



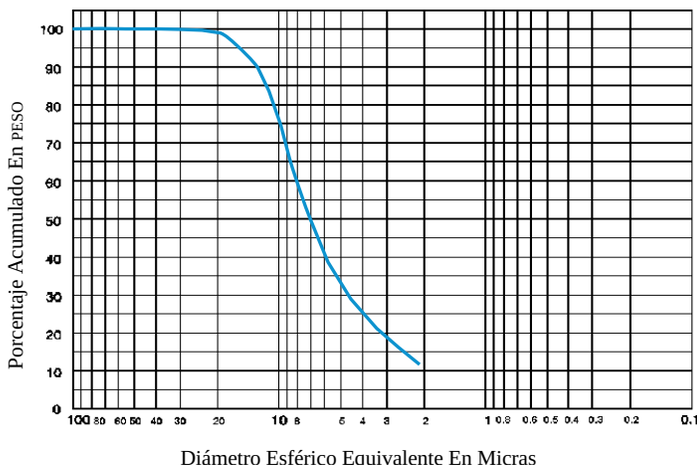
QUALYTALC P-7

PROPIEDADES FÍSICAS

BRILLANTEZ (Minolta CR-400)	90 ± 1
ABSORCION DE ACEITE (g aceite / 100 g producto)	37 - 41
HUMEDAD @ 110 °C (%)	< 0.3
PH (10%)	7 - 9
SOLUBLES EN HCl (%)	4
GRAVEDAD ESPECÍFICA	2.71
DENSIDAD APARENTE SUELTA (kg / m ³)	320
DENSIDAD APARENTE COMPACTADA (kg / m ³)	680

GRANULOMETRIA

% RETENIDO 400 MALLAS (38 MICRAS)	≤ 0.2
CORTE SUPERIOR (d ₉₇) MICRAS	20
TAMAÑO MEDIO (d ₅₀) MICRAS	7 ± 0.5



DESCRIPCIÓN

QUALYTALC P-7

Es un Talco de importación de alta calidad blancura y alta pureza. Es un talco micronizado molido en seco y clasificado por flotación de aire.

Es excelente para la fabricación pinturas, recubrimientos, polipropileno, plásticos etc.

ANÁLISIS QUÍMICO TÍPICO

MgO	32 - 34%
SiO ₂	56 - 58%
Al ₂ O ₃	< 1%
Fe ₂ O ₃	< 0.5%
CaO	< 3%
PPI @ 1,000 °C	7 - 9

VENTAS E INFORMACIÓN

Monterrey, México (81) 8327 2600

Nota: Los datos presentados en estos materiales están basados en pruebas que Qualymin considera verdaderas y son ofrecidas de buena fe como producción normal, pero Qualymin no hace ninguna garantía o representación expresa o mencionada, en cuanto a la información dada o el producto descrito. Esto incluye cualquier garantía de adecuación para un propósito particular, el usuario es el único responsable del uso dado a esta información y al producto. Qualymin rehúsa responsabilidad alguna por quejas basadas en la violación de patente.