

**NORMON****FICHA DE DATOS DE
SEGURIDAD**

Página 1 de 4

Fecha / Revisado:

06. 01.2009 Revisión: 5

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD NORBLANC HOME**1. SUSTANCIA / PREPARACIÓN Y NOMBRE DE LA COMPAÑÍA**

Nombres del Producto:

NORBLANC HOME 10%**NORBLANC HOME 16%**

Uso recomendado: Sistema avanzado dental bajo la supervisión de un

Fabricante / Distribuidor

SDI Limited

5-9 Brunsdon Street, Bayswater

Victoria, 3153, Australia

Laboratorios Normon S.A.

Ronda de Valdecarrizo, 6

28760 Tres Cantos ESPAÑA

Tel. 91 806 52 40

Fax 91 806 52 56

Número de contacto de emergencia: +61 3 8727 7111

2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

	CAS No	Peso %
Peróxido de Carbamida	124-43-6	10.0-16.0
Ingrediente balanceado (no peligroso)		78.0-90.0

3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Norblanc Home 10% y 16% no están clasificados como material peligroso

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD NORBLANC HOME****4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Contacto con los ojos: Mantenga el ojo abierto y enjuáguelo con agua corriente durante 15 minutos.
- Busque atención médica. Asegúrese que los ojos del paciente, dentista y asistente estén protegidos.
- Contacto con la piel: Quítese la ropa contaminada. Enjuague la piel con abundante agua.
- Ingestión: No se induzca el vómito, beba abundante agua / leche. Busque atención médica.
- Inhalación: Retírese hacia el aire fresco. En caso de que no pueda respirar, aplique respiración artificial. Si se dificulta la respiración, consulte a un médico.

5. MEDIDAS PARA EXTINGUIR INCENDIOS

- Medios Adecuados para Extinguir Incendios: Use agua asperjada.
- Incendio Inusitado y Riesgo de Explosión: Un fuerte oxidante. El contacto con otras sustancias puede ocasionar incendio. Bajo condiciones de incendio, puede explotar el recipiente.
- Equipo Especial de Protección: Use mascarilla de respiración y equipo de protección aprobado. Use un aerosol para enfriar recipientes

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

- Manejo: Reemplace las cápsulas inmediatamente después de haberlas utilizado.
- Almacenamiento: Almacenar a temperaturas entre 2 – 25°C (35o - 77oF) alejado de la exposición directa a la luz solar.

8. CONTROL DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

- Protección Respiratoria: No requerida bajo condiciones de uso normal.
- Protección de las Manos: Guantes de hule, latex o PVC
- Protección de los Ojos: Lentes de seguridad, gafas protectoras o pantalla facial.
- Medidas Generales de Seguridad e Higiene: Ducha de emergencia y lavado oftálmico. Lavarse cuidadosamente después de su manipulación. Lave la ropa contaminada antes de volver a utilizarla. Al manejar este material, implemente buenas prácticas de mantenimiento de la seguridad e higiene industrial

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD NORBLANC HOME**

	Norblanc Office en Líquido
Aspecto	Gel cristalino
Olor:	Menta
Punto de Ebullición	No aplica
Punto de Fusión	No aplica
Gravedad Específica	1.1
Punto de Ignición	No aplica
Inflamable	No inflamable
Auto-inflamabilidad	No se auto-incendia
Propiedades Explosivas	No representa un riesgo de explosión

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- Estabilidad: El Peróxido de Hidrógeno en Líquido se descompone con facilidad. La presentación en Polvo es estable.
- Condiciones a Evitar: Calor y humedad.
- Materiales a Evitar: Metales, bases y ácidos fuertes, solventes orgánicos.
- Productos de Peligrosa Descomposición: Ninguno bajo condiciones normales.
- Reactividad Peligrosa (Polimerización): No ocurrirá.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

- Toxicidad Aguda: Perjudicial al contacto con la piel, ojos y membrana mucosa.
- Ingestión: En pequeñas cantidades no se esperan efectos colaterales
- Inhalación: No se esperan reacciones adversas.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICAAuto Evaluación:

- Ligeramente peligroso al agua, no permita que grandes cantidades alcancen las vías fluviales o los sistemas de aguas negras



NORMON

**FICHA DE DATOS DE
SEGURIDAD**

Página 4 de 4

Fecha / Revisado

06. 01.2009 Revisión: 5

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD NORBLANC OFFICE

13. CONSIDERACIONES PARA ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO

Realizar la eliminación del producto de conformidad con las regulaciones oficiales locales.

14. INFORMACIÓN SOBRE LA FORMA DE TRANSPORTE

Norblanc Home 105 Y 16% no están clasificados como producto peligroso para su transporte por aire, tierra o mar.

15. INFORMACIÓN REGULADORA

Este producto se encuentra regulado por:

- Reglamento 1223/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo sobre Productos Cosméticos.
- Regulaciones nacionales

16. OTRA INFORMACIÓN

La información aquí contenida se proporciona de buena fe; sin embargo, no sugiere garantía expresa o implícita.