

# HOJA TÉCNICA



L M O CHEMICAL SA de CV

BLVD. HIDALGO No 502 B

COL . MICHOACÁN

LEÓN ,GTO. C.P. 37240

TEL. + 52 (477) 773 - 3340 / 773 - 3341

718 - 3319 WhatsApp 477 752 0791

WWW.SAMUELSMIDT.COM.MX

WWW.LMOCHEMICAL.COM

informes@lmochemical.com.mx

## PRODUCTO: PIGMENTO AZUL 372 BP

## DESCRIPCIÓN:

Es una suspensión acuosa caseínica, elaborada a base de molienda de pigmentos inorgánicos y orgánicos según sea el caso. Se procesa en molinos de perlas o Kady, para obtener un producto adecuado con un tacto terso y alto poder cubriente.

## PROPIEDADES FÍSICAS:

TIPO DE PIGMENTO	AZUL FTALO ROJIZO
% SÓLIDOS	16.0 - 20.0
pH	8.0 - 11.0
DENSIDAD (kg / l)	1.020 - 1.080
VISCOSIDAD BROOKFIELD (cps)	2000 - 3000

## USOS:

Se recomienda para usarse directamente o en igualaciones con la línea de pigmentos caseínicos, en pieles destinadas para corte, marroquinería y tapicera de mueble. No sangra es muy estable a la luz y a la temperatura. Cumple con la norma dé bajo contenido de plomo.

Al ser un pigmento caseínico cuenta con un brillo e intensidad excelente, que lo hace ideal para todo tipo de piel.

## ALMACEN:

Conserve en lugar fresco y seco, alejado del fuego, evite almacenar en intemperie. Caduca después de 6 meses de la fecha indicada en el envase, siempre que se mantenga cerrado el mismo.

## EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL:

Gafas de seguridad, guantes de látex, se sugiere el uso de bata o mandil.