

# INDUSTRIA

## PINTURAS Y TINTURAS



## A

---

Aceite de ricino  
Acetato de Etilo  
Ácido benzóico técnico  
Acrilamida base  
Acrilatos o Monómeros  
(Butilo, Etilo, 2 Etil Hexilo)  
Agente coalescente  
UCAR Flimer®  
Agente espesante  
Arbocel®CE 30M  
Alcohol polivinílico Selvo®  
Anhídrido ftálico  
Aromina 100 / 150

## B - C

---

Bióxido de titanio Ti  
Pure Chemours®  
Carbonatos de calcio

## D

---

Dibutll Ftalato DBP  
Dietilenglicol  
Diocil ftalato DOP  
Dióxido de silicio  
Dowanol® glicoéter

## E

---

Emulsiones acrílicas  
Emulsiones estiren - acrílica  
Emulsiones vinil - acrílicas  
Emulsiones vinílicas  
Eter butílico

## M

---

Metil etil cetoxima  
Metil Isobutil cetona  
Monomero acetato de vinilo



# P

---

Parafina clorada  
Paraformaldehido  
Pigmentos azul ultramar  
Ultramarine®  
Pigmentos Bayferrox®  
Pigmentos fluorescentes  
Pigmentos orgánicos  
Pigmentos perlescentes  
Iridesium

# R

---

Resina acrílica automotiva  
BYR® RAA52x  
Resina poliéster BYR®  
Pug 60E  
Resinas alquidáticas  
Apralcid®

# T

---

THINNER AMERICANO / STD  
Tolueno Líquido Solvente  
Trimetilolpropano

# X

---

Xilol

