

FICHA TECNICA

Quimicos Calderon

OXIDO DE HIERRO AMARILLO



Identidad del Producto

APARIENCIA	POLVO COLOR AMARILLO
FORMULA	Fe ₂ O ₃
PESOS MOLECULAR	159.69 g/mol
NUMERO CAS	51274-00-1

Propiedades

Propiedades		Especificaciones de producto			
Compuesto	Unidad	Tipico			
Como FE ₂ O ₃	%	≥ 86.0			
Absorcion de aceite	%	25-35g/100g			
Material soluble en agua	%	≤ 0.3			
PH	valor	03-jul			
Material volatil a 105°C	%	≤ 1.0			
Fuerza de tintado	%	95.0 - 105.0			
GRANULOMETRIA					
Residuo malla 325	%	≤ 0.3			
COLORIMETRIA					
l/obs	l*	a*	b*	c*	h
D65 10Deg	58.75	16.18	46.53	49.26	70.82
A 10 Deg	62.76	16.56	52.3	54.86	72.43
CWF(2) 10Deg	62.91	9.48	54.24	55.07	80.09

Empaque

Sacos de 20 Kgs

Usos

Como pigmento para pinturas, como aditivo en la industria alimenticia
coloracion de concreto, cemento, adoquines , Cal.

NOTA IMPORTANTE

Este producto es distribuido por Quimicos Calderon, S.A. de C.V., las especificaciones son copia fiel de los proporcionados por el fabricante. Cualquier producto vendido esta con el entendimiento, que el comprador, realizara sus propias pruebas , para comprobar que la calidad del producto es compatible con la aplicacion en particular del comprador y expresamente desliga de cualquier responsabilidad a Quimicos Calderon , S.A. de C.V.

CONTACTO

ventas@qcquimicos.com
logistica@qcquimicos.com

www.qcquimicos.com