



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Discos de Corte diamantado- Línea CLASSIC	Fecha 17/09/2019	Página 1 / 6	FICHA Nº SGACP31
--	-----------------------------	-------------------------	-----------------------------

1. IDENTIFICACIÓN DE LA COMPAÑÍA

Empresa: Saint-Gobain do Brasil Produtos Industriais e para Construção Ltda

Dirección: Rua João Zacharias 342 – Vila Camargos

Guarulhos – São Paulo – CEP: 07111-150

Teléfono: 0800-7273322

www.nortonabrasivos.com.br

2. MATERIAL

Grano: Diamante

Construcción: Base, liga (resina), diamantes.

Velocidad de uso: 80 m/s

Tipo de Operación: Corte - 90° en relación a la pieza

3. TIPO DEL DISCO

Recomendación del tipo de disco diamantado de acuerdo con el material que sea cortado.

Turbo: corte de mármol, granito y piedras decorativas.

Segmentado: corte de hormigón, mampostería, tejas y azulejos.

Continuo: corte de cerámica, azulejos y porcelanato.

Los discos necesitan ser utilizados en máquinas adecuadas al diámetro del disco diamantado y siempre es indicado para el corte refrigerado.



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Discos de Corte diamantado- Línea CLASSIC	Fecha 17/09/2019	Página 2 / 6	FICHA Nº SGACP31
--	-----------------------------	-------------------------	-----------------------------

Atención: la rotación de la máquina no puede ser superior a la rotación del disco diamantado.

4. ALMACENAMIENTO

- Como cualquier herramienta abrasiva, para que se mantenga en buen uso, debe ser manejada adecuadamente.
- Los discos deben almacenarse horizontalmente sobre una superficie regular, sin ondulaciones ni concavidades y sin peso aplicado de forma desigual sobre su superficie para evitar deformaciones y desalienaciones.
- También se indica como un procedimiento de almacenamiento correcto que el disco más antiguo sea el primero en ser utilizado.

5. NCM: 68042119

6804.21.19 - Obras de piedra, yeso, cemento, asbesto, mica o materias similares - Muelas y artículos similares, sin marco, para moler, afilar, pulir, rectificar o cortar; piedras para afilar o pulir a mano, y sus partes, de piedra natural, aglomerados de abrasivos naturales o artificiales o de cerámica, con o sin partes de otras materias - Las demás muelas y artículos similares: - De diamante natural o sintético, aglomerados - De diámetro inferior a 53,34 cm - Otros.

6. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Discos de Corte diamantado- Línea CLASSIC	Fecha 17/09/2019	Página 3 / 6	FICHA Nº SGACP31
--	-----------------------------	-------------------------	-----------------------------

Los peligros de utilizar el disco de diamante están relacionados con el mal uso de la herramienta

Cuando utilice discos de diamante, siga las instrucciones de la máquina de corte (preparadas obligatoriamente por el fabricante) y las normativas nacionales vigentes. Mire la rotación permitida del disco de diamante.

Efectos adversos sobre la salud humana: pueden ocurrir accidentes cuando hay una rotura en la capa de diamante debido a una rotación mayor a la permitida.

7. INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS

No se aplica cuando se manipula o almacena.

Según la experiencia adquirida durante muchos años, los discos de corte de diamante, cuando se utilizan correctamente, no tienen efectos adversos para la salud.

8. INFORMACIONES SOBRE ELIMINACIÓN

Los productos comercializados por Saint-Gobain Abrasivos Ltda no son tóxicos y no prevén impactos significativos sobre el medio ambiente cuando se manipulan o almacenan adecuadamente.



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Discos de Corte diamantado- Línea CLASSIC	Fecha 17/09/2019	Página 4 / 6	FICHA Nº SGACP31
--	-----------------------------	-------------------------	-----------------------------

- Sin embargo, cualquier tipo de contaminación durante el uso de estos productos puede cambiar su clasificación original.
- Se debe prestar mucha atención a los materiales contaminados, ya que no pueden depositarse en el medio ambiente sin un tratamiento previo. Estos materiales deben sufrir neutralización química o destrucción térmica. En ausencia de alternativas, por ejemplo, los materiales deben segregarse en vertederos contruidos especialmente para este propósito.
- Si no están contaminados, los productos comercializados por Saint-Gobain Abrasivos Ltda pueden ser eliminados en vertederos o residuos industriales de clase II-A (no peligrosos y no inertes), previa aprobación de la autoridad regional de control ambiental.

9. OTRAS INFORMACIONES

La información proporcionada anteriormente se basa en prácticas existentes y no en garantía. Las leyes y normativas deben ser seguidas estrictamente por los usuarios responsables del corte del material, respetando siempre las disposiciones relativas a la máquina y al material de corte.

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Discos de Corte diamantado- Línea CLASSIC	Fecha 17/09/2019	Página 5 / 6	FICHA Nº SGACP31
--	-----------------------------	-------------------------	-----------------------------

10.FOTO



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Discos de Corte diamantado- Línea CLASSIC	Fecha 17/09/2019	Página 6 / 6	FICHA Nº SGACP31
--	-----------------------------	-------------------------	-----------------------------

11. CÓDIGO / INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Máquina	Dimensiones (mm)		Tipo	Cantidad/caja	Código
	Diámetro	Agujero			
Sierra de mármol	110	20	Turbo	10	70184693466
			Segmentado		70184693465
			Continuo		70184693464
Amoladora	110	22,23	Turbo	10	70184647064
			Segmentado		70184647065
			Continuo		70184647066