
ANTIESPUMANTE SIXIN® 995020SG

CARACTERISTICAS

- Formado de compuestos alifáticos y cargas inorgánicas.
- Acción inmediata de control de espuma.
- Acción continua de control de espuma.

PROPIEDADES TIPICAS

Propiedad	Resultado	Método
Apariencia	Polvo blanco	GB/T 26527-2011
pH	5.0~7.0	
Nota importante: La información anterior es únicamente para referencia y no debe ser considerada como un indicador técnico.		

APLICACIONES

- Mezclas de mortero seco
- Recubrimientos secos
- Perforación y cementación

INFORMACION DE SEGURIDAD Y REGLAMENTACION DEL PRODUCTO

- No contiene nonilfenol. No contiene alquilfenol etoxilado.
- No contiene sustancias candidatas extremadamente preocupantes en procedimiento de autorización bajo el reglamento REACH.
- La información para un manejo seguro no está incluida en este documento. Antes de la manipulación de este producto, solicite la Hoja de Seguridad y verifique que los contenedores estén correctamente etiquetados para su uso.

MODO DE EMPLEO

- Agregué el producto directamente al sistema con espuma o agregué el producto como

Jiangsu SIXIN Scientific-Technological Application Research Institute CO., Ltd.

Dirección: A22#, Mufu Innovation Town, 199#, Mufu East Road, Nanjing, Jiangsu, China.

Teléfono: +86-25-85080919 +86-25-85080901 +86-25-85080902 +86-25-85080903

Fax: +86-25-85080900 Sitio: <http://www.sixinchem.com> Correo: sixin@sixinchem.com

otro componente sólido dentro de la formulación. La empresa no asume ninguna responsabilidad por cualquier pérdida en la que pueda incurrir el cliente como resultado de un uso incorrecto.

● Se sugiere que el producto sea añadido en un punto en el que el antiespumante pueda ser dispersado fácilmente.

EMPAQUE Y ALMACENAMIENTO

Este producto está disponible en tambores de fibra de 10 kg. Los tamaños de empaques pueden ser personalizados de acuerdo a requerimientos especiales del cliente. Este producto puede ser almacenado de manera estándar, lejos de fuentes de calor y luz solar directa. No adicione ácidos, bases o sales a este producto. Asegúrese que el contenedor este sellado antes de comenzar a usarlo. Cuando este producto es almacenado entre 10 y 30 °C (50-86 °F) en su contenedor original y sin romper el sello de fábrica, el producto es utilizable 12 meses a partir de la fecha de producción.

ESTANDAR: ZXBZ-2017

INFORMACION LIMITADA DE LA GARANTIA

Por favor lea esto cuidadosamente: La información contenida en este documento se ofrece a partir de experiencias previas y conocimientos recaudados por nuestra empresa. El método de aplicación propuesto es únicamente referencia. Si usted no está seguro del correcto y efectivo manejo de este producto, y no está totalmente satisfecho con la aplicación final prevista, comuníquese directamente con su distribuidor o con un representante de SIXIN. Es recomendado que el cliente conduzca pruebas preliminares, para asegurarse de que el producto sea seguro y efectivo. Cada cliente y cada sistema presenta condiciones diferentes de manufactura y producción.

Si usted no estuviera seguro si el producto cumple con todas las garantías y características necesarias, póngase en contacto con su representante de SIXIN. Si el producto no cumpliera con las características previamente establecidas, SIXIN asumirá la responsabilidad y reembolsará pago por los bienes o el reemplazo del producto.

Jiangsu SIXIN Scientific-Technological Application Research Institute CO., Ltd.

Dirección: A22#, Mufu Innovation Town, 199#, Mufu East Road, Nanjing, Jiangsu, China.

Teléfono: +86-25-85080919 +86-25-85080901 +86-25-85080902 +86-25-85080903

Fax: +86-25-85080900 Sitio: <http://www.sixinchem.com> Correo: sixin@sixinchem.com