

# **QUALYTALC-325 SANITIZADO**

3

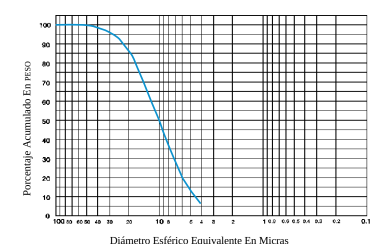
# **PROPIEDADES FÍSICAS**

BRILLANTEZ (Minolta CR-400)	87 <u>+</u> 1
ABSORCION DE ACEITE (g aceite / 100 g producto)	30 - 36
HUMEDAD @ 110 °C (%)	<u>≤</u> 1
PH (10%)	7 – 9
SOLUBLES EN HCl (%)	<u>≤</u> 5
INDICE DE REFRACCION	1.57
GRAVEDAD ESPECÍFICA	2.71
DENSIDAD APARENTE SUELTA (kg / m³)	485
DENSIDAD APARENTE COMPACTADA $(kg\ /\ m^3)$	725

#### GRANULOMETRIA

FINEZA HEGMAN

% RETENIDO 325 MALLAS (44 MICRAS)	<u>≤</u> 1
CORTE SUPERIOR (d97) MICRAS	44
TAMAÑO MEDIO (d50) MICRAS	10



# **DESCRIPCIÓN**

#### **OUALYTALC - 325 Sanitizado**

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

Talco sanitizado para uso corporal, libre de asbesto (partículas).

# **ANÁLISIS QUÍMICO TÍPICO**

MgO	28 - 30%
$SiO_2$	60 - 62%
$Al_2O_3$	≤ 1.5%
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	< 1%
CaO	≤ 3.5%
Na <sub>2</sub> O, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub>	< 0.5%
PPI @ 1,000 °C	6 - 8

#### ANALISIS MICROBIOLOGICO TIPICO

MESOFILICOS AEROBIOS	<100UFC/gr
HONGOS	<10 UFC/gr
LEVADURAS	<10 UFC/gr
COLIFORMES TOTALES	<3 COL/gr
E-COLI	NEGATIVO

### **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