

**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

**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.