



“*Building Solutions*”

**PRODUCTOS QUÍMICOS
INDUSTRIALES**
INDUSTRIAL CHEMICALS
**PRODUITS CHIMIQUES
INDUSTRIELS**

QUIMIDROGA, SA
Tuset, 26
08006 BARCELONA
+34 932 363 636
disolventes@quimidroga.com
www.quimidroga.com

SALES OFFICES - SPAIN
Center (Madrid)
North (Bilbao)
East (Valencia)
South (Sevilla)
North West (La Coruña)

QUIMIDROGA PORTUGAL, LDA
Lisbon
Porto

QUIMIDROGA FRANCE, S.A.R.L.
Paris
Offices:
» Nîmes
» Toulouse
» Lyon

QUIMIDROGA ITALIA, S.R.L.
Milan

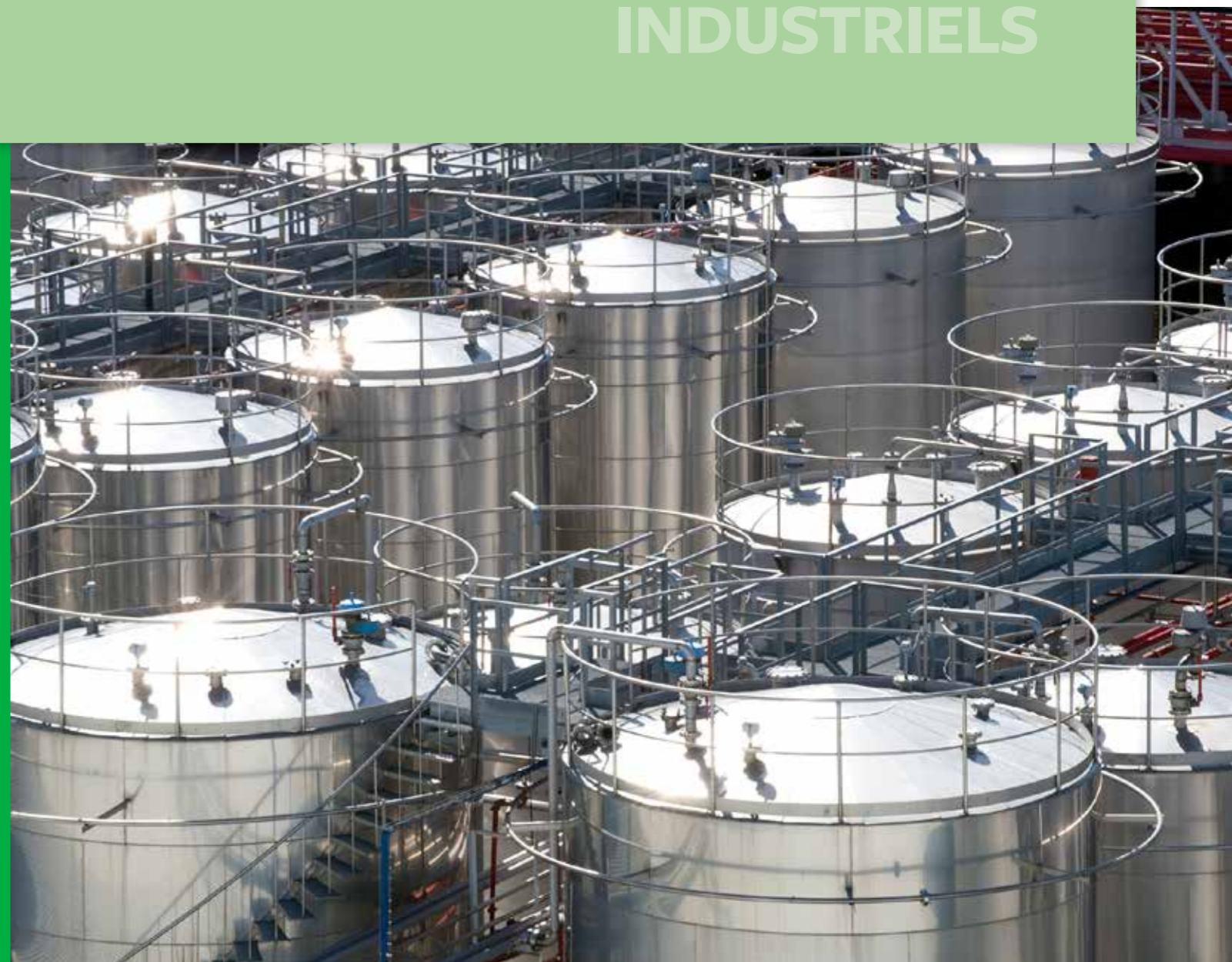
QUIMIDROGA HELLAS MIKE
Athens

**QUIMIDROGA KİMYA İTH. İHR.
SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.**
Istanbul

QUIMIDROGA MAROC, S.A.R.L.A.U.
Casablanca

QUIMIDROGA ALGERIE, E.U.R.L.
Algiers

**MONTBELLE INTERNATIONAL
S.A.S.A.U. - FRANCE**
Cannes (France)
Offices:
» Cairo (Egypt)
» Lagos (Nigeria)



ACETILOS
ALCOHOLES
CETONAS
DISOLVENTES ECOLÓGICOS
ÉSTERES
ETANOLAMINAS
FORMULADOS
ICOLES
GLICOL ÉTERES
HALOGENADOS
HIDROCARBUROS
HIDROCARBUROS ESPECIALES
INORGÁNICOS
INTERMEDIOS MONÓMEROS
MONÓMEROS ACRÍLICOS
MONÓMEROS BIFUNCIONALES
MONÓMEROS METACRÍLICOS
VARIOS

ACETILOS
Ácido acético diluido
Ácido acético glacial
Anhídrido acético

ALCOHOLES
Butanol
Butanol secundario
Etilhexanol-2
Isobutanol
Isopropanol
Isopropanol G° farma
Metanol
Metil amil alcohol
N-propanol

CETONAS
Acetona
Acetona G° farma
Ciclohexanona
Diacetona alcohol
Isoforona
Metil etil cetona
Metil isobutil cetona

DISOLVENTES ECOLÓGICOS
Ester dibásico
Glycasol®
Jeffsol Ec (Carbonato Etileno)
Jeffsol Pc (Carbonato Propileno)

ÉSTERES
Acetato 2-etilhexilo
Acetato amílico primario
Acetato de butildiglicol
Acetato de butilglicol
Acetato de butilo
Acetato de etilglicol
Acetato de etilo
Acetato de etoxipropilo
Acetato de isobutilo
Acetato de isopropilo
Acetato de metilo
Acetato de metoxipropilo
Acetato de n-propilo

ETANOLAMINAS
Dietanolamina (todas las diluciones)
Monoetanolamina (todas las diluciones)
Trietanolamina (todas las diluciones)

FORMULADOS
Q-Sol (comprende una amplia gama "a medida" para todo tipo de industrias)

GLICOLES
Dietilenglicol
Dipropilenglicol
Hexilenglicol
Monoetilenglicol
Propilenglicol técnico
Propilenglicol USP

Trietilenglicol
Tripropilenglicol

GLICOL ÉTERES
Butildiglicol
Butilglicol
Butilpoliglicol
Diisopropil éter
Dipropilenglicol butil éter (DPnB)
Dipropilenglicol monometil éter
Etildiglicol
Etilglicol
Etoxi propanol
Isopropilglicol éter
Metilglicol éter
Metiltriglicol
Metoxipropanol
Propilenglicol butil éter (PnB)
Tripropilenglicol monometil éter

HALOGENADOS
Cloruro de metileno
Percloroetileno

HIDROCARBUROS
Ciclohexano
Disolvente Q-10 (n-decano)
Disolvente Q-14 (tetra-decano)
Heptano
Hexano
Isohexano
Solvent nafta 160/180
Solvent nafta 180/200
Solvent nafta 230/280
Tolueno
Tolueno Q
White spirit
Xileno

HIDROCARBUROS ESPECIALES
Isoparafinas
Nafténicos
Solvent nafta 180/200 ND
Solvent nafta 230/280 ND
White spirirts desodorizados

INORGÁNICOS
Acetato de cobalto
Ácido clorhídrico
Ácido crómico escamas
Ácido crómico cristales
Ácido fosfórico alimentario (todas las diluciones)
Ácido nítrico
Ácido p-toluensulfónico 65%
Ácido p-toluensulfónico sólido
Ácido sulfúrico (todas las diluciones)
Amoníaco solución 25%
Bicarbonato Sódico Técnico
Carbonato cálcico
Carbonato potásico
Carbonato sódico ligero
Carbonato sódico pesado
Cloruro amónico con antiapelmazante

Cloruro amónico sin antiapelmazante
Cloruro de zinc anhidro
Cloruro férrico líquido
Hidróxido potásico escamas
Hidróxido potásico 50%
Hidróxido sódico (todas las diluciones)
Monoclorobenceno
Nitrato sódico QP
Ortodiclorobenceno
Óxido de zinc
Sosa cáustica escamas
Sosa cáustica microperlas
Sosa cáustica perlas
Sulfato de cobalto
Sulfato sódico anhidro polvo
Tiourea

INTERMEDIOS
Acetofenona
Ácido adípico
Ácido benzoico
Ácido fumárico
Ácido isoftálico
Ácido isononanoico
Ácido tereftálico
Alfa metil estireno
Anhídrido ftálico
Anhídrido hexahidroftálico
Anhídrido maleico
Anhídrido tetrahidroftálico
Anhídrido trimelítico
Bisfenol A
Dimetilacetamida
Dimetilformamida
Dimetiltereftalato
Dipenteno 10
Fenol 90%
Fenol 100%
Formol 30%
Formol 40%
Hexamina
Melamina
Neopentilglicol
O-cresol
Paraformaldehído
Parametacresol
Paraterciario butil fenol
Pentaeritrita micronizada
Trimetilol propano
Urea

MONÓMEROS BIFUNCIONALES
Acrilato 2-hidroxietilo
Acrilato 2-hidroxipropilo
Metacrilato 2-hidroxietilo
Metacrilato 2-hidroxipropilo
Metacrilato de glicidilo

MONÓMEROS METACRÍLICOS
Ácido metacrílico
Metacrilato de butilo
Metacrilato de isobutilo
Metacrilato de metilo

VARIOS
Aceite de pino
Disolvente Q-900
Etilbenceno
Fenotiazina
Hidroquinona
Hidroquinona monometil éter
Paraterciario butil catechol
Petrelab 550
Tetrahidrofurano

MONÓMEROS
Acetato de vinilo monómero
Estireno

MONÓMEROS ACRÍLICOS
Ácido acrílico
Acrilamida líquida
Acrilato 2-etilhexilo
Acrilato de butilo
Acrilato de etilo
Acrilato de metilo
Acrilonitrilo

Quimidroga, gracias a su dilatada experiencia y amplio conocimiento del sector, ofrece asesoramiento y servicio técnico aportando soluciones a las necesidades de la variada tipología de clientes, al tiempo que optimizarles sus procesos productivos. Nuestro amplio portfolio de materias primas y aditivos se adapta continuamente a las necesidades actuales y futuras nuestros clientes.

MONÓMEROS BIFUNCIONALES

Acrilato 2-hidroxietilo
Acrilato 2-hidroxipropilo
Metacrilato 2-hidroxietilo
Metacrilato 2-hidroxipropilo
Metacrilato de glicidilo

MONÓMEROS METACRÍLICOS

Ácido metacrílico
Metacrilato de butilo
Metacrilato de isobutilo
Metacrilato de metilo

VARIOS

Aceite de pino
Disolvente Q-900
Etilbenceno
Fenotiazina
Hidroquinona
Hidroquinona monometil éter
Paraterciario butil catechol
Petrelab 550
Tetrahidrofurano



ACETYLS
ALCOHOLS
KETONES
ECOLOGICAL SOLVENTS
ESTERS
ETHANOLAMINES
FORMULATED
GLYCOLS
GLYCOL ETHERS
HALOGENATED
HYDROCARBONS
SPECIAL HYDROCARBONS
INORGANICS
INTERMEDIATES
MONOMERS
ACRYLIC MONOMERS
BIFUNCTIONAL MONOMERS
METHACRYLIC MONOMERS
MISCELLANEOUS

ACETYLS
 Acetic acid, diluted
 Acetic acid, glacial
 Acetic anhydride
ALCOHOLS
 Butanol
 Ethylhexanol-2
 Isobutanol
 Isopropanol
 Isopropanol pharma grade
 Methanol
 Methyl amyl alcohol
 N-propanol
 Secondary butanol

KETONES
 Acetone
 Acetone pharma grade
 Cyclohexanone
 Diacetone alcohol
 Isophoron
 Methyl ethyl ketone
 Methyl isobutyl ketone

ECOLOGICAL SOLVENTS
 Dibasic ester
 Glycasol®
 Jeffsol Ec (Ethylene Carbonate)
 Jeffsol Pc (Propylene Carbonate)

ESTERS
 2-ethylhexyl acetate
 Acetato de etilglicol
 Butyl acetate
 Butyldiglycol acetate
 Butylglycol acetate
 Ethoxypropyl acetate
 Ethylglycol acetate
 Isobutyl acetate
 Isopropyl acetate
 Methoxypropyl acetate
 Methyl acetate
 N-propyl acetate
 Primary amyl acetate

ETHANOLAMINES
 Diethanolamine (all dilutions)
 Monoethanolamine (all dilutions)
 Triethanolamine (all dilutions)

FORMULATED
 Q-Sol (including a wide range of "tailor-made" products for all types of industries)

GLYCOLS
 Diethylene glycol
 Dipropylene glycol
 Hexylene glycol
 Monoethylene glycol
 Propylene glycol, technical

Propylene glycol, USP
 Triethylene glycol
 Tripropylene glycol

GLYCOL ETHERS
 Butyldiglycol
 Butylglycol
 Butylpolyglycol
 Diisopropyl ether
 Dipropylene glycol butyl ether (DPnB)
 Dipropylene glycol monomethyl ether
 Ethoxy propanol
 Ethyl diglycol
 Ethyl glycol
 Isopropylglycol ether
 Methoxypropanol
 Methylglycol ether
 Methyltriglycol
 Propylene glycol butyl ether (PnB)
 Tripropylene glycol monomethyl ether

HALOGENATED
 Methylene chloride
 Perchloroethylene

HYDROCARBONS
 Cyclohexane
 Heptane
 Hexane
 Isohexane
 Solvent naphtha 160/180
 Solvent naphtha 180/200
 Solvent naphtha 230/280
 Solvent Q-10 (n-decane)
 Solvent Q-14 (tetra-decane)
 Toluene
 Toluene Q
 White spirit
 Xylene

SPECIAL HYDROCARBONS
 Isoparaffins
 Naphthenes
 Solvent naphtha 180/200 ND
 Solvent naphtha 230/280 ND
 White spirits, deodorised

INORGANICS
 Ammonia solution 25%
 Ammonium chloride with anti-caking agent
 Ammonium chloride without anti-caking agent
 Anhydrous sodium sulphate, powder
 Anhydrous zinc chloride
 Calcium carbonate
 Caustic soda, beads
 Caustic soda, flakes
 Caustic soda, micro beads
 Chromic acid, crystals
 Chromic acid, flakes
 Cobalt acetate
 Cobalt sulphate
 Ferric chloride, liquid
 Hydrochloric acid

Monochlorobenzene
 Nitric acid
 Orthodichlorobenzene
 P-toluensulphonic acid 65%
 P-toluensulphonic acid, solid
 Phosphoric acid, food grade (all dilutions)
 Potassium carbonate
 Potassium hydroxide 50%
 Potassium hydroxide, flakes
 Sodium bicarbonate, technical
 Sodium carbonate, heavy
 Sodium carbonate, light
 Sodium hydroxide (all dilutions)
 Sodium nitrate QP
 Sulphuric acid (all dilutions)
 Thiourea
 Zinc oxide

INTERMEDIATES
 Acetophenone
 Adipic acid
 Alpha methyl styrene
 Benzoic acid
 Bisphenol A
 Dimethyl terephthalate
 Dimethylacetamide
 Dimethylformamide
 Dipentene 10
 Formol 30%
 Formol 40%
 Fumaric acid
 Hexahydrophthalic anhydride
 Hexamine
 Isononanoic acid
 Isophthalic acid
 Maleic anhydride
 Melamine
 Neopentylglycol
 O-cresol
 Paraformaldehyde
 Parametacresol
 Paratertiary butyl phenol
 Pentaerythrite, micronised
 Phenol 100%
 Phenol 90%
 Phthalic anhydride
 Terephthalic acid
 Tetrahydrophthalic anhydride
 Trimellitic anhydride
 Trimethylol propane
 Urea

MONOMERS
 Vinyl acetate monomer
 Styrene

ACRYLIC MONOMERS
 2-ethylhexyl acrylate
 Acrylamide, liquid
 Acrylic acid
 Acrylonitrile
 Butyl acrylate
 Ethyl acrylate
 Methyl acrylate

Quimidroga, thanks to its extensive experience and broad knowledge of the sector, offers advice and technical service, providing solutions to the needs of a wide range of clients, while optimising their production processes. Our wide portfolio of raw materials and additives is continuously adapted to the current and future needs of our clients.

BIFUNCTIONAL MONOMERS

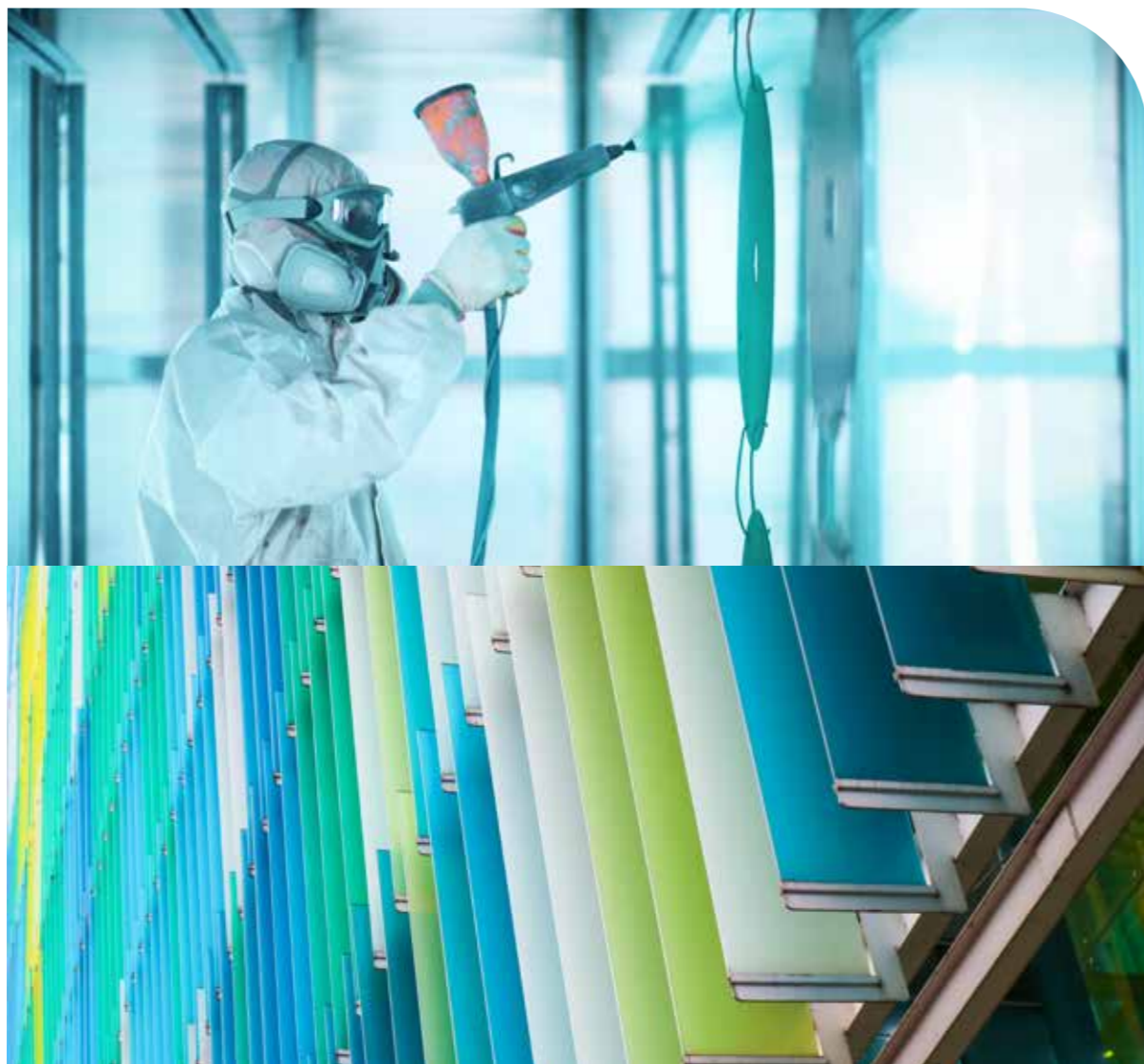
2-Hydroxyethyl acrylate
 2-hydroxyethyl methacrylate
 2-hydroxypropyl acrylate
 2-Hydroxypropyl methacrylate
 Glycidyl methacrylate

METHACRYLIC MONOMERS

Butyl methacrylate
 Isobutyl methacrylate
 Methacrylic acid
 Methyl methacrylate

MISCELLANEOUS

Ethylbenzene
 Hydroquinone
 Hydroquinone monomethyl ether
 Paratertiary butylcatechol
 Petrelab 550
 Phenothiazine
 Pine oil
 Solvent Q-900
 Tetrahydrofuran



ACÉTYLES
ALCOOLS
CÉTONES
SOLVANTS ÉCOLOGIQUES
ESTERS
ÉTHANOLAMINES
FORMULÉS
GLYCOLS
ÉTHERS DE GLYCOL
HALOGÉNÉS
HYDROCARBURES
HYDROCARBURES SPÉCIAUX
INORGANIQUES
INTERMÉDIAIRES
MONOMÈRES
MONOMÈRES ACRYLIQUES
MONOMÈRES BIFONCTIONNELS
MONOMÈRES MÉTHACRYLIQUES
DIVERS

ACÉTYLES
Acide acétique dilué
Acide acétique glacial
Anhydride acétique

ALCOOLS
Alcool méthyl amylique
Butanol
Butanol secondaire
Éthylhexanol-2
Isobutanol
Isopropanol
Isopropanol cat. pharma
Méthanol
N-propanol

CÉTONES
Acétone
Acétone cat. pharma
Cyclohexanone
Diacétone alcool
Isophorone
Méthyléthylcétone
Méthylisobutylcétone

SOLVANTS ÉCOLOGIQUES
Ester dibasique
Glycasol®
Jeffsol Ec (carbonate d'éthylène)
Jeffsol Pc (carbonate de propylène)

ESTERS
Acétate amylique primaire
Acétate d'éthoxypropyle
Acétate d'éthyle
Acétate d'éthylglycol
Acétate d'isobutyle
Acétate d'isopropyle
Acétate de 2-éthylhexyle
Acétate de butyldiglycol
Acétate de butyle
Acétate de butylglycol
Acétate de méthoxypropyle
Acétate de méthyle
Acétate de n-propyle

ÉTHANOLAMINES
Diéthanolamine (toutes les dilutions)
Monoéthanolamine (toutes les dilutions)
Triéthanolamine (toutes les dilutions)

FORMULÉS
Q-Sol (comprenant une large gamme de produits "sur mesure" pour tous les types d'industries)

GLYCOLS
Diéthylène glycol
Dipropylène glycol
Hexylène glycol
Monoéthylène glycol
Propylène glycol technique

Propylène glycol USP
Triéthylène glycol
Tripropylène glycol

ÉTHERS DE GLYCOL
Butyldiglycol
Butylglycol
Butylpolyglycol
Dipropylène glycol butyl éther (DPnB)
Dipropylène glycol monométhyl éther
Éther d'isopropylglycol
Éther de méthylglycol
Éther diisopropylglycol
Éthoxy propanol
Éthyl diglycol
Éthylglycol
Méthoxypropanol
Méthyltriglycol
Propylène glycol butyl éther (PnB)
Tripropylène glycol monométhyléther

HALOGÉNÉS
Chlorure de méthylène
Perchloroéthylène

HYDROCARBURES
Cyclohexane
Heptane
Hexane
Isohexane
Solvant naphta 160/180
Solvant naphta 180/200
Solvant naphta 230/280
Solvant Q-10 (n-décane)
Solvant Q-14 (tétra-décane)
Toluène
Toluène Q
White spirit
Xylène

HYDROCARBURES SPÉCIAUX
Isoparaffines
Naphthènes
Solvant naphta 180/200 ND
Solvant naphta 230/280 ND
White spirits désodorisés

INORGANIQUES
Acétate de cobalt
Acide chlorhydrique
Acide chromique en cristaux
Acide chromique en flocons
Acide nitrique
Acide p-toluènesulfonique 65%
Acide p-toluènesulfonique solide
Acide phosphorique alimentaire (toutes les dilutions)
Acide sulfurique (toutes les dilutions)
Ammoniac solution 25%
Bicarbonate de sodium technique
Carbonate de calcium
Carbonate de potassium
Carbonate de sodium léger
Carbonate de sodium lourd
Chlorure d'ammonium avec anti-agglomérant

Chlorure d'ammonium sans anti-agglomérant
Chlorure de fer liquide
Chlorure de zinc anhydre
Hydroxyde de potassium 50%
Hydroxyde de potassium en flocons
Hydroxyde de sodium (toutes les dilutions)
Monochlorobenzène
Nitrate de sodium QP
Orthodichlorobenzène
Oxyde de zinc
Soude caustique en flocons
Soude caustique en microperles
Soude caustique en perles
Sulfate de cobalt
Sulfate de sodium anhydre en poudre
Thiourée

INTERMÉDIAIRES
Acétophénone
Acide adipique
Acide benzoïque
Acide fumarique
Acide isononanoïque
Acide isophtalique
Acide téréphtalique
Alpha méthyl styrène
Anhydride hexahydroptalique
Anhydride maléique
Anhydride phtalique
Anhydride tétrahydroptalique
Anhydride trimellitique
Bisphénol A
Butylphénol paratertiaire
Diméthylacétamide
Diméthylformamide
diméthyltéréphtalate
Dipentène 10
Formol 30%
Formol 40%
Hexamine
Mélamine
Néopentylglycol
O-crésol
Paraformaldéhyde
Paramétacrésol
Pentaérythrite micronisée
Phénol 100%
Phénol 90%
Triméthylol propane
Urée

MONOMÈRES
Acétate de vinyle monomère
Styrène

MONOMÈRES ACRYLIQUES
Acide acrylique
Acrylamide liquide
Acrylate d'éthyle
Acrylate de 2-éthylhexyle
Acrylate de butyle
Acrylate de méthyle
Acrylonitrile

Quimidroga, grâce à sa longue expérience et sa vaste connaissance du secteur, offre des conseils et un service d'assistance technique, en apportant des solutions aux besoins d'un large éventail de clients, tout en optimisant leurs processus de production. Notre large portefeuille de matières premières et d'additifs est continuellement adapté aux besoins actuels et futurs de nos clients.

MONOMÈRES BIFONCTIONNELS
Acrylate de 2-hydroxyéthyle
Acrylate de 2-hydroxypropyle
Méthacrylate de 2-hydroxyéthyle
Méthacrylate de 2-hydroxypropyle
Méthacrylate de glycidyle

MONOMÈRES MÉTHACRYLIQUES
Acide méthacrylique
Méthacrylate d'isobutyle
Méthacrylate de butyle
Méthacrylate de méthyle

DIVERS
Catéchol de butyle paratertiaire
Éther monométhylé d'hydroquinone
Éthylbenzène
Huile de pin
Hydroquinone
Petrelab 550
Phénothiazine
Solvant Q-900
Tétrahydrofurane

FR

PRODUITS CHIMIQUES
INDUSTRIELS



Qd Quimidroga

Indépendamment des produits décrits, Quimidroga, S.A. peut offrir, par le biais de ses départements respectifs, un grand nombre de produits actifs en portefeuille qui comprennent aussi des préparations et des mélanges sur mesure ainsi que des emballages spéciaux. Nous vous remercions donc de nous adresser vos demandes, même si les produits qui vous intéressent n'apparaissent pas dans cette liste. Remarque: il se peut que certains des matériaux énumérés ne soient pas disponibles sur votre territoire.