

# AMP

Iberia

## mcpp

Power to Perform

MITSUBISHI CHEMICAL

TEFABLOC® • COMPOUND  
ELASTOMÈRE ( TPE, SEBS, SBS...)

TEFABLOC TP® • OBC

VINIKA® • COMPOUND PVC



### Formosa Plastics®

FORMOCON® • POM

TAIRILAC® • ABS  
• ASA

TAIREX® • GPPS

TAIRISAN® • SAN

POLIFOR • NYLFOR

POLIFOR® • PP COMPOUND  
CHARGÉS - IGNIFUGÉS -  
COLORÉS

長  春

PBT® • PBT

• PBT RESINE

• PBT COMPOUND

PET® • PET COMPOUND



### Resirene

CET® • SMMA

• SMMA CHOC

 **IDEMITSU**

XAREC® • SPS

 **INVISTA™**

TORZEN® • PA66  
FEEDSTOCK  
STANDARD, FLUIDE,  
HAUTE VISCOSITÉ

 **GRECO**

ISOPAK® • ABS COSMÉTIQUE  
ISOTHANE® • TPU

## MATIÈRES HAUTES TEMPÉRATURES



DIC® • PPS COMPOUND  
DIC® • PRIMEF® PPS



PARYLS® • PSU  
• PPSU  
• PES



G-PAEK® • PEK  
GAPEKK® • PEKK

## RECYCLÉS



NOVABLEND® • ABS/PC  
NOVAKRAL® • ABS COLORÉ  
NOVALUX® • PC COLORÉ -  
CHARGÉ VERSION ÉCONOMIQUE



MBA® • PS - ABS RECYCLÉS  
MBA® • PP & PP TALC RECYCLÉS  
MBA® EVOSOURCE • PC/ABS  
RECYCLÉS

# AMP

FRANCE • IBERIA • TUNISIE

📍 Francesc Layret 75, 3<sup>o</sup>3a | 08100 MOLLET DEL VALLÈS  
BARCELONA - SPAIN

☎ +34 930 215 416

✉ [iberia@amp.fr](mailto:iberia@amp.fr)

🌐 [amp.fr](http://amp.fr)

 Member of **AMP-POLYMIX Group**

## COMPOUNDS DE PURGE



En granulés, prêt à l'emploi  
GRADE STANDARD  
GRADE TECHNIQUE  
GRADE HYPER ACTIF (FIBRES DE VERRE)  
GRADE SPÉCIAL MATIÈRES TRANSPARENTES  
GRADE HAUTES TEMPÉRATURES