

# **Propilparabeno**

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Parámetros	Especificación	Método
Apariencia	Polvo fino	Visual
Color	Blanco	Visual
Olor	Característico	Organoléptico
Identificación	Espectro IR	NF 19 pág. 2508.
Punto de fusión	95°-98°C	NF 19 pág. 2508.
Acidez	Pasa la prueba	NF 19 pág. 2508.
Pérdida por secado	0.50% máx.	NF 19 pág. 2508.
Residuos de ignición	0.05% máx.	NF 19 pág. 2508.
Valoración	99 – 100.5%	NF 19 pág. 2508.
Impurezas orgánicas volátiles	Pasa la prueba	NF 19 pág. 2508.



## **DESCRIPCIÓN**

Polvo fino de color blanco marfil. Es el éster propílico del ácido p-hidroxibenzóico.

## **APLICACIONES**

Es ampliamente utilizado en las industrias cosmética y farmacéutica por su gran poder bacteriostático, cubriendo un amplio espectro de bacterias Gram positivas, ciertos hongos y levaduras.

## **PRESENTACIÓN**

El propilparabeno de **Pochteca Materias Primas** está disponible en:

- Sacos de 25Kg.

## **PRECAUCIONES**

Mantener el empaque cerrado en lugar fresco y seco a una temperatura de 25 °C preferentemente. En condiciones óptimas de almacenamiento su caducidad es de dos años después de la fecha de fabricación. Es indispensable leer la hoja de seguridad del producto antes de su manipulación y uso.

ESTA INFORMACIÓN SE OFRECE ÚNICAMENTE COMO GUÍA GENERAL Y SE BASA EN DATOS QUE ESTIMAMOS CONFIABLES. SE DEBERÁ SOMETER A SU CONSIDERACIÓN, INVESTIGACIÓN Y VERIFICACIÓN, POR LO CUAL NO ASUMIMOS NINGUNA RESPONSABILIDAD LEGAL POR LA APLICACIÓN QUE DE ESTE PRODUCTO SE HAGA.

**POCHTECA MATERIAS PRIMAS, MANUEL REYES VERAMENDI #6 COL. SAN MIGUEL  
CHAPULTEPEC, MEXICO D.F., TEL. 52 78 59 00**

FLABE04-01