




FICHA TÉCNICA

| DENOMINACIÓN | REFERENCIA |
|--|--|
| GEL HIDROALCOHÓLICO DESINFECTANTE 500 ml | AT50500J |
| <p>DESCRIPCIÓN</p> <p>GEL HIDROALCOHÓLICO DESINFECTANTE BIOCIDA, FUNGICIDA, BACTERICIDA Y VIRUCIDA</p> <p>CAPACIDAD BOTELLA DE 500 ml</p> <p>GEL INDICADO PARA LIMPIEZA E HIGIENIZACIÓN DE MANOS. NUTRE E HIDRATA LA PIEL PROPORCIONANDO UNA AGRADABLE SENSACIÓN DE FRESCOR.</p> <p>VÁLVULA INCORPORADA QUE DISPENSA DOSIS DE 2,5 ml</p> <p>PUEDA USARSE TANTAS VECES COMO SE NECESITE AL CONTENER AGENTES EMOLIENTES PARA LA PIEL. ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA.</p> <p>MÁXIMA COMODIDAD AL NO SER NECESARIO LA UTILIZACIÓN DE AGUA PARA EL ACLARADO. LAVA E HIGIENIZA EN UN SOLO GESTO.</p> |  |
| | CÓDIGO EAN |
| | 8427950364686 |

| CARACTERÍSTICAS | | | | |
|----------------------------------|---|-----------|------------------------------------|------------|
| NETO (1 Unidad) | DIMENSIONES (mm) | ALTO: 187 | ANCHO: 83 | FONDO: 83 |
| | PESO (Kg) | 0,492 | | |
| BRUTO * (con embalaje) | DIMENSIONES (mm) | ALTO: 345 | ANCHO: 340 | FONDO: 250 |
| | PESO (Kg) | 12,180 | *24 UNDS. | |
| COMPOSICIÓN | <p>AQUA, ALCOHOL, ISOPROPYL ALCOHOL, BENZALKONIUM CHLORIDE, PROPYLENE GLYCOL, TRIETHANOLAMINE, Alcohol, C11-14, etoxilado, CYCLOHEXANE.</p> <p>CONTENIDO TOTAL DE ALCOHOL 70% v/v</p> | | | |
| COLOR/ACABADO | INCOLORO | | | |
| CAPACIDAD | 500 ml | | | |
| CARACTERÍSTICAS | <p>CUMPLE LAS NORMAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> -UNE-EN 1040:2006 - ENSAYO ENAC N° 648/LE 1286. -UNE-EN 1276:2010 -UNE-EN 1500:2013 -UNE-EN 1650:2008 -NF - EN 14476:2013 + A2:2019 | | | |
| OBSERVACIONES | 2,5 ml EN CADA SERVICIO - 200 DOSIFICACIONES POR BOTELLA | | | |
| PACKING | EMBALAJE DE 24 UNDS. | | Aprobado por: Dpto. Calidad | |
| | | | Fecha: 01/10/2020 | |