



Gama Tensioactivos



Tensioactivos NO IÓNICOS

Familia	Marca BD	Descripción
<u>Alc. Cadena Corta EO</u> (C/8, C/10-Iso, C/11-Iso, C/9-11)	BARTENSID 8/030-A	Alc. C/8-Iso 3-EO
	BARTENSID 8/050-A	Alc. C/8-Iso 5-EO
	BARTENSID 10/030-A	Alc. C/10-Iso 3-EO
	BARTENSID 10/040-A	Alc. C/10-Iso 4-EO
	BARTENSID 10/050-A	Alc. C/10-Iso 5-EO
	BARTENSID 10/060-A	Alc. C/10-Iso 6-EO
	BARTENSID 10/070 90%-A	Alc. C/10-Iso 7-EO, 90%
	BARTENSID 10/070-A	Alc. C/10-Iso 7-EO
	BARTENSID 10/080 85%-A	Alc. C/10-Iso 8-EO, 85%
	BARTENSID 10/080-A	Alc. C/10-Iso 8-EO
	BARTENSID 10/110-A	Alc. C/10-Iso 11-EO
	BARTENSID 11/050-A	Alc. C/11-Iso 5-EO
	BARTENSID 91/030-B	Alc. C/9-11 3-EO
	BARTENSID 91/050-B	Alc. C/9-11 5-EO
	BARTENSID 91/060 90%-B	Alc. C/9-11 6-EO, 90%
	BARTENSID 91/060-B	Alc. C/9-11 6-EO
	BARTENSID 91/080 85%-C	Alc. C/9-11 8-EO, 85%
BARTENSID 91/080-B	Alc. C/9-11 8-EO	
<u>Alc. Cadena Media EO</u> (C/12-13, C/12-14, C/12-15, C/12-16, C/12-18, C/11-15-Sec)	BARTENSID 123/090-C	Alc. C/12-13 9-EO
	BARTENSID 124/020-A	Alc. C/12-14 2-EO
	BARTENSID 124/030-A	Alc. C/12-14 3-EO
	BARTENSID 124/040-A	Alc. C/12-14 4-EO
	BARTENSID 124/070 90%-A	Alc. C/12-14 7-EO, 90%
	BARTENSID 124/070-A	Alc. C/12-14 7-EO
	BARTENSID 124/075-A	Alc. C/12-14 7,5-EO
	BARTENSID 124/080-A	Alc. C/12-14 8-EO
	BARTENSID 124/090-A	Alc. C/12-14 9-EO
	BARTENSID 124/100-B	Alc. C/12-14 10-EO
	BARTENSID 124/110 90%-A	Alc. C/12-14 11-EO, 90%
	BARTENSID 124/120-A	Alc. C/12-14 12-EO
	BARTENSID 124/220-B	Alc. C/12-14 22-EO
	BARTENSID 125/030-B	Alc. C/12-15 3-EO
	BARTENSID 125/070 90%-B	Alc. C/12-15 7-EO, 90%
	BARTENSID 125/070-B	Alc. C/12-15 7-EO
	BARTENSID 128/070-A	Alc. C/12-18 7-EO
BARTENSID 128/070 90%-A	Alc. C/12-18 7-EO 90%	
<u>Alc. Isotrideclicos EO</u> (C/13-Iso)	BARTENSID 13/020-A	Alc. C/13-Iso 2-EO
	BARTENSID 13/030-A	Alc. C/13-Iso 3-EO
	BARTENSID 13/050-A	Alc. C/13-Iso 5-EO
	BARTENSID 13/050 85%-A	Alc. C/13-Iso 5-EO, 85%
	BARTENSID 13/060-A	Alc. C/13-Iso 6-EO
	BARTENSID 13/070-A	Alc. C/13-Iso 7-EO
	BARTENSID 13/080-A	Alc. C/13-Iso 8-EO
	BARTENSID 13/080 85%-A	Alc. C/13-Iso 8-EO, 85%
	BARTENSID 13/080 90%-A	Alc. C/13-Iso 8-EO, 90%
	BARTENSID 13/090-A	Alc. C/13-Iso 9-EO
	BARTENSID 13/090 90%-A	Alc. C/13-Iso 9-EO, 90%
BARTENSID 13/120-A	Alc. C/13-Iso 12-EO	
BARTENSID 13/400 70%-A	Alc. C/13-Iso 40-EO, 70%	

Familia	Marca BD	Descripción
Alc. Cetil Estearicos EO (C/16-18)	BARTENSID 168/060-A	Alc. C/16-18 6-EO
	BARTENSID 168/080-A	Alc. C/16-18 8-EO
	BARTENSID 168/140-A	Alc. C/16-18 14-EO
	BARTENSID 168/250-A	Alc. C/16-18 25-EO
	BARTENSID 168/250 F-A	Alc. C/16-18 25-EO, Escamas
	BARTENSID 168/550-A	Alc. C/16-18 55-EO
	BARTENSID 168/550 F-A	Alc. C/16-18 55-EO, Escamas
	BARTENSID 168/800-A	Alc. C/16-18 80-EO
BARTENSID 168/800 F-A	Alc. C/16-18 80-EO, Escamas	
Alc. Oleil-Cetilicos EO (C/18'-16)	BARTENSID 186/020-50-A	Alc. (C/16-18 + C/18') 2-EO, 5055
	BARTENSID 186/050-50-A	Alc. (C/16-18 + C/18') 5-EO, 5055
	BARTENSID 186/180-B	Alc. (C/16-18 + C/18') 18-EO
	BARTENSID 186/200-50-A	Alc. (C/16-18 + C/18') 20-EO, 5055
	BARTENSID 186/550-50-A	Alc. (C/16-18 + C/18') 55-EO, 5055
Metil Ester EO	BARTENSID ME/168/070-A	Metil Ester C/16-18 7-EO
	BARTENSID ME/18/070-A	Metil Ester C/18 7-EO
Alc. EO/PO (EP: Etoxilado Propoxilado)	BARTENSID EP/91/84-B	Alc. C/9-11 EO/PO
	BARTENSID EP/125/2832-B	Alc. C/12-15 EO/PO
	BARTENSID EP/11/64-C	Alc. C/11-Iso EO/PO
	BARTENSID EP/124/54-C	Alc. C/12-14 EO/PO
Aceite de Ricino EO (CO: Castor Oil) (COH: C. Oil Hidrogenado)	BARTENSID CO/070-A	Castor Oil 7-EO
	BARTENSID CO/110-A	Castor Oil 11-EO
	BARTENSID CO/200-A	Castor Oil 20-EO
	BARTENSID CO/250-A	Castor Oil 25-EO
	BARTENSID CO/300-A	Castor Oil 30-EO
	BARTENSID CO/350-A	Castor Oil 35-EO
	BARTENSID CO/400-B	Castor Oil 40-EO
	BARTENSID CO/450-A	Castor Oil 45-EO
	BARTENSID CO/550-A	Castor Oil 55-EO
	BARTENSID CO/700-B	Castor Oil 70-EO
	BARTENSID CO/750-A	Castor Oil 75-EO
	BARTENSID CO/2000-A	Castor Oil 200-EO
	BARTENSID CO/2500-B	Castor Oil 250-EO
	BARTENSID COH/400 90%-C	Castor Oil Hidrogenado 40-EO, 90%
Glicerinas Etoxiladas	BARTENSID G/040-B	Glicerina 4-EO
	BARTENSID G/070-A	Glicerina 7-EO
Acidos Grasos EO (CFA: Coconut Fatty Acid) (OFA: Oleyl Fatty Acid) (SFA: Stearyl Fatty Acid)	BARTENSID CFA/100-A	Acido Graso de Coco 10-EO
	BARTENSID OFA/060-A	Acido Oleico 6-EO
	BARTENSID OFA/090-A	Acido Oleico 9-EO
	BARTENSID SFA/070-B	Acido Estearico 7-EO
Aminas Grasas EO (TFAM: Tallow Fatty Amine) (CFAM: Coconut Fatty Amine) (OFAM: Oleyl Fatty Amine) (SFAM: Stearyl Fatty Amine)	BARTENSID TFAM/070-A	Amina de Sebo 7-EO
	BARTENSID TFAM/080-A	Amina de Sebo 8-EO
	BARTENSID TFAM/100-A	Amina de Sebo 10-EO
	BARTENSID TFAMH/110-B	Amina de Sebo Hidrogenada 11-EO
	BARTENSID TFAM/150-A	Amina de Sebo 15-EO
	BARTENSID TFAM/200-A	Amina de Sebo 20-EO
BARTENSID AGR/22-B	Amina Sebo Etoxilada + PEG	
Esteres de Sorbitan	BARTENSID SML-E	Monolaurato de Sorbitan
	BARTENSID SMO-E	Monooleato de Sorbitan
	BARTENSID SMS-E	Monoestearato de Sorbitan
	BARTENSID STS-E	Triestearato de Sorbitan, Escamas
Esteres de Sorbitan EO	BARTENSID SML/20-A	Monolaurato de Sorbitan 20-EO
	BARTENSID SMO/10-A	Monooleato de Sorbitan 10-EO
	BARTENSID SMO/20-A	Monooleato de Sorbitan 20-EO
	BARTENSID SMS/20-A	Monoestearato de Sorbitan 20-EO

Familia	Marca BD	Descripción
<u>Etilenglicol Esters</u>	BARTENSID EGDS F-D	Ethylene glycol DiStearate 100% (flakes)
	BARTENSID EGMS F-D	Ethylene glycol Stearate 100% (flakes)
<u>Glyceril Esters</u>	BARTENSID GMS-D	Glyceryl MonoStearate
	BARTENSID GMS/SE-D	Glyceryl MonoStearate "auto-emulsificable"
	BARTENSID GMS/PS-100-D	Glyceryl MonoStearate + PEG100-Stearate
<u>PEG Esters</u>	BARTENSID PGC/7-B	PEG7-Glyceryl Cocoate
	BARTENSID PS/100-D	PEG100-Stearate
	BARTENSID FAPGES-D	Fatty Acid Polyglycol Ester 100% (liquid)
<u>PEG's Alto Peso Molecular</u>	BARTENSID PEG/1000-A	PEG 1000
	BARTENSID PEG/1500-B	PEG 1500
	BARTENSID PEG/2000-A	PEG 2000
	BARTENSID PEG/4000-A	PEG 4000
	BARTENSID PEG/4500-B	PEG 4500
	BARTENSID PEG/6000-B	PEG 6000
	BARTENSID PEG/8000-B	PEG 8000
<u>Alcanolamidas de Acidos Grasos</u>	BARTENSID DEA/C-D	Dietanolamida de Coco
	BARTENSID MEA/C-D	Monoetanolamida de Coco, 90% (Escamas)
	BARTENSID DEA/C/CAPB-D	Dietanolamida de Coco + CAPB/30, 37%
	BARTENSID MEA/C/O20-D	Monoetanolamida de Coco 2·EO
	BARTENSID MEA/S-D	Monoetanolamida Estéarica, 90% (Escamas)
<u>Oxidos de Amina</u> (OAL: Oxido Amina Laurica) (OAM: Oxido Amina Mirística) (OAC: Oxido Amina Coco) etc.	BARTENSID ODA/30-D	Oxido de DecilAmina, 30%
	BARTENSID OAL/30-D	Oxido de Amina Laurica, 30%
	BARTENSID OAM/30-D	Oxido de Amina Mirística, 30%
	BARTENSID OAM/302-D	Oxido de Amina C/12-16, 30%
	BARTENSID OAC/32-D	Oxido de Amina de Coco, 32%
	BARTENSID OCAPA/35-D	Oxido de CocoAmidoPropilAmina, 35%
	BARTENSID OAO/32-D	Oxido de Amina Oleica, 32%

Tensioactivos ANIÓNICOS

Familia	Marca BD	Descripción
<u>Acido Dodecibencensulfónico y sus sales</u> LABSA = Linear Alkyl Benzen Sulfonic Acid	BARTENSID LABSA 96%	Acido Dodecibencensulfónico, 96%
	BARTENSID LAB/NA 60%-D	Dodecibencensulfonato Sodico, 60%
	BARTENSID LAB/NA 80%-D	Dodecibencensulfonato Sodico, 80%
	BARTENSID LAB/CA 60% 1-D	Dodecibencensulfonato Calcico, 60% (Isobutanol)
	BARTENSID LAB/CA 70% 1-D	Dodecibencensulfonato Calcico, 70% (Isobutanol)
<u>Alquil Eter Sulfatos</u>	BARTENSID LES 27%	Lauril Eter Sulfato Sodico, 27% (2·EO)
	BARTENSID LES 70%	Lauril Eter Sulfato Sodico, 70% (2·EO)
	BARTENSID ALES 25%-D	Lauril Eter Sulfato Amonico, 25%
	BARTENSID MGLES 25%-D	Lauril Eter Sulfato de Magnesio, 25%
	BARTENSID MGLES 70%-D	Lauril Eter Sulfato de Magnesio, 70%
<u>Alquil Sulfatos</u>	BARTENSID SDS 35%-B	Decil Sulfato Sodico, 35%
	BARTENSID SLS/0,6 P-D	Lauril Sulfato Sodico Polvo (Tamaño Partícula Medio = 0,6 mm)
	BARTENSID SLS/1,3 P-D	Lauril Sulfato Sodico Polvo (Tamaño Partícula Medio = 1,3 mm)
	BARTENSID SLS 30%-D	Lauril Sulfato Sodico, 30%
	BARTENSID SLS 30% M-D	Lauril Sulfato Sodico, 30% Modificado
	BARTENSID SCS 90%-D	Cocoil Sulfato Sodico, 90%
	BARTENSID ALS 25%-D	Lauril Sulfato Amonico, 25%
	BARTENSID ACS 30%-D	Alc. C/16-18 Sulfato Amonico, 30%
	BARTENSID TLS 40%-D	Lauril Sulfato de Trietanolamina, 40%
<u>Alcan Sulfonatos</u>	BARTENSID SAS/30-A	Alcan C/14-17 Sulfonato Sodico, 30%
	BARTENSID SAS/35-A	Alcan C/14-17 Sulfonato Sodico, 35%
	BARTENSID SAS/40-A	Alcan C/14-17 Sulfonato Sodico, 40%
	BARTENSID SAS/60-A	Alcan C/14-17 Sulfonato Sodico, 60%
	BARTENSID SAS/95-A	Alcan C/14-17 Sulfonato Sodico, 95%

Familia	Marca BD	Descripción
<u>Sulfosuccinatos</u>	BARTENSID DO/SS 60% 2-D	DiOctil Sulfosuccinato Sodico, 60% (Ethanol)
	BARTENSID DO/SS 60% 3-D	DiOctil Sulfosuccinato Sodico, 60% (Monopropilenglicol)
	BARTENSID DO/SS 70% 3-D	DiOctil Sulfosuccinato Sodico, 70% (Monopropilenglicol)
	BARTENSID DO/SS 70% 5-D	DiOctil Sulfosuccinato Sodico, 70% (Ethanol + MPG)
	BARTENSID ML/SS 50%-D	MonoLauril Sulfosuccinato Disodico, 50%
	BARTENSID MLE/SS 39%-D	MonoLaurilEter Sulfosuccinato Disodico, 39%
	BARTENSID MEA/C/SS 40%-D	Monoetanolamida de Coco Sulfosuccinato Disodio, 40%
BARTENSID MLE/SS/MGLES 25%-D	MonoLaurilEter Sulfosuccinato Disodico + LES-Mg., 25%	
<u>Metil Alquil Amino Sulfonato Sodico (Tauratos)</u>	BARTENSID ST/MC 30%-A	Metil Cocoil Taurato Sodico, 30%
	BARTENSID ST/MO 40%-A	Metil Oleil Taurato Sodico, 40%
	BARTENSID ST/MO 70%-A	Metil Oleil Taurato Sodico, 70%
<u>N-Metil Amino Sulfonato Sodico (Taurinatos)</u>	BARTENSID SNMT, 38%-A	N-Metil Taurinato Sodico, 38%
	BARTENSID SNMT, 50%-A	N-Metil Taurinato Sodico, 50%
	BARTENSID SNMT, 60%-A	N-Metil Taurinato Sodico, 60%
<u>Isetionatos</u>	BARTENSID SIT, 56%-A	Isetionato Sodico 56%
	BARTENSID SIT, P-A	Isetionato Sodico 98%, Polvo
<u>Sarcosinatos</u>	BARTENSID SL/SARC, 30%-D	Lauroil Sarcosinato Sodico, 30%
<u>Alquil Eter Fosfatos</u>	BARTENSID AEP/K 70%-D	Alquil Eter Fosfato Potásico 70%

Tensioactivos ANFÓTEROS

Familia	Marca BD	Descripción
<u>Alquil Amido Propilbetainas</u>	BARTENSID CAPB/30-D	CocoAmidoPropilBetaina, 30%
	BARTENSID CAPB/45-D	CocoAmidoPropilBetaina, 45%
	BARTENSID LAPB/30-D	LauramidoPropilBetaina, 30%
<u>Alquil Betainas</u>	BARTENSID NLB/30-D	N-Lauril Betaina, 30%
	BARTENSID NLMB/30-D	N-Lauril/Miristil Betaina 30%
<u>Amfo Acetatos</u>	BARTENSID CAAS 44%-D	CocoAmfoAcetato Sodico, 44%
	BARTENSID CAAS/SLES 35%-D	CocoAmfoAcetato Sodico + SLES, 35%
	BARTENSID CAAS/CAdAdS-D	CocoAmfoAcetato Sodico + CocoAmfoDiAcetato Disodico
	BARTENSID CAdAdS 50%-D	CocoAmfoDiAcetato Disodico, 50%
	BARTENSID CAdAdS/SLES 38%-D	CocoAmfoDiAcetato Disodico + SLES, 38%
	BARTENSID CAdAdS/SLS 38%-D	CocoAmfoDiAcetato Disodico + SLS, 34%
	BARTENSID CpAAS 44%-D	CaprylAmfoacetato Sodico
BARTENSID LAAS 35%-D	LauroAmfoAcetato Disodico, 35%	
<u>Amfo Propionatos</u>	BARTENSID CAdPdS 40%-D	CocoAmfoDiPropionato DiSodico, 40%
	BARTENSID CAdPdS 70%-D	CocoAmfoDiPropionato DiSodico, 70%
	BARTENSID CpAdPdS 39%-D	CaprilAmfoDiPropionato DiSodico, 39%
	BARTENSID LAdPdS 40%-D	LauroAmfoDiPropionato DiSodico, 40%

Tensioactivos CATIÓNICOS

Familia	Marca BD	Descripción
<u>Esteres derivados de Trietanolamina Cuaternizados</u>	BARTENSID QUAT/80-D	Ester Quat Trietanolamina, 80%
	BARTENSID QUAT/90-D	Ester Quat Trietanolamina, 90%
	BARTENSID QUAT/100-D	Ester Quat Trietanolamina, 100%
<u>Amonios Cuaternarios</u>	BARTENSID QUAT/BKC 50%-I	Cloruro de Benzalconio, 50%
	BARTENSID QUAT/CMC 50%-I	Cloruro de Cetrimonio, 50%

Otros PRODUCTOS

Familia	Marca BD	Descripción
Alcoholes Grasos Metil Esteres (Acidos Grasos)	BARTENSID A/124-A	Alcohol C/12-14
	BARTENSID A/126-A	Alcohol C/12-16
	BARTENSID A/128-A	Alcohol C/12-18
	BARTENSID A/168/3070-A	Alcohol Cetil-Esteárico (30% C/16 + 70% C/18)
	BARTENSID A/168/5050-A	Alcohol Cetil-Esteárico (50% C/16 + 50% C/18)
	BARTENSID A/168/7030-A	Alcohol Cetil-Esteárico (70% C/16 + 30% C/18)
	BARTENSID A/16 95%-A	Alcohol Cetílico, 95%
	BARTENSID A/16 98%-A	Alcohol Cetílico, 98%
	BARTENSID A/18 95%-A	Alcohol Esteárico, 95%
	BARTENSID A/18 98%-A	Alcohol Esteárico, 98%
	BARTENSID ME/16-A	Metil Ester C/16
	BARTENSID ME/18-A	Metil Ester C/18
	BARTENSID ME/168-A	Metil Ester C/16-18
Aditivos Opacificantes Nacarantes Antiespumantes Traffic Film Remover (Hidrótopos)	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
	BD ANTISKUM ****	Gama Antiespumantes, bajo petición
	BD BLEND PEARL-33	Agente Nacarante [GDS+SLES+CAPB+FAE]
	OPACIFIANT 544	Agente Opacificante
	OPACIFIER OS 197	Agente Opacificante
	BD BLEND GT-C	Desengrasante Traffic Film Remover
Semielaborados Bases Concentradas	BD BLEND BCRL-SC	Base Concentrada Detergente Ropa Liquido, Sin Color
	BD BLEND BCVM-84	Base Concentrada Lavavajillas Manual
	BD BLEND ****	Bases Concentradas, bajo petición