

GRAVA DE CUARZO #3

Descripción Grava de roca de cuarzo triturada y clasificada en una granulometría definida. Algunos nombres comunes: Grava de Cuarzo, Grava de Sílice, Grava Sílicea, etc.

Usos Acuarios, Filtros de agua, Paisajismo, Limpieza de equipos.

Datos Técnicos TAMAÑO DE LA GRAVA [En pulgadas]
De 1/4" a 1/2"

PROPIEDADES FÍSICAS

Densidad de Partícula, g/cm³ 2.60
 Densidad Aparente, g/cm³ 1.40 Producto Seco
 % Humedad 1.00 máximo
 Valor del Ph 7

COMPOSICIÓN QUÍMICA

% SiO₂ 98.00 mínimo
 % Al₂O₃ 0.60 máximo
 % Fe₂O₃ 0.12 máximo
 % TiO₂ 0.05 máximo
 % PPC 1.23 máximo

Presentación Su presentación es en arena seca blanca, empacada en sacos de polipropileno de 25 Kg

Observaciones Aunque el Sílice no es un producto peligroso ni tóxico, para aspectos relacionados con seguridad, ambientales y otros, ver la hoja de seguridad

*Con base en esta ficha técnica se pactarán las propiedades del producto que serán certificadas. Los datos se obtienen a partir de métodos propios de Indusilika s.a.s. por lo que se recomienda al cliente homologar estos métodos.

Ficha Técnica. Edición 1, 2017/ Arena de Sílice TR #3