3M España S.A.

Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25

28027 Madrid Tel: 91 321 60 00

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Documento N° : 06-2019-5 Fecha edición :

05/04/2006

Versión : 1.04 Fecha de anulación :

09/11/2000

Situac. docum. : Publicada Formato

30

Esta Ficha de Datos de Seguridad ha sido preparada por el Departamento de Toxicología y Responsabilidad de Producto de

3M

España, S.A.

1 Identificación del Producto

1.1 Nombre Comercial CORONAS DE ACERO INOXIDABLE, MARCA 3M

```
1.2 Números de identificación 3M:
```

```
70-2004-5811-8, 70-2004-5812-6, 70-2004-5813-4,
70-2004-5814-2, 70-2004-5815-9, 70-2004-5816-7,
70-2004-5817-5, 70-2004-5818-3, 70-2004-5819-1,
70-2004-5820-9, 70-2004-5821-7, 70-2004-5822-5,
70-2004-5823-3, 70-2004-5824-1, 70-2004-5825-8,
70-2004-5826-6, 70-2004-5827-4, 70-2004-5828-2,
70-2004-5829-0, 70-2004-5830-8, 70-2004-5831-6,
70-2004-5832-4, 70-2004-5833-2, 70-2004-5834-0,
70-2004-5835-7, 70-2004-5836-5, 70-2004-5837-3,
70-2004-5838-1, 70-2004-5839-9, 70-2004-5840-7,
70-2004-5841-5, 70-2004-5842-3, 70-2004-5843-1,
70-2004-5844-9, 70-2004-5845-6, 70-2004-5846-4,
70-2004-5847-2, 70-2004-5848-0, 70-2004-5849-8,
70-2004-5864-7, 70-2004-5865-4, 70-2004-5866-2,
70-2004-5867-0, 70-2004-5868-8, 70-2004-5869-6,
70-2004-5870-4, 70-2004-5871-2, 70-2004-5872-0,
70-2004-5914-0, 70-2004-5915-7, 70-2004-5916-5,
70-2004-5917-3, 70-2004-5918-1, 70-2004-5919-9,
70-2004-5920-7, 70-2004-5921-5, 70-2004-5922-3,
70-2004-5923-1, 70-2004-5924-9, 70-2004-5925-6,
70-2004-5926-4, 70-2004-5927-2, 70-2004-5928-0,
```

70-2004-5939-8, 70-2004-5930-6, 70-2004-5931-4, 70-2004-5932-2, 70-2004-5933-0, 70-2004-5934-8, 70-2004-5935-5, 70-2004-5936-3, 70-2004-5937-1,

70-2004-6992-5, 70-2004-6995-8

	1.3 Us	os recomendados del producto
	Pr	ocesos de tratamientos dentales y de ortodoncia.
	Pa	ra obtener información más precisa al respecto, por
favor,		
	CO	ntacte con nuestro Departamento de Ventas que le
proveerá		
	de	la documentación adecuada.

1.4 Limitaciones de uso del producto Para uso dental profesional.

totales	CORON	AS DE ACERO INOXII	DABLE,	Página 2 de 6 páginas		
	MARCA 3M					
	2 Com	posición Química				
Porcenta		ore de ingrediente	·	Número CAS		
EXACT. 1		RO INOXIDABLE		No tiene		
	Datos	sobre ingrediente	es específic	os		
	3 Ide	ntificación de Pel	=	io		
			cos críticos eguir las re	comendaciones de protección ción 8 de esta Ficha de		
Datos de	9	Soguridad v on o	raso do mio	sea necesario, las		
instrucc	ciones	beguillaad y, en c	laso de que	sea necesario, las		
				icadas en la sección 4. ión Reglamentaria en la		
sección		15.				
	4 Pri	meros Auxilios				

	4.1	Instrucciones en caso de contacto con los ojos No se prevé necesidad de primeros auxilios.
	4.2	Instrucciones en caso de contacto con la piel No se prevé necesidad de primeros auxilios.
	4.3	Instrucciones en caso de Inhalación No se prevé la necesidad de primeros auxilios.
	4.4	Instrucciones en caso de Ingestión No se prevé la necesidad de primeros auxilios.
	5 Med:	idas de lucha contra incendios
fuego	5.1	Métodos adecuados de extinción No combustible. Escoger un material adecuado para el
Tuego		circundante.
	5.2	Medidas de lucha contra incendios Llevar ropa de protección total (ropa tipo bunker) y
equipo		de respiración autónomo.
	5.3	Instrucciones especiales contra incendios No aplicable
_		
totales	CORON	AS DE ACERO INOXIDABLE, Página 3 de 6 páginas
totales	MARCA	
	6 Med	idas a tomar en caso de vertido accidental
	6.1	Precauciones protección personal Consulte otras secciones de esta Ficha de Datos de
Segurida	ad	para información relativa a riesgos físicos y para la
salud,		
protecci	ión	protección respiratoria, ventilación y equipo de

personal.

		Tratamiento de vertidos Colocar en un contenedor cerrado aprobado para el
transpor	rte	por las autoridades correspondientes.
	6 3	Métodos de eliminación
	0.0	Tirar el producto en un vertedero.
	7 Man:	ipulación y Almacenamiento
	7.1	Requerimientos de almacenaje No aplicable
	7.2	Prevención de incendios No aplicable
	7.3	Instrucciones de empleo
	8 Cont	troles de exposición/protección personal
	8.1	Protección ocular No aplicable
	8.2	Protección de las manos No aplicable
		Protección respiratoria En condiciones normales, las exposiciones a partículas contaminantes en el aire no se prevé que sean
suficier	ntement	te significativas para necesitar protección respiratoria.
	8.4	Ingestión No aplicable
	8.5	Ventilación recomendada No aplicable
_		
totales	CORON	AS DE ACERO INOXIDABLE, Página 4 de 6 páginas
	MARCA	3M

	9 Propiedades físicas y químicas	
olor	9.1 Forma física, color, olor	Corona de metal sin
	0.0	Sólido
	9.2 pH	N/A
	9.3 Punto intervalo/ebullicion	N/A
	9.4 Punto intervalo/fusion	N/A
	9.5 Punto de inflamación.	N/A
	9.6 Inflamabilidad (sólido, gas)	
	9.7 Límites de inflamabilidad - LEL	N/A
	9.8 Límites de inflamabilidad - UEL	N/A
	9.9 Autoinflamabilidad	?
	9.10 Propiedades oxidantes	
	9.11 Presión de vapor	N/A
	9.12 Solubilidad en agua	NULO
	9.13 Peso específico	N/A
	9.14 Densidad de vapor	N/A
	9.15 Compuestos orgánicos volátiles	N/A
	9.16 Intervalo de evaporación	N/A
	9.17 Viscosidad	N/A

10 Estabilidad y reactividad

10.1 Materiales a evitar No se conoce.

- 10.2 Productos de descomposición peligrosos No se conoce.
- 10.3 Estabilidad y reactividad Estable. No se producirá polimerización peligrosa.

	CORON.	AS DE ACERO INOXIDABLE,	Página 5 de 6 páginas	
totales	MARCA	3M		
	11 In	formación toxicológica		
	11.	1 Efectos por contacto ocula No se esperan efectos en la		
con	11.	2 Efectos por contacto cután No tiene efectos adversos p		ıcto
COII		la piel.		
	11.	3 Efectos por inhalación No se esperan efectos para	la salud.	
	11.	4 Efectos por ingestión No se esperan efectos para	la salud por ingestión.	
		formación ecológica		
	12.	1 Otra información de ecoto: No aplicable Puesto que la:		
consulte		reglamentaciones aplicables	s o a las autoridades	
pertinen		antes de desechar.		
	13 Co:	nsideraciones sobre la elim:	inación 	
	13.	1 Producto en forma origina: Puesto que la legislación s lugares a otros, consultar autonómica aplicable.	sobre desechos varía de un	108
	13.	2 Producto en fase de utili: Puesto que la legislación s lugares a otros, consultar autonómica aplicable.	sobre desechos varía de un	105
	13.	3 Producto después de usado Puesto que la legislación s lugares a otros, consultar autonómica aplicable.		ios
	13.	4 Envases y embalajes		

Puesto que la legislación sobre desechos varía de unos lugares a otros, consultar la legislaciónes local y autonómica aplicable.

13.5 Posibilidad de reciclado Recuperar si es factible.

S	CORONAS DE ACERO INOXIDABLE, Página 6 de 6 páginas
	MARCA 3M
	14 Información relativa al transporte
	14.1 ADR (TRANSPORTE DE MERCANCIAS PELIGROSAS POR CARRETERA) No peligroso para transporte.
	14.2 Número UN No peligroso para transporte.
	14.3 Clasificación IMO No peligroso para transporte.
	14.4 Clasificación ICAO No peligroso para transporte.
	15 Información reglamentaria
	Recomendaciones de etiquetado de la U.E.
	Recomendaciones de etiquetado de la U.E. 15.1.1 Nombre Comercial CORONAS DE ACERO INOXIDABLE, MARCA 3M.
	15.1.1 Nombre Comercial

16.1 Motivo de la revisión

Actualización de la ficha.

La información contenida en esta ficha de datos de seguridad está

basada en nuestra información y mejor opinión acerca del uso y manejo adecuado del producto en condiciones normales.

Cualquier

uso del producto que no esté de acuerdo con la información contenida en esta ficha o en combinación con cualquier otro producto o proceso es responsabilidad del usuario.

_