Colaplex S-POLICARBONATE

Versión: 2 Fercha Rev.: 19/02/22

IDENTIFICACIÓN

PROVEEDOR Y FABRICANTE

Nombre del producto:

COLAPLEX S-POLYCARBONATE Nombre químico: tetrahidrofurano

Nº CAS: 109-99-9 N° CE: 203-726-8 (*) Presentación:

Envase de aluminio de 250 ml., 500 ml y 1L

Empresa: COLAPLEX COLAS ACRÍLICAS, S.L.

CIF: B98780208

DESCRIPCIÓN Y USO

Adhesivo líquido para el pegado de Policarbonato compacto. Uso exclusivo profesional.

PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS

incoloro

MATERIALES INCOMPATIBLES Y ESTABILIDAD

Aspecto: Líquido característico. Color: Incoloro

Olor: Característico Punto/intervalo de ebullición: 66 °C

Punto de inflamación: -19 °C

Presión de vapor: 143 mmHg a 20 °C

Mantener alejado de ácidos, bases, agentes oxidantes, álcalis

Dependiendo de las condiciones de uso, pueden generarse COx (óxidos de carbono) y compuestos orgánicos.

CLASIFICACIÓN CLP (Reglamento 1272/2008)

INSTRUCCIONES DE USO







de

olor

H225 Líquido y vapores muy inflamables. H302 Nocivo en caso de ingestión. H319 Provoca irritación ocular grave. H335 Puede irritar las vías respiratorias. H336 Puede provocar somnolencia o

H351 Se sospecha que provoca cáncer.

Aplicación: con una pequeña botella o jeringa provista de cánula o aguja sobre los cantos de las piezas a unir en posición de acabado. El pegado es por capilaridad, fluyendo el producto entre los planos de forma rápida y progresiva.

Con antelación al pegado definitivo: realice cuantas pruebas sean necesarias para comprobar que el comportamiento de las piezas a unir se corresponde con el resultado deseado. Para evitar la formación de burbujas las piezas a unir deben estar totalmente libres de impurezas y con perfecta planimetría. Ejercer durante el pegado una presión adecuada.

Temperatura recomendada para el pegado: 20-24°C; Lugar

Tiempo de unión del adhesivo: pocos minutos. No mover las piezas unidas por el pegado hasta pasadas 6 horas.

Consumo preferente: 2 años desde la fecha de envasado, según las condiciones de almacenamiento.

EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL











TRANSPORTE

ALMACENAMIENTO

ADR: UN 2056, TETRAHIDROFURANO, 3, GE II, (D/E) IMDG: UN 2056, TETRAHIDROFURANO, 3, GE/E II (-19°C) ICAO/IATA: UN 2056, TETRAHIDROFURANO, 3, GE II

Almacenar los envases entre 5 y 25 °C, en un lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de la luz solar directa. Una vez abiertos los envases, han de volverse a cerrar cuidadosamente y colocarlos verticalmente para evitar derrames. Conservar en el envase original.

(*) Modificaciones con respecto a la versión anterior.

Esta Ficha Técnica no sustituye a la Ficha de Datos de Seguridad. Leer la Ficha de Datos de Seguridad antes del uso del producto. La información contenida se fundamenta en la experiencia y conocimiento del COLAPLEX COLAS ACRÍLICAS, SL., no pudiendo responsabilizarse de las consecuencias de un uso de este producto distinto al aconseiado. Para más información sobre el consulte la Ficha de Datos de Seguridad del Producto o contacte con el fabricante.



