



**“Building  
Solutions”**

**QUIMIDROGA, SA**  
Tuset, 26  
08006 BARCELONA  
+34 932 363 636  
[disolventes@quimidroga.com](mailto:disolventes@quimidroga.com)  
[www.quimidroga.com](http://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)

laNegreta.com

302/01-2023

# PRODUCTOS QUÍMICOS INDUSTRIALES INDUSTRIAL CHEMICALS PRODUITS CHIMIQUES INDUSTRIELS



# PRODUCTOS QUÍMICOS INDUSTRIALES

ES



**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 Gº farma  
Metanol  
Metil amil alcohol  
N-propanol

**CETONAS**  
Acetona  
Acetona Gº 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

**TRIGLICOLÉTICOS**  
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 spirits desodorizados

**INORGÁNICOS**  
Acetato de cobalto  
Ácido clorhídrico  
Ácido crómico escamas  
Ácido crómico cristales  
Ácido fosfórico alimentario (todas las diluciones)  
Ácido nítrico  
Ácido p-toluenulfónico 65%  
Ácido p-toluenulfónico 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

**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

**CLORUROS**  
Cloruro amónico sin antiapelmazante  
Cloruro de zinc anhídrico  
Cloruro férrico líquido  
Hidróxido potásico escamas  
Hidróxido potásico 50%  
Hidróxido sódico (todas las diluciones)  
Monoclорobenceno  
Nitrito sódico QP  
Ortodiclorobenceno  
Óxido de zinc  
Sosa cáustica escamas  
Sosa cáustica micropeladas  
Sosa cáustica perlas  
Sulfato de cobalto  
Sulfato sódico anhídrico polvo  
Tiourea

**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 catecol  
Petrelab 550  
Tetrahidrofurano

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Independentemente de los productos descritos, Quimidroga, S.A. puede ofrecer, a través de sus correspondientes Departamentos, un gran número de productos activos en cartera que incluyen además, preparaciones y mezclas a medida así como envasados especiales, por lo que agradeceremos todas las consultas que puedan dedicarnos aunque los productos de su interés no aparezcan en la presente lista.

Nota: Alguno de los materiales listados puede no estar disponible en su territorio.

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

EN

# INDUSTRIAL CHEMICALS



**ACETYL**  
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  
Isophorone  
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  
Ethyglycol 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  
Ethyloxy 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

**MONOMERS**  
Vinyl acetate monomer  
Styrene

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

Monochlorobenzene  
Nitric acid  
Orthodichlorobenzene  
P-toluenesulphonic acid 65%  
P-toluenesulphonic 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

# PRODUITS CHIMIQUES INDUSTRIELS

FR

**ACÉYLES**  
**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**

## ACÉYLES

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 diisopropylique  
 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-toluenesulfonique 65%  
 Acide p-toluenesulfonique 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  
 Triéthylène glycol  
 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 micropellets  
 Soude caustique en perles  
 Sulfate de cobalt  
 Sulfate de sodium anhydre en poudre  
 Thiourée

## INTERMÉDIAIRES

Acétophénone  
 Acide adipique  
 Acide benzoïque  
 Acide fumrique  
 Acide isononanoïque

Acide isophtalique  
 Acide téraphthalique  
 Alpha méthyl styrène  
 Anhydride hexahydrophthalique  
 Anhydride maléique  
 Anhydride phthalique  
 Anhydride térahydrophthalique  
 Anhydride trimellitique

Bisphénol A  
 Butylphénol paratertiaire  
 Diméthylacétamide  
 Diméthylformamide  
 diméthyltéraphthalate

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  
 Styrene

## 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 glycide

## MONOMÈRES MÉTHACRYLIQUES

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

## DIVERS

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