

## PERÓXIDO DE BENZOILO

Pasta que contiene el 50% de benzol peróxido diisobutiftalato.

### ALMACENAMIENTO Y ENVASADO :

EL PERÓXIDO DE BENZOILO SE PRESENTA EN ENVASES DE **40GR, 150GR, 500GR, 5KG Y 25KG.**

TODOS LOS ENVASES SON DE ACUERDO A LAS **NORMAS DE REGULACIÓN DEL TRANSPORTE INTERNACIONAL DE EUROPA.**

LA TEMPERATURA NO DEBE SUPERAR LOS **25°C** Y NO SE DEBE EXPONER A LA **LUZ DIRECTA.**

SE DEBE EVITAR CUALQUIER TIPO DE CONTACTO CON **FUENTES DE CALOR, ACELERADORES ESTABILIZANTES, JABONES METÁLICOS, CON EL ÓXIDO, COBRE Y OTROS COMPUESTOS METÁLICOS.**

### PROPIEDADES:

- Posee un plastificante especial, que ofrece un aspecto homogéneo a la pasta y garantiza una mayor seguridad en el empleo.
- No existen problemas de separación.
- Fórmula testada.

### APLICACIONES :

- Se usa como catalizador para la polimerización de resinas de poliéster saturadas y en modo particular para estucados o masillas.

### CARACTERÍSTICAS:

Aspecto	Pasta cremosa
Contenido en peróxido	49/51% casi inodoro
Contenido activo de O <sub>2</sub>	3,2 - 3,3 %
Humedad	5% ca
Tª Crítica en resinas de poliéster saturadas	70°C
Solubilidad	Óptima a Tª ambiente