

**STABILO® GREENgraph®****6003  
6004/HB**

## Ficha Técnica

Categoría	Lápiz de grafito
Punta (material)	Grafito
Zona de agarre	no
Tapón	no
Clip	no
Grosor de línea	2,2 mm
Resistente al agua	no
Origen	República Checa
Peso	3,31 -4,07 g
Largo	175-188 mm

## Información de producto

Según 1907/2006/EC

Revisado: 24 de noviembre 2016

**NOMBRE COMPLETO:**

STABILO® GREENgraph®

**REFERENCIA DEL ARTÍCULO:**

6003, 6004/HB

**DEALLES DEL PROVEEDOR:**

STABILO International GmbH

Schwanweg 1, D-90562 Heroldsberg

Para más información: [info@stabilo.com](mailto:info@stabilo.com) o [www.stabilo.com/de/faq](http://www.stabilo.com/de/faq)

Línea directa de emergencias: Centro de información de intoxicaciones en Múnich. Tel.: +49-89-19240

**INFORMACIÓN FÍSICA Y DE SEGURIDAD:**

Lápiz de grafito encajado en madera de forma hexagonal lacado en verde con las líneas características de STABILO. Madera con certificado FSC.

Cuando se almacena y se utiliza correctamente, no se deben esperar reacciones peligrosas. En caso de incendio, monóxido de carbono (CO), dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) y óxidos de nitrógeno de algunos de los colores (NO<sub>x</sub>) pueden ser liberados por la descomposición térmica.

Cuando no se utiliza correctamente, algunos colores pueden manchar la piel, las mucosas o la ropa y telas. En algunos materiales, la mancha puede ser permanente.

En caso de contacto con los ojos, enjuagar el ojo abierto con agua corriente durante varios minutos. Si persisten el dolor, contacte con un oftalmólogo.

Con base en el Reglamento (CE) N° 1907/2006 ( "REACH"), este producto comercial no es una sustancia peligrosa, una mezcla peligrosa o una sustancia peligrosa en producto. Por tanto, el documento de seguridad no se requiere según el artículo 31 del Reglamento REACH.

**INFORMACION DE TRANSPORTE:**

No está clasificado como producto peligroso con respecto a las normas de transporte.

**INFORMACION ECOLÓGICA Y CONSIDERACIONES PARA LA ELIMINACIÓN:**

La cubierta y el tapón son de propileno. Si el reciclado no es posible, los instrumentos de escritura pueden ser añadidos a los residuos domésticos en pequeñas cantidades. Las cantidades más grandes han de ser eliminadas en cumplimiento con las regulaciones de las autoridades públicas locales, por ejemplo, en un vertedero de residuos adecuado o incinerador.

Las tintas solo contienen pequeñas cantidades de colorantes pero son muy duraderas por el mismo propósito del producto. Por lo tanto, la biodegradabilidad en condiciones normales en alcantarillado o en aguas superficiales es difícil. Pueden, sin embargo, ser adsorbidos suficientemente por lodo activado y eliminados del agua.

**OTRAS INFORMACIONES:**

La información se basa en el estado actual de nuestros conocimientos y en datos considerados ciertos en el momento de la preparación de este documento cuya finalidad es la de describir la seguridad de nuestros productos. Sin embargo, no existe garantía expresa o implícita de la exactitud ni de la totalidad de los datos que anteceden y de la información de seguridad. El usuario asume toda responsabilidad por cualquier daño o perjuicio ocasionado por el mal uso del producto.

El artículo y sus materiales de embalaje no contienen sustancias incluidas en el artículo lista de candidatos con el artículo 59 (1,10) de la regulación (EC) No.1907/2006 (REACH) en una concentración por encima de 0,1% del peso.