

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo con el Reglamento (UE) 2020/878)

THERGLASS CLEAN C-30



Versión 1 Fecha de emisión: ENERO 2026

Página 1 de 4

SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O LA MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD O LA EMPRESA.

1.1 Identificador de producto.

Nombre del producto: THERGLASS CLEAN C-30

1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados.

Limpiador técnico profesional para eliminación de velo blanco de obra, marcas de agua y suciedad mineral en superficies de piedra caliza y soportes minerales sensibles. Uso profesional

Usos desaconsejados:

Todo uso no especificado en esta ficha.

No utilizar en combinación con productos químicos incompatibles.

1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad.

Empresa: **IBERCAL INTERNATIONAL BUSINESS, S.L.U**
Dirección: C/ Vistahermosa, 36
Población: 06200 ALMENDRALEJO
Provincia: BADAJOZ
Teléfono: +34 924 916 238
E-mail: info@therglass.com
Web: www.therglass.com

1.4 Teléfono de emergencia: (Sólo disponible en horario de oficina; Lunes-Viernes; 08:00-18:00)

SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS.

2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla.

Según el Reglamento (EU) No 1272/2008:

Eye Irrit. 2 : Provoca irritación ocular grave.

2.2 Elementos de la etiqueta.

No requiere etiquetado de peligrosidad.

No contiene pictogramas.

No contiene frases H.

Pictogramas:

2.3 Otros peligros.

No contiene sustancias PBT ni mPmB.

No contiene sustancias con propiedades de alteración endocrina.

En condiciones normales de uso, no presenta riesgos significativos para la salud ni el medio ambiente.

SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES.

3.1 Sustancias.

No Aplicable.

3.2 Mezclas.

Mezcla acuosa de agentes limpiadores y complejantes de naturaleza orgánica, formulada para limpieza controlada de residuos minerales.

SECCIÓN 4: PRIMEROS AUXILIOS.

4.1 Descripción de los primeros auxilios.

Inhalación.

Trasladar al aire fresco. Mantener en reposo.

Contacto con los ojos.

-Continúa en la página siguiente.-

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo con el Reglamento (UE) 2020/878)

THERGLASS CLEAN C-30



Versión 1 Fecha de emisión: ENERO 2026

Página 2 de 4

Lavar con abundante agua durante varios minutos.
Si persiste la irritación, consultar a un médico.

Contacto con la piel.

Lavar con agua y jabón.

Ingestión.

Enjuagar la boca. No provocar el vómito.

Consultar a un médico si hay molestias.

4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados.

Puede causar irritación leve en contacto prolongado.

4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente.

Tratamiento sintomático.

SECCIÓN 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS.

El producto NO está clasificado como inflamable, en caso de incendio se deben seguir las medidas expuestas a continuación:

5.1 Medios de extinción.

Medios de extinción apropiados:

Agua pulverizada, espuma, CO₂, polvo químico.

5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla.

No relevantes.

SECCIÓN 6: MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL.

6.1 Precauciones personales

Evitar contacto directo prolongado.

6.2 Medio ambiente

Evitar vertidos masivos a cursos de agua.

6.3 Limpieza

Absorber con material inerte (arena, tierra).

Limpiar con agua.

SECCIÓN 7: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO.

7.1 Manipulación

Uso profesional.

Evitar contacto con ojos.

No mezclar con otros productos.

7.2 Almacenamiento

Temperatura recomendada: 5–35 °C

Evitar exposición directa al sol.

Mantener envase cerrado.

SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL.

8.1 Parámetros de control

No aplicable.

8.2 Protección individual

Ojos: Gafas de protección recomendadas

Manos: Guantes

Respiratoria: No necesaria en condiciones normales

Piel: Ropa de trabajo

-Continúa en la página siguiente.-

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo con el Reglamento (UE) 2020/878)

THERGLASS CLEAN C-30



Versión 1 Fecha de emisión: ENERO 2026

Página 3 de 4

SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS.

Estado: Líquido

Color: Incoloro a ligeramente amarillento

Olor: Suave

pH: Neutro a ligeramente alcalino

Solubilidad: Total en agua

Inflamabilidad: No inflamable

Espuma: Baja

SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD.

Estable en condiciones normales.

Evitar:

Mezcla con ácidos fuertes o oxidantes.

SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.

No clasificado como peligroso.

Posibles efectos:

- Irritación leve en contacto prolongado
- Molestias oculares en contacto directo

SECCIÓN 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA.

No clasificado como peligroso para el medio ambiente.

Evitar vertidos incontrolados.

SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN.

13.1 Métodos para el tratamiento de residuos.

Eliminar conforme normativa local.

No verter directamente en alcantarillado.

SECCIÓN 14: INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE.

No es peligroso en el transporte. En caso de accidente y vertido del producto actuar según el punto 6.

14.1 Número ONU o número ID.

No es peligroso en el transporte.

14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas.

Descripción:

ADR/RID: No es peligroso en el transporte.

IMDG: No es peligroso en el transporte.

ICAO/IATA: No es peligroso en el transporte.

14.3 Clase(s) de peligro para el transporte.

No es peligroso en el transporte.

14.4 Grupo de embalaje.

No es peligroso en el transporte.

14.5 Peligros para el medio ambiente.

No es peligroso en el transporte.

Transporte por barco, FEM - Fichas de emergencia (F – Incendio, S – Derrames): No aplicable.

-Continúa en la página siguiente.-

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo con el Reglamento (UE) 2020/878)

THERGLASS CLEAN C-30



Versión 1 Fecha de emisión: ENERO 2026

Página 4 de 4

14.6 Precauciones particulares para los usuarios.

No es peligroso en el transporte.

14.7 Transporte marítimo a granel con arreglo a los instrumentos de la OMI.

No es peligroso en el transporte.

SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA.

Cumple con:

- Reglamento (CE) nº 1907/2006 (REACH)
- Reglamento (CE) nº 1272/2008 (CLP)
- Reglamento (UE) 2020/878

SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN.

Producto de uso profesional.

La información se basa en el conocimiento actual y experiencia técnica.

Las condiciones de uso están fuera del control del fabricante.