







Su forma cónica y diseño con triple aleta de alta resistencia permiten una cómoda adaptación del protector a la mayoría de canales auditivos y evita que se doble al interior del oído al momento de uso. Los tapones reutilizables CENTAURO han sido diseñados para ofrecer un máximo ajuste y confort gracias a su mango de sujeción, que hace que se deslice fácilmente en el oído. Su burbuja de aire en la punta brinda comodidad para extensas horas de trabajo y sus colores facilitan las labores de supervisión en el cumplimiento del uso de elementos de protección personal.

Estos cómodos tapones auditivos son más suaves proporcionando mayor comodidad al usuario y tienen un cordón de nylon que cuelga fácilmente sin que se tuerza o se doble. Estos tapones se pueden guardar limpios y protegidos en la caja de almacenamiento incluida.





INSTRUCCIONES DE USO

Lave sus manos con agua y jabón y pase su mano derecha sobre la cabeza levantando con los dedos la parte superior de su oreja izquierda hacia arriba y atrás.

Con su otra mano, introduzca el tapón, sosteniendo el lado exterior del tapón con su dedo índice.

Repita la acción, pero esta vez levantando la parte superior de su oreja derecha, con la mano izquierda sobre la cabeza.

CARACTERÍSTICAS

Caja en polietileno para ser almacenado de manera higiénica y segura.

Diseño de triple membrana en silicona hipoalergénica para mejor rendimiento y mayor comodidad y durabilidad.

Color morado y verde para fácil identificación del elemento de protección personal.

Textura suave, blanda y ergonómica.

Fácil mantenimiento con agua y jabón.

EMPAQUE

- Caja x 1 par
- Caja x 100 pares
- Caja máster x 1.000 pares

GARANTÍA

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica.

APLICACIONES

- Construcción
- Manufactura
- Minería
- Agroindustria
- Ebanistería

- Metalúrgica
- Alimenticia
- Aeronáutica
- Farmacéuticas

CERTIFICACIONES

Cumple con los requerimientos de las normas CE EN352-2, ANSI S3.19, AUS/NZS1270.

De acuerdo a la norma ANSI S3.19-1974, la tasa de reducción de ruido (NRR) es de 27dB.



Descarga y comparte esta información

www.humanpack.com