

# CATALIZADOR SOLIDO AL 30% PARA DOS COMPONENTES

## CATALIZADOR SOLIDO AL 30% PARA DOS COMPONENTES MANUAL

<b>CODIGO:</b>	<b>CTS-30, CTS-50, CTS-165, CTS-200, CTS-250, CTS-300, CTS-800</b>
<b>Material:</b>	<b>CATALIZADOR SÓLIDO AL 30%</b>
<b>Nombre químico:</b>	<b>Peróxido de benzoilo con carga mineral (cuarzo)</b>
<b>Apariencia:</b>	<b>Polvo granular blanco</b>
<b>Usos:</b>	<b>Como catalizador para los productos de la familia de los PLASTIGUM, PLASTIVIAL, RUGOLINE, OMEGA y MARCALINES.</b>
<b>Aplicación:</b>	<b>Mezclar el agente catalizador con el producto en la dosificación recomendada por el fabricante y homogeneizar mediante agitación manual o automática.</b>

## PRESENTACION

PRODUCTO	ENVASE
CTS-030	BOLSA DE 30 GRAMOS
CTS-050	BOLSA DE 50 GRAMOS
CTS-165	BOLSA DE 165 GRAMOS
CTS-200	BOLSA DE 200 GRAMOS
CTS-250	BOLSA DE 250 GRAMOS
CTS-300	BOLSA DE 300 GRAMOS
CTS-800	BOLSA DE 800 GRAMOS

**Embalaje:** Caja de cartón con distinto número de bolsas en función del tamaño de las mismas y la cantidad solicitada.

## PROPIEDADES

CONTENIDO DE PEROXIDO	25-30 %
CONTENIDO SILICE	30-45%
SOLUBILIDAD EN AGUA	INSOLUBLE

## MODO DE USO

- Incorporar la bolsa de catalizador en el componente A y homogeneizar perfectamente. Se recomienda mezclador con batidor
- La proporción de catalizador necesaria depende de la temperatura variando la cantidad necesaria en verano e invierno : El 1,3 % en invierno y el 1,0 % en verano para el mismo producto.
- La limpieza de utensilios y material se realiza inmediatamente después de su uso con disolvente.

## ALMACENAMIENTO

- Almacenar en los envases originales en lugar cerrado y protegido de las condiciones climáticas extremas. Evitar exposición al calor y la luz.