

# Catálogo de productos



**Química general**



RIHUM<sup>CO</sup>

## #

9-nor-4-Androstenediona  
2-Etilhexanol (2EH)  
2-Tiouracilo  
2,5-Di-Butilhidroquinona  
2,5-Dimercapto-1,3,4-Tiadiazol  
2', 3'-Didesoxiinosina  
4,4'-Metilenbis-(2-Cloroanilina)  
5-Fluorocitosina  
5-Fluorouracilo  
5-Metiluridina

## A

Acetato de sodio  
Ácido acrílico  
Ácido acrílico glacial (GAA)  
Ácido benzoico  
Ácido bórico  
Ácido cítrico  
Ácido fítico  
Ácido fórmico

Ácido fosfórico  
Ácido H  
Ácido láctico  
Aceite de pino  
Acetato de butilo  
Acetato de dietilenglicol  
monobutil éter (DBAC)  
Acetato de dietilenglicol  
monoetil éter (DCAC)  
Acetato de dipropilenglicol  
metil eter (DPMA/DI-MPA)  
Acetato de dipropilenglicol  
monometil éter (DPMA)  
Acetato de etilenglicol  
monobutil éter (BAC/EBA/BGA)  
Acetato de etilenglicol  
monoetil eter  
Acetato de etilenglicol  
monometil eter (EGMA)  
Acetato de metilo  
Acetato de propilenglicol  
monometil éter (PMA/PEMGA)



Ácido metacrílico  
Ácido nítrico  
Ácido oxálico  
Ácido propiónico  
Ácido sulfúrico  
Ácido tartárico  
Alcanfor  
Alcohol isopropílico (IPA)  
Alginato de sodio  
Almidón de maíz  
Anhídrido ftálico (PA)

## **B**

Benzoato de sodio  
Bicarbonato de amonio  
Bicarbonato de potasio  
Bicarbonato de sodio  
Bifluoruro de sodio  
Bisfenol A (BPA)  
Bisulfito sódico

Bitartrato de potasio  
Bórax  
Bromato de potasio  
Bromuro de calcio  
Bromuro de sodio  
Butanol normal  
Butil cellosolve  
Butil glicol

## **B**

Captan  
Carbón activado  
Carbonato de calcio  
Carbonato de calcio precipitado  
Carbonato de sodio denso  
Carbonato de sodio liviano  
Carbonato de zinc  
Carboximetilcelulosa (CMC)  
Ciclodextrina (CD)  
Ciclohexanona



Ciproconazol  
Citrato de calcio  
Citrato de sodio  
Citrato de tributilo (TBC)  
Clorito de sodio  
Clorotalonil  
Clorpirifós  
Cloruro de amonio  
Cloruro de bario  
Cloruro de calcio  
Cloruro de metileno (MC)

## D

D-xilosa  
Dextrosa  
Diacetato de etilenglicol  
Diazinón  
Dicloroetileno  
Dicromato de potasio  
Dicromato de sodio  
Dietilenglicol (DEG)

Dietilenglicol dimetil éter (DEDM)  
Dietilenglicol monobutil éter (DEGBE)  
Dietilenglicol monoetil éter (DEGEE)  
Diisocianato de tolueno (TDI)  
Dimetil éter de etilenglicol (EDM)  
Dimetilacetamida  
Dimetilsulfóxido  
Dimetoato  
Dióxido de titanio  
Dipropilenglicol dimetil éter (DPGDME)  
Dipropilenglicol monometil éter (DPM)  
Dipropilenglicol propil éter (DPNP)  
Dipropilenglicol monobutil éter (DPNB)  
Dipropilenglicol monoetil éter (DPE)  
Dietilenglicol monometil éter (DEGME)  
DL-Metionina



## E

Éter dietílico de dietilenglicol (DEDE)  
Éter metílico de dietilenglicol (DEMEE)  
Etil cellosolve  
Etilenglicol metil éter (EE\ ECS\EG)  
Etilenglicol monobutil eter (EB)  
Etilenglicol monometil eter (EGME)  
Etilenglicol monopropil éter (EGP)

## F

Fenol  
Formiato de calcio  
Formiato de sodio  
Fosfato de tris (2-Butoxietilo)  
Fosfato diamónico (DAP)  
Fosfato dicálcico (DCP)  
Fosfato monopotásico (MKP)  
Furazolidona

## G

Gelatina comestible  
Goma guar  
Goma xantana

## H

Hexametafosfato de sodio (SHMP)  
Hidrosulfito de sodio  
Hidróxido de sodio  
Hipoclorito de calcio  
Humato de sodio

## I - J

Inosina Inositol  
Iso butanol  
Isobutírico con 2,2,4-Trimetil-1,3-  
Pentanodiol  
Jarabe de glucosa



**L**

L-Cisteína

L-Prolina

Lauril éter sulfato sódico (SLES)

Litopón

**M**

Maltitol

Maltodextrina

Manitol

Melamina

Mesilato de imatinib

Metabisulfito de sodio

Metacrilato de hidroxietilo

Metasilicato de sodio

Metil isobutil carbinol (MIBC)

Metiletilcetona (MEK)

Molibdato de amonio

Monisobutirato de 2,2,4-Trimetil-1,3-

Pentanodiol

Mono glicol de etileno (MEG)

Monoetanolamina (MEA)

Monofosfato de sodio (MSP)

**N**

Nitrato de amonio

Nitrato de calcio

Nitrato de magnesio

Nitrato de plomo

Nitrato de potasio

Nitrito de sodio

Nonilfenol etoxilado (NPE)

**O**

Ortoxileno

Oxalato de sodio

Óxido de magnesio

Óxido de zinc

Oxitetraciclina

**P**

Papaína Peptona

Perborato de sodio

Percloroetileno (PCE)

Peróxido de benzoilo



Peróxido de hidrógeno  
Persulfato de amonio  
Persulfato de potasio  
Policloruro de aluminio  
Polietilenglicol dimetil éter  
Polietilenglicol monobutil éter  
Polietilenglicol monometil éter  
Polisorbato Propilenglicol (PG)  
Propilenglicol monobutil éter (PNB)  
Propilenglicol monoetil éter (PE/EP)  
Propilenglicol monometil éter  
(PM\PGME)  
Propilenglicol monometil éter  
Propionato (PMP)  
Propilenglicol propil éter (PNP)  
Propilparabeno  
Propionato de calcio

**R**

Resina colofonia

**S**

Sacarina sódica  
Selenito de sodio  
Sulfato de hierro  
Sulfato de magnesio  
Silicato sódico  
Soda cáustica  
Sulfato de amonio  
Sulfato de cobalto  
Sulfato de cobre  
Sulfato de cromo  
Sulfato de manganeso  
Sulfato de sodio  
Sulfato de zinc  
Sulfito de sodio  
Sulfonato de alquilbenceno lineal  
(LABSA)  
Sulfuro de sodio



## T

Taurina  
Terbutilhidroquinona (TBHQ)  
Tetra acetil etilendiamina (TAED)  
Tetraetilenglicol dimetil éter  
Tiosulfato de sodio  
Tolueno  
Tolueno sulfonato de sodio (STS)  
Toluhidroquinona  
Triacetina  
Tricloroetileno (TEC)  
Trietilenglicol dimetil éter (TEDM)  
Trióxido de arsénico  
Tripolifosfato de sodio (STPP)

## U

Uracilo  
Urea  
Uridina

## V

Vainillina  
Vitamina B4  
Vitamina H  
Vitamina K2  
Vitamina K3  
Vitamina Q

## X

Xantato butílico de potasio (PBX)  
Xantato butílico de sodio (SBX)

## Z

Zeolita







[www.rihum.com](http://www.rihum.com)