



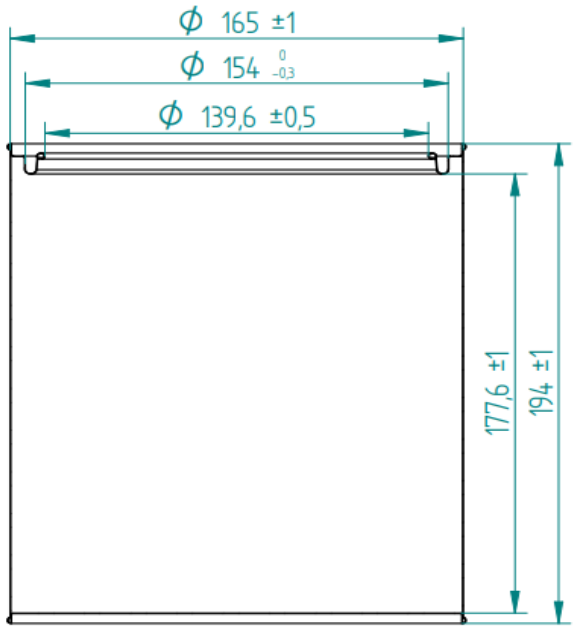
FICHA TÉCNICA

KIT ENVASE H/LATA BTE/BTE 1/1 GAL + TAPA

FT-EPEV1014

PÁGINA
1 DE 1

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|---------------------|
| ELABORÓ Juan Camilo Rodriguez Coord. Envase | REVISÓ Beatriz Gomez Directora Comercial | APROBÓ Daniel Navarro Auditor General | FECHA DE EMISIÓN 22/04/2022 | VERSIÓN 1 |
|--|---|--|---------------------------------------|---------------------|

| | | |
|--|--|---|
| NOMBRE | DESCRIPCIÓN | PLANO DEL ENVASE |
| KIT ENVASE H/LATA BTE/BTE 1/1 GAL + TAPA | Envase hojalata brillante de cuatro piezas: cuerpo del envase, fondo, anillo y tapa. |  |

| |
|---|
| CARACTERÍSTICAS |
| Envase metálico brillante, no barnizado, con tapa doble presión. Manufactura: Recipiente cilíndrico rígido fabricado en hojalata con espesor promedio 0.22 mm. |

| | | |
|-------------------------------------|-----------------|-----------------|
| ESPECIFICACIONES | RANGO | UNIDADES |
| VOLUMEN: | | |
| Volumen nominal | 3,785 | Cm ³ |
| Volumen real(Total) | 3,941 | Cm ³ |
| DIMENSIONES: | | |
| Altura total sin tapa | 194 ± 1 | mm |
| Diámetro exterior superior cuerpo | 165 ± 1 | mm |
| Diámetro exterior inferior cuerpo | 165 ± 1 | mm |
| PESO: | | |
| Peso envase sin tapa | 250 ± 0.3 | g |
| ESTANQUEIDAD: | | |
| Probadora mecánica | 10 | PSI |
| TAPADO A PRESIÓN: | | |
| Equipo semiautomático o automático. | Min 40 - 45 Max | PSI |

| |
|---|
| PRESENTACIÓN |
| Envase empacado en bolsa plástica o pallet de madera. |

| |
|--|
| APLICACIONES Y USOS |
| Indicado para uso industrial general no alimenticio. |

| |
|--|
| RECOMENDACIONES GENERALES |
| 1. Evite someter los envases a golpes, caídas y/o esfuerzos durante su manipulación. 2. Se recomienda almacenar en un lugar ventilado y protegido de los rayos UV, con una humedad relativa inferior a 60%. 3. Se recomienda no almacenar a la intemperie ni a tiempos prolongados a más de 30°C. 4. No almacenar el material directamente sobre el piso. Se recomienda utilizar estibas en buen estado de medidas mínimas de 1.20 x 1.10 metros. 5. Se recomienda almacenar los envases boca abajo, para evitar se contaminación con sólidos y/o líquidos. 6. No se debe apilar más de tres estibas de producto. 7. Evite mojar o humedecer los envases. Si esto llegara a suceder, séquelos inmediatamente utilizando aire comprimido seco. 8. Realice el tapado con presión mecánica. Se recomienda utilizar un equipo (semi) automático para este proceso. 9. Se recomienda reciclar el envase metálico posterior a su uso, siempre y cuando éste no haya sido utilizado para almacenar materiales peligrosos y esté completamente vacío y limpio. |

| |
|---|
| CADUCIDAD |
| GRICOAT DE COLOMBIA S.A.S. recomienda que los envases sean almacenados según lo ya descrito y que sean usados en un lapso de un año a partir de su fecha de fabricación (Ver lote). |

| |
|---|
| GARANTÍA |
| GRICOAT DE COLOMBIA S.A.S. garantiza los productos por defectos de fabricación, y defectos asociados a contaminación siempre que sean reportados al momento de la entrega del producto. Por ningún motivo GRICOAT DE COLOMBIA S.A.S. asumirá defectos asociados a: la interacción de los envases con el producto envasado, el no cumplimiento de las recomendaciones ya listadas, esfuerzos mecánicos atípicos al uso del producto y/o con fines distintos a los indicados en la información técnica del mismo. |