



Ficha técnica de producto

Cepillo dental tira infantil
Referencia: HC-005

Fotografía de producto



Componentes y Fabricación

Cuerpo

Polipropileno inyectado libre de BPA con mango ancho y relieve para el dedo pulgar.

Cerdas

Cerdas de Nylon blancas con punta redondeada y perfil plano que no maltrata las encías.

Detalles

Diseño de animales surtidos que cubre la mitad del cepillo. Incluye protector de cerdas y empaque individual con respaldo de carton preimpreso y protector de polietileno termoformado.

Presentación de Tira/Ristra

Modo de Uso

Usar diariamente 3 veces al día, después de cada comida para limpiar los dientes y eliminar las bacterias que producen placa bacteriana.

Cepillar al menos por 3 minutos incluyendo la lengua y el paladar.
Uso personal

Registro Invima



Definiciones Paca: caja de cartón que contiene displays de producto, Display: caja plegadiza impresa que contiene las unidades de producto generalmente usada para exhibir el producto en el punto de venta. **Medidas** centímetros (cm), Kilogramos(Kg), gramos(gr), metros(m), milímetros(mm)

Documento protegido por derechos de autor
prohibida su reproducción total o parcial.
Ukaint S.A.S. - Bogotá, Colombia

Descripción

Marca: HAPPY TOOTH

Dureza: Media

Cepillo dental para niños diseñados ergonómicamente para sus pequeñas manos. hechos de plástico y forrados con un termoencogible con diseño de animales. Mantiene las encías firmes y saludables, remueve hasta el 99% de la placa bacteriana en lugares de difícil acceso y ayuda a reducir la gingivitis.

Registro sanitario Invima: 2021DM-0023251

Escanear código QR para ver el documento expedido por el ente regulador

Peso y Dimensiones



Altura
145 mm

Ancho
17 mm

Altura cerdas
10 mm

Peso
11 g

Variaciones de Color

Negro, Rojo, azul, morado

Display surtido con los 4 colores

Embalaje y Transporte

Tamaño y peso Paca

43X30X57 cm - 10Kg

*No apilar en planchas de mas de 8 niveles, cartón

Tamaño y peso display

3X50X120 cm - 245gr



Se deben almacenar en estiba en un lugar libre de humedad y de gases cáusticos. Debe ser un lugar seco y ventilado.

Código de barras

