos	Espumantes, Hidrótopos
BARTENSID LES 27%	Lauril Eter Sulfato Sodico, 27% (2-EO)
BARTENSID LES 70%	Lauril Eter Sulfato Sodico, 70% (2-EO)
BARTENSID SLS 30% (1)	Lauril Sulfato Sodico, 30% (Alcalino)
BARTENSID SLS P	Lauril Sulfato Sodico, Polvo
BARTENSID 2EHS 40%	2-EtilHexil Sufato Sodico, 40%

Alquil Bencen Sulfonico y sus Sales	Detergentes, Espumantes, Emulsionantes, Hidrótopos
BARTENSID LABSA 96%	Acido Dodecilbencensulfonico, 96%
BARTENSID LAB/CA 65% 1	Dodecilbencensulfonato Calcico, 65% (Isobutanol)
BARTENSID H-SCS/40	CumenSulfonato Sodico, 40%
BARTENSID H-SXS/40	XilenSulfonato Sodico, 40%

Alcan Sulfonatos	Detergentes, Espumantes, Emulsionantes
BARTENSID SAS/60	Alcan C/14-17 Sulfonato Sodico, 60%

Alquil Sulfosuccinatos	Humectantes
BARTENSID DO/SS 70% (2)	DiOctilSulfosuccinato Sodico, 70% (Ethanol/Agua)
BARTENSID DO/SS 70% (3)	DiOctilSulfosuccinato Sodico, 70% (Propilenglico/Agua)

Alquil Eter Fosfatos y Alquil Fosfatos	Humectantes, hidrótopos, estabilidad a pH's extremos
BARTENSID AEP/3	Alc. C/13 Etoxilado Fosfatado, Forma Acida
BARTENSID AEP/240	Alc. C/13 Etoxilado Fosfatado
BARTENSID AP/2EH	2-EtilHexil Fosfatado
BARTENSID AP/375	Alc. C/12-14 Fosfatado
BARTENSID AP/295	Alc. C/18'-16 Fosfatado

Naftalen Sulfonatos	Dispersantes Aniónicos Tintura Poliester
BARTENSID NSS/647 P	Naphtalen Sulfonato condensado Sal Sodica, Polvo

Jabones	Detergentes baja espuma
BARTENSID OFA-K 50%	Oleato Potásico, 50%
BARTENSID CFA-K 35%	Cocoato Potásico, 35%

Tensioactivos Anfóteros

Alquil AmidoPropil Betainas	Espumantes
BARTENSID CAPB/30	Coco Amido Propil Betaina 30%

Amfo Propionatos	Espumantes, estabilidad rango alto Ph
BARTENSID CAdPdS 40%	CocoAmfoDiPropionato DiSodico, 40%
BARTENSID CidPS 30%	Cocolmino DiPropionato Sodico, 30%
BARTENSID EHidPS 40%	2-Ethyl-Hexyl Imino DiPropionatos Sodico, 40%

Tensioactivos Catiónicos

Ester Quats de Acidos Grasos	Suavizantes Textiles, Hidrofugantes
BARTENSID QUAT/80	TEA-Ester Quat de Acido Grasos de Sebo, 80%
BARTENSID QUAT/90	TEA-Ester Quat de Acido Grasos de Sebo, 90%
BARTENSID QUAT-O/90	TEA-Ester Quat de Acido Grasos Oleicos, 80%

Amonios Cuaternarios	Antiestatico
BARTENSID QUAT/BKC 50%	Cloruro de Benzalconio, 50%
BARTENSID QUAT/BKC 80%	Cloruro de Benzalconio, 80%

Soluciones marca propia

Fosfonatos	
BARQUEST ATMP 50%	Aminotris(metilenfosfónico), Acido
BARQUEST HEDP 60%	1-hidroxietiliden-1,1-difosfónico, Acido
BARQUEST DTPMPS(NA-7) 25%	Dietilentriaminopenta(metilenfosfónico), Sal Heptasodica
BARQUEST PBTCa 50%	Fosfobutan-tricarboxílico, Acido
BARQUEST CL	Estabilizador fórmulas basadas en hipoclorito sódico

Agentes Secuestrantes	
BARQUEST GLDA 38%	Sal Tetrasodica del Acido Glutamico, Acido N, N-diacético, 38%
BARQUEST GLDA 47%	Sal Tetrasodica del Acido Glutamico, Acido N, N-diacético, 47%
BARQUEST MGDA 40%	Sal Trisodica del Acido Metilglicinodiacético, 40%
BARQUEST IDS 34%	Sal Tetrasodica del Acido Iminodisuccinico, 34%

Blanqueantes Ópticos

BLANQUEANTE OPTICO CBS-X	Blanqueante Optico tipo Bifenilo, polvo
BLANQUEANTE OPTICO DMS-X	Blanqueante Optico tipo Estilbena, polvo

Antiespumante

BD ANTISKUM 4132	Antiespumante Silicónico
BD ANTISKUM 2416	Antiespumante base Polialcoxiésteres
BD ANTISKUM 5111	Antiespumante base Aceite
BD ANTISKUM 2125	Antiespumante base Alcoholes Grasos
BD ANTISKUM 4716	Antiespumante base Tens. No Iónicos + Polisiloxanos

Soluciones a Medida del cliente

Diluciones y Mezclas multicomponenta	Formulación/mezclas básicas
Externalizaciones	Externalize una parte de su proceso de fabricación (envasado, mezclado, etc.)

Depuradoras

Ácido clorhídrico 18 % / 32 %
Ácido fosfórico 75%
Amoníaco líquido 25%
Bisulfito sódico 35 %
Cloruro férrico 40 %
Cloruro ferroso líquido
Fosfato monoamónico
Hidróxido cálcico
Hipoclorito sódico 150
Policloruro de aluminio 18 %
Polielectrolitos (aniónicos/catiónicos)
Sal
Sosa caústica líquida / sólida
Sulfato de aluminio líquido / polvo
Sulfato férrico líquido
Urea ind. perlas

¿No encuentras el producto que estás buscando?

Nos encantan los retos y explorar nuevos horizontes.
Cuéntanos que producto necesitas y lo encontramos por ti.



Barcelonesa Group es un holding multinacional que agrupa empresas altamente especializadas en la industria química para todos los sectores industriales. Apostamos por la buena química en más de 70 países y con más de 3.000 clientes.

Investigamos, innovamos, desarrollamos, manipulamos, almacenamos, distribuimos y asesoramos. Garantizamos soluciones químicas eficientes, fiables y a medida para nuestros clientes en todos los sectores de actividad.

Nuestro compromiso por aportar valor en la industria nos ha llevado a actuar en tres áreas de negocio:



Chemicals

Servicio integral en torno a la producción, distribución y trading de productos químicos para todos los sectores de actividad.



Nutrition & Health

Servicio integral en torno a la distribución, asesoramiento técnico y mezcla de materias primas, aditivos e ingredientes para el sector de la nutrición humana, animal y agroquímica.



Logistics

Logística integral de productos químicos peligrosos y alimentarios: almacenamiento, manipulación, envasado y transporte a destino en la Península Ibérica.

Los principales indicadores de nuestra actividad:

+ 80 años

de experiencia en el sector

+ 3.000 clientes

en el mundo confían en nosotros

+ 350 expertos

para aportarte soluciones

+ 70.000 m²

capacidad de almacenamiento

+ 74 países

donde generamos negocio

+ 170 M€

de facturación consolidada del grupo





barcelonesa@barcelonesa.com

barcelonesa.com

Los datos contenidos en este documento se basan en nuestro conocimiento. Esta información no implica ninguna garantía, el cliente debe garantizar la idoneidad del contenido para su propósito particular. Nuestros productos se venden de acuerdo con nuestras Condiciones Generales de Venta