

Fecha: 13/06/2023

Producto: AEROSOL GERMOL DT

País: España



AEROSOL GERMOL DT

| | | |
|--------------------|------------------|---|
| FORMULACIÓN | Tipo de producto | PT18 |
| | Composición | Cyphenothrin 0.40% + d-Tetramethrin 0.40% AEROSOL |

| | | |
|---------------------|------------|--------|
| LOCALIZACIÓN | Territorio | EU |
| | País | España |

| | | |
|---------------------|----------------------------|---|
| AUTORIZACIÓN | Tipo de autorización | Nacional |
| | Nº Autorización | 18-30-05878 |
| | Estado del registro | En periodo transitorio |
| | Fecha de aprobación | 19/03/2018 |
| | Fecha de caducidad | Hasta su inscripción en el registro de Biocidas |
| | Titular de la autorización | Química Industrial Mediterránea S.L.U. |
| | Referencia interna | [3049] |

| | | |
|-------------|-------------------------|---------------------------------------|
| USOS | Modo de empleo | Descarga total |
| | Usuario(s) | Personal Profesional Especializado |
| | Organismos objetivo | <i>Insectos rastreros y voladores</i> |
| | Formato de presentación | Aerosol: 12x250mL |

| | | | |
|-----------------|---------------|--|--|
| PELIGROS | Clasificación | | Palabra señal: PELIGRO |
| | | | Frases H: H222, H229, H319, H336, H410 |
| | | | Otras frases: EUH066 |
| | | | Frases P: P211, P271+P261, P280+P264, P403+P233+P405, P273, P391, P501 |

| | | |
|-------------------|----------------------------------|---|
| ALMACENAJE | Vida útil | 2 años |
| | ADR | UN1950 |
| | Incompatibilidades de almacenaje | No almacenar con: explosivos (GHS01), materiales inflamables (GHS02) o combustibles (GHS03), gases a presión (GHS04), tóxicos (GHS06), materiales CMR (GHS08) |

OTROS COMENTARIOS

Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

ADVERTENCIA: El fabricante garantiza la formulación y el contenido. El usuario asume los riesgos por los daños que pudieran derivarse de hechos que escapan al control del fabricante, así como los perjuicios debidos a un almacenamiento o aplicación inadecuada del producto. El Departamento Regulatorio no es responsable de cualquier cambio realizado en este documento sin su revisión y aprobación. Esta Ficha Técnica no es vinculante. Por favor consulte el Registro o la MSDS.