



ORGANO SINTESIS S.A DE C.V.
www.organosintesis.com

Bactericidas y Fungicidas

Catalogo 2009

NOMBRE COMERCIAL	NOMBRE QUÍMICO	APLICACIONES
OSSACARB C3	3,4,4- Δ Triclorocarbanilida (Triclocarban - TCC)	<ul style="list-style-type: none">● Bactericida en jabones y detergentes.● Talcos desodorantes.● Desodorantes
TRICLOSSAN USP	2,4,4´ Tricloro É 2´ hidroxidifenil éter (Triclosan USP)	<ul style="list-style-type: none">● Antibacterial para jabones, detergentes y artículos de cuidado personal (desodorantes)● Bactericida para plásticos y textiles.● Inhibidor de la placa antibacteriana
OSSAMONIO CB50	Cloruro de n-alkil dimetil bencil amonio al 50% (Cloruro de benzalconio al 50%)	<ul style="list-style-type: none">● Algicidas en torres de enfriamiento y albercas● Germicidas en limpiadores industriales● Germicidas para uso avícola y ganadero
OSSAMONIO CB80	Cloruro de n-alkil dimetil bencil amonio al 80% (Cloruro de benzalconio al 80%)	<ul style="list-style-type: none">● Desinfectantes hospitalarios y para el hogar● Bactericidas de uso general
OSSAMONIO CBM100	Cloruro de miristil dimetil bencil amonio al 100% (en polvo)	<ul style="list-style-type: none">● Desinfección general y sanitización de áreas hospitalarias y granjas pecuarias.● Algicida de uso múltiple para productos de limpieza (pastillas desodorante para baños)
OSSAMONIO 4280	Mezcla de cloruro de n-alkil dimetil bencil amonio y cloruro de n-alkil dimetil etilbencil amonio al 80 % (Cuaternario de 3ª generación)	<ul style="list-style-type: none">● Germicidas en limpiadores industriales● Germicida para uso avícola y ganadero● Desinfectantes hospitalarios y para el hogar● Bactericidas de uso general
OSSAMONIO 2280	Cloruro de didecil dimetil amonio al 80% (Cuaternario de 4ª generación)	<ul style="list-style-type: none">● Tratamiento de aguas (aguas duras, baja espuma mayor biodegradabilidad)● Germicidas de uso pecuario● Bactericidas de uso general para la industria alimenticia y para el hogar
OSSAMONIO PC50	Cuaternario de amonio polimérico al 50 %	<ul style="list-style-type: none">● Algicida y clarificante que no genera espuma, para tratamiento de aguas en sistemas de enfriamiento (torres de enfriamiento)
OSSAMONIO PQA	Cuaternario de amonio polimérico al 60 %	<ul style="list-style-type: none">● Ampliamente utilizado en Albercas y Spa´s



ORGANO SINTESIS S.A DE C.V.
www.organosintesis.com

Agentes Acondicionadores

Catalogo 2009

NOMBRE COMERCIAL	NOMBRE QUÍMICO	APLICACIONES
OSSAMONIO 1825	Cloruro de estearil dimetil bencil amonio al 25 % (Cloruro de estearalconio)	<ul style="list-style-type: none">● Antiestático para el cabello● Acondicionador para el cabello● Emulsificante en polimerizaciones en emulsión.
OSSAMONIO 1880	Cloruro de estearil dimetil bencil amonio al 80 % (Cloruro de estearalconio)	<ul style="list-style-type: none">● Antiestático para el cabello● Acondicionador para el cabello● Emulsificante en polimerizaciones en emulsión.
OSSAMONIO ET100	Cloruro de estearil trimetil amonio al 100% (Cloruro de esteartrimonio)	<ul style="list-style-type: none">● Acondicionadores para el cabello● Tratamiento capilares
OSSAMONIO CT25	Cloruro de cetil trimetil amonio al 25 % (Cloruro de cetrimonio)	<ul style="list-style-type: none">● Mejora notablemente la humectación del cabello● Formulación para diversos cosméticos para el cabello y lociones capilares● Productos para el estilizado del cabello.
Agentes Tensoactivos		
OSSAMID L9010	Dietanolamida láurica modificada al 90% (Lauramida DEA)	<ul style="list-style-type: none">● Agente de superficie no iónico● Incrementador de viscosidad● Surfactantes para jabones y detergentes líquidos champús, tintes y productos de limpieza
OSSAMOX 1230	Oxido de lauril dimetil amina al 30% (Oxido de amina)	<ul style="list-style-type: none">● Promotor y estabilizador de espuma● Productos de limpieza en general




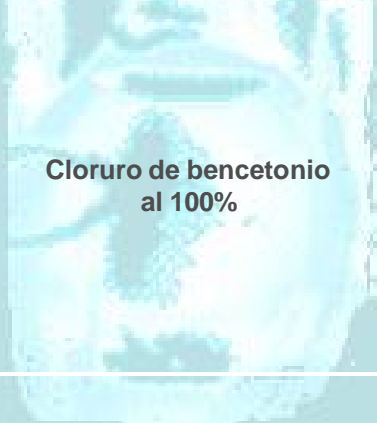
Paseo de las Palmas # 735, piso 9
Colonia Lomas de Chapultepec
México D.F. C.P. 11000
Teléfono (55) 52.02.20.60



ORGANO SÍNTESIS S.A DE C.V.
www.organosintesis.com

Nuevos Biocidas

Catálogo 2009

NOMBRE COMERCIAL	NOMBRE QUÍMICO	APLICACIONES
OSSAMONIO CBU	 <p>Cloruro de n-alkil dimetil bencil amonio al 40% en polvo</p>	<ul style="list-style-type: none">● Bactericida, Fungicida y algicida de amplio espectro para:<ul style="list-style-type: none">* Avicultura* Porcicultura* Floricultura* Ganadería* Industria Lechera, Rastros y Empacadoras● Tratamiento de criaderos de camarón● Desodorantes en baños y restaurantes, refrigeradores, sistemas de aire acondicionado
OSSAMONIO BZT	 <p>Cloruro de bencetonio al 100%</p>	<ul style="list-style-type: none">● Conservador e ingrediente activo biocida para:<ul style="list-style-type: none">* Jabones, lociones productos para bebé* Cremas solares, productos higiene femenina* Champús, acondicionadores.* Toallas Sanitizantes para manos.● Activo antibacterial para talcos● Desinfección de instrumental quirúrgico● Desinfección institucional y restaurantes● Desinfección de baños públicos, spas, granjas.● Limpieza de huevo.
OSSAMONIO CPC	<p>Cloruro de cetil piridinio</p>	<ul style="list-style-type: none">● En productos para la higiene bucal tales como enjuagues y pastillas para desinfectar la garganta● Para el tratamiento de la carne o el pollo, previo al congelamiento.● Para la desinfección de alimentos, tales como:<ul style="list-style-type: none">* Frutas, verduras, hortalizas, carne de ganado vacuno, de cerdo, de pescado entre otras.
OSSAMONIO CTAB100	<p>Bromuro de cetil trimetil amonio al 100%</p>	<ul style="list-style-type: none">● Surfactante catiónico utilizado en productos farmacéuticos, cosméticos y productos para el cabello como desinfectante, bactericida y fungicida
OSSAMONIO MTAB100	<p>Bromuro de miristil trimetil amonio al 100%</p>	<ul style="list-style-type: none">● Se emplea de detergentes domésticos e institucionales● Se utiliza en productos para la higiene oral● En clínicas y hospitales como desinfectante● Como auxiliar para la precipitación de bio-polímeros