



www.saigneradiego.com

 **SAIGNER**
Adiego

Con buenos principios, todas las soluciones
With good ethics, all solutions
avec de bonne éthique, toutes les solutions

BIOBOW[®] ES LA LÍNEA DE PRODUCTOS QUE COMERCIALIZA Y FABRICA SAIGNER ADIEGO PARA LA ALIMENTACIÓN, SALUD Y FARMACIA DEL SER HUMANO.



Cada vez nos interesamos más por correcta y sana nutrición y alimentación, tendiendo a la preocupación por mantener una buena salud relacionada con nuestro estilo de vida.

Desde BIOBOW queremos asesorar, orientar y proveer de productos e iniciativas que colaboren con la mejora de los procesos de fabricación de productos alimenticios y farmacéuticos y el cuidado de la salud humana.

Nuestra apuesta es global y nos dirigimos a todo tipo de alimentos y productos de farmacia y nuestra acción y comercialización se dirige a los mercados nacionales e internacionales con una oferta de productos de la más alta cualificación y con especificidad en cada caso.

También iniciamos la fabricación y comercialización de productos terminados innovadores que se desarrollan y se incrementa en ideas y soluciones en le futuro con equipo asesor de nutricionistas y farmacéuticos que colabora en este importante proyecto.

Los alimentos son necesarios para el ser humano para conseguir energía y desarrollarse. Es la alimentación, fundamental para la vida.

Una dieta correcta debe contener proteínas, lípidos, glúcidos, vitaminas y minerales, así como otros elementos esenciales como aminoácidos, enzimas, etc.

En Saigner Adiego estamos con un equipo que incluye nutricionistas seleccionando materias primas, complementos, así como productos y materias técnicas y específicas para una correcta alimentación, así como la conservación y preparación de alimentos.



CONSERVANTES Y ANTIOXIDANTES

- ÁCIDO ACÉTICO (E-260)
- ÁCIDO ASCÓRBICO (E-300)
- ÁCIDO CÍTRICO (E-330)
- ÁCIDO SÓRBICO (E-200)
- ASCORBATO SÓDICO (E-301)
- BENZOATO SÓDICO (E-211)
- CITRATO SÓDICO (E-331)
- DIACETATO SÓDICO (E-262ii)
- DL ALFA TOCOFEROL (E-307)
- METABISULFITO POTÁSICO (E-224)
- METABISULFITO SÓDICO (E-223)
- SORBATO POTÁSICO (E-202)
- NISINA (E-234)
- NATAMICINA (E-235)



ESTABILIZANTES

- ALGINATO SÓDICO (E-401)
- CARBOXIMETIL CELULOSA (E-466)
- CARRAGENATOS (E-407)
- GOMA GARROFÍN (E-410)
- GOMA GUAR (E-412)
- GOMA TARA (E-417)
- GOMA XANTANA (E-415)
- HIDROXIPROPILMETIL CELULOSA (E-464)
- METILCELULOSA (E-461)
- SORBITOL (E-420)
- AGAR-AGAR
- GOMA ARÁBIGA (E-414)



FOSFATOS

- FÓSFORO TRICÁLCICO (E-341 iii)
- FOSFATO DICÁLCICO (E-341 ii)
- HEXAMETAFOFATO SÓDICO (E-452)
- PIROFOSFATO ÁCIDO DE SODIO (E-450 i)
- TRIPOLIFOSFATO SÓDICO (E-451)
- FOSFATO DIPOTÁSICO (E-340 ii)



REGULADORES DE PH Y POTENCIADORES DE SABOR

- ÁCIDO MÁLICO (E-296)
- ÁCIDO SUCCÍNICO (E-363)
- ÁCIDO TARTÁRICO (E-334)
- BICARBONATO SÓDICO (E-500ii)
- CLORURO POTÁSICO (E-508)
- GLICINA (E-640)
- GLUCONODELTALACTONA (E-575)
- GLUTAMATO MONOSÓDICO (E-621)
- HIDRÓXIDO CÁLCICO (E-526)
- ÁCIDO LÁCTICO (E-270)
- ÁCIDO METATARTÁRICO (E-353)
- BICARBONATO POTÁSICO (E-501)
- CREMOR TÁRTARO (E-336i)
- TARTRATO POTÁSICO (E-336) VAINILLINA
- EXTRACTO DE LEVADURAS
- ÁCIDO FOSFÓRICO
- ÁCIDO SÓRBICO

ANTIPELMAZANTES

- CARBONATO DE MAGNESIO (E-504)
- FOSFATO TRICÁLCICO (E-341 iii)
- DIÓXIDO DE SILICIO (E-551)

SALES MINERALES

- CARBONATO CÁLCICO (E-170)
- CITRATO CÁLCICO (E-333iii)
- CLORURO CÁLCICO (E-509)
- CLORURO DE MAGNESIO (E-511)
- BIÓXIDO DE TITANIO (E-171)
- SAL VACCUM EXTRAFINA
- SULFATO MAGNÉSICO (E-518 i)

CLARIFICANTES

- BENTONITA SÓDICA (E-558)
- GELATINAS

AGENTES DE FILTRACIÓN

- TIERRAS DIATOMEAS
- PERLITAS
- CARBÓN ACTIVO

NUTRIENTES DE FERMENTACIÓN

- FOSFATO DIAMÓNICO (E-342)
- SULFATO AMÓNICO (E-517)

ALMIDONES Y DERIVADOS

- ALMIDÓN DE MAÍZ NATIVO Y MODIFICADO
- ALMIDÓN DE TAPIOCA NATIVO Y MODIFICADO
- DEXTRINAS
- ALMIDÓN DE TRIGO NATIVO Y ECOLÓGICO
- ALMIDÓN DE PATATA NATIVO Y MODIFICADO

EMULSIONANTES

- ÉSTERES DE ÁCIDO ORGÁNICO
- LECITINA DE SOJA
- LECITINA DE GIRASOL
- MONOGLICÉRIDOS ACETILADOS DESTILADOS
- MONOGLICÉRIDOS DESTILADOS

IMPULSORES

- BICARBONATO AMÓNICO
- BICARBONATO POTÁSICO
- EXTRACTOS DE MALTA

ANTIOXIDANTES

- ÁCIDO ASCÓRBICO
- ASCORBATO SÓDICO
- ERITORBATO SÓDICO
- EXTRACTO NATURAL DE TÉ
- EXTRACTO NATURAL DE OLEÁCEAS



DISPERSANTES Y MINERALES

- DISPERSANTES
- ESTEARATOS
- MINERALES
- CALCIO LÁCTEO
- GLUCONATOS
- LACTATOS
- SUPLEMENTOS MINERALES

NUTRACÉUTICOS

- AMINOÁCIDOS
- GLUCURONOLACTONA
- LEVADURA DE CERVEZA
- TAURINA

FIBRAS

- FIBRA DE GUISANTE
- INULINA
- OLIGOFRUCTOSA
- POLIDEXTROSA
- SALVADO DE AVENA
- SALVADO DE TRIGO

AZÚCARES

- AZÚCAR INVERTIDO
- DEXTROSA MONOHIDRATO
- DEXTROSA ANHIDRA
- FRUCTOSA CRISTALINA
- JARABE DE GLUCOSA
- JARABE GLUCOSA/ FRUCTOSA
- JARABE DE GLUCOSA EN POLVO
- MALTODEXTRINAS
- TREHALOSA
- AZÚCAR FONDANT

SIROPES BIO

- MALTODEXTRINA
- SIROPES DE GLUCOSA
- SIROPES GLUCOSA / FRUCTOSA
- SIROPES GLUCOSA DESHIDRATADOS
- SIROPE DE FRUTAS

EDULCORANTES INTENSIVOS

- ACESULFAME K
- ASPARTAMO
- CICLAMATO SÓDICO
- STEVIA
- SACARINA SÓDICA
- SUCRALOSA

POLIOLES

- ERITRITOL
- ISOMALT
- MALTITOL LÍQUIDO Y POLVO
- MANITOL
- SORBITOL LÍQUIDO Y POLVO



NUESTROS PRODUCTOS OUR PRODUCTS

Farmacia es la ciencia y práctica de la preparación, presentación y dispensación de los medicamentos, productos destinados para una correcta salud del ser humano. Antes del Siglo XX la preparación y formulación de medicamentos se hacía por un farmacéutico o un maestro farmacéutico.

Ya en el Siglo XX y hasta nuestros días corre a cargo de una potente y eficaz industria farmacéutica. Saigner Adiego también con su equipo profesional importa, fabrica y distribuye los mejores productos de alta pureza y eficacia en este sector obtenidos con las últimas tecnologías y avances científicos



AGLUTINANTES

- ALMIDÓN DE MAÍZ
- BICARBONATO POTÁSICO FARMA
- BICARBONATO SÓDICO FARMA
- CARBONATO DE CALCIO
- CARBONATO DE MAGNESIO
- CELULOSA MICROCRISTALINA
- CROSPROVIDONA
- ERITRITOL
- FOSFATO DICÁLCICO
- GLUCOSA
- MALITOL
- MALTODEXTRINAS
- MANITOL
- PVP
- SACAROSA
- SORBITOL
- TALCO MEDICINAL
- XYLITOL



RECUBRIMIENTO DE COMPRIMIDOS

- ACRILATOS
- ALMIDONES
- AZÚCARES
- METACRÍLICOS Y COPOPLÍMEROS



LUBRICANTES

- ÁCIDO ESTEÁRICO
- ESTEARATO DE CALCIO
- ESTEARATO DE MAGNESIO
- POLIETILENGLICOL
- SILICIOS



CARRIERS

- ACEITES VEGETALES
- ACETONA
- AJU PHOS
- ALCOHOL ISOPROPÍLICO
- ALHIDROGEL
- GLICERINA
- LANOLINA
- PARAFINA / ACEITES BLANCOS
- PROPILENGLICOL USP
- QUILL-A
- SACAROSA
- SORBITOL
- VASELINA



MODIFICADORES DE LA REOLOGÍA (FLUIDEZ, ELASTICIDAD)

- CARBOXYMETHYL CELULOSA
- CARRAGENINA
- ESTEARATO DE ALUMINIO
- GOMA XANTONA
- PECTINA



EMULGENTES

- FOSFATIDIL COLINA
- SODIO LAURIL SULFATO



ACIDULANTES Y CONSERVANTES

- ÁCIDO ASCÓRBICO
- ÁCIDO BÓRICO
- ÁCIDO CÍTRICO
- ÁCIDO LÁCTICO
- ÁCIDO SÓRBICO
- ÁCIDO TARTÁRICO
- BENZOATO SÓDICO
- CITRATO CÁLCICO
- CITRATO POTÁSICO
- CITRATO SÓDICO FENOXIETANOL
- PARABENOS
- SORBATO POTÁSICO



EDULCORANTES

- ACESULFAME
- ASPARTAMO
- CICLAMATO SÓDICO DEXTROSA
- FRUCTOSA
- SACARINA SÓDICA
- STEVIA
- SUCRALOSA
- XYLITOL



SABORES Y COLORANTES

SABORES:

- MENTOL
- SABORES NATURALES
- SABORES SINTÉTICOS

COLORANTES:

- BIÓXIDO DE TITANIO
- CLOROFILA
- COLORANTES SINTÉTICOS



PRINCIPIOS ACTIVOS

- AGENTES ANTICÁNCER
- ANALGÉSICOS
- ANÁLOGOS DE VITAMINA D
- ANESTÉSICOS
- ANTIABORTO
- ANTIALÉRGICOS
- ANTIASMA
- ANTIBIÓTICOS
- ANTICOAGULANTES
- ANTICONCEPTIVOS ORALES
- ANTICONVULSIVOS
- ANTIDIABÉTICOS
- ANTÍDOTOS ANTINUCLEARES
- ANTIFLATULENCIA
- ANTIHIPERLIPIDÉMICOS
- ANTIHISTAMÍNICOS
- ANTIINFLAMATORIOS
- ANTIINFLAMATORIOS TÓPICOS
- ANTINEOPLÁSICOS
- ANTIÚLCERAS TÓPICOS
- CLORURO POTÁSICO
- CLORURO SÓDICO SIN PYROGENE
- DIURÉTICOS
- ENZIMAS
- HORMONAS
- LAXANTES
- TRATAMIENTO DISFUNCIÓN ERÉCTIL
- TRATAMIENTOS GASTROINTESTINALES



AMINOÁCIDOS

- L-ACETILCISTEINA
- L-ARGININA
- L-CISTEÍNA
- L-CISTINA
- L-HISTIDINA
- L-LEUCINA
- L-TIROSINA
- S-CARBOXIMETILCISTEINA



VITAMINAS

- VITAMINA A
- VITAMINA B
- VITAMINA C
- VITAMINA D
- VITAMINA E
- VITAMINA K



COMPUESTOS MINERALES

- CARBONATO DE CALCIO
- CARBONATO DE MAGNESIO
- CARBONATO DE SODIO
- FOSFATO CÁLCICO
- FOSFATO MAGNÉSICO
- FOSFATO POTÁSICO
- FOSFATO SÓDICO
- GUTAMATO SÓDICO
- LACTATO SÓDICO



PRODUCTOS NUTRICÉUTICOS

- ACEITES VEGETALES
- ALGAS
- AMLA
- ANDROGRAPHIS PANICULATA
- ARTHRICARE
- ASHWAGANDHA
- BACOPIN
- BETAGLUCANOS
- BIOPERIN
- BOSWELLIN
- CAFÉINA
- CITRINA
- COCOCINA
- CREATINA
- CURCUMINA
- DIGECIMA: COMPLEJO ENZIMÁTICO DIGESTIVO
- EXTRACTOS DE PLANTAS FABENOL
- FORSLEAN
- GARCITRINA

- GLUCOMANANE
- GUNGULÍPIDOS
- HESPERIDINA
- HIALURONATO SÓDICO
- INULINA
- ISOFLAVONAS DE SOJA
- LACTOSPORE
- LACTOWISE PROBIÓTICO
- LEANGARD
- LUTEÍNA
- LYCOPENO
- MEZCLAS ENERGIZANTES
- PIGMENTOS LIPOSOLUBLES
- PLANTAGO OVATA
- PROBIÓTICOS
- RESVERATROL
- SALES DE GLUCOSAMINA
- SELENIO
- VENOCINA



DESINFECTANTES

- CETRIMIDA
- CLORHEXIDINA
- CLORURO DE BECENTONIO
- CLORURO DE BENZALCONIO
- CLORURO DE CETIL PIRIDINIO
- CLORURO DE BENCETONIO
- COMPUESTOS DE AMONIOS CUATERNARIOS
- HEXETIDINA
- OCTENIDINA
- YODINA POVIDONA



ENZIMAS COLABORADORAS DE PROCESOS

- AMYLASAS
- CATALASAS
- CELULASA
- GLUCOSA OXIDASA
- LIPASAS
- PECTINASA
- PROTEASAS
- XILANESA

INTERMEDIOS

- HIDROXIBENZOTRIAZOL HIDRATO (HOBT)
- DIONA
- DIFLUORO ESTERETIL ÁCIDO ACÉTICO
- ETIL HEXANOATO SÓDICO
- BUTOXI CICLOHEXEN
- METOXIACETOFENONA
- HIDROXITEMPO
- TOLUENSULFONIL CLORURO
- AGENTES DE CONEXIÓN
- BENZOFENONA
- BOROHIDRURO SÓDICO
- BUTIL / TERBUTIL / LAURIL / CLORURO
- BUTILATO DE SODIO Y BUTILATO DE POTASIO
- DERIVADOS AMONIO
- DIBENZOIL ÁCIDO TARTÁRICO
- DICYANDIAMIDA
- ETILATO DE SODIO Y POTASIO
- FTALIDA
- HIDRATO DE HIDRACINA
- KCC
- METILATOS DE SODIO Y DE POTASIO
- N DISOPROPILCARBODIMIDA DIC
- ORTOACETATOS
- ORTOPROPIONATOS PIPERIDINA
- SELENIO
- SUCCINIMIDAS
- TERBUTIL CICLOHEXANOL
- TERBUTIL CLORURO
- TRIACETOXY BOROHIDRURO SÓDICO
- TRIETILAMINA
- TRIETILBORANO
- TROMETAMOL
- YODO Y SUS DERIVADOS

COMPLEMENTOS DE PROCESOS

- BENTONITAS
- CARBÓN ACTIVO
- PERLITAS
- TIERRAS DIATOMEAS

PRODUCTOS ORGÁNICOS

- ACEITES MEDICINALES
- ACETATO POTÁSICO
- ÁCIDO ACÉTICO GRADO ALIMENTICIO
- ÁCIDO FÓRMICO
- ÁCIDO OXÁLICO
- BENZIL ALCOHOL
- CARBOHIDRATOS
- GLICERINA VEGETAL USP/EP
- PROTEÍNAS
- TRIETANOLAMINA





Adiego Saigner SL.

Ctra. Logroño, Km 8. Pol. El Olivar naves 8 y 9

50011 Zaragoza (Spain)

Telf.: (+34) 976 187 200 · Fax: (+34) 876 247 880

info@saigneradiego.com

www.saigneradiego.com