

TENDRE COTON 800G



CARTUCHO 100 G

CARACTERISTICAS:

- SIN COLOFONIA
- HIPOALERGENICA
- CERA EXTREMADAMENTE SUAVE
- TEMPERATURA DE APLICACIÓN CONFORTABLE
- CERA RESPETUOSA CON LA PIEL
- PERFECTA PARA PIELES SENSIBLES Y DELICADAS
- PERFECTA PARA PRIMERAS DEPILACIONES
- PERFUME FLORAL
- SOMETIDA A CONTROL MÉDICO

BENEFICIOS:

- PIEL SUAVE E IMPECABLE
- REDUCE EL ENROJECIMIENTO

TEXTURA/PERFUME:

TEXTURA EXTREMADAMENTE FLUIDA - SE MANEJA FÁCILMENTE
PERFUME FLORAL

INSTRUCCIONES DE USO:

1. RELLENE LA FICHA DE DIAGNÓSTICO CIRÉPIL CON SU CLIENTE.
2. INTRODUZCA UN CARTUCHO DE CERA PERRON RIGOT PARA DEPILACIÓN CON BANDAS EN LA RANURA DEL CALENTADOR DE NUESTRA MARCA Y ENCIENDA EL APARATO. TRANSCURRIDOS ALREDEDOR DE 20 MINUTOS, LA CERA ESTARÁ LISTA.
3. LIMPIE LA ZONA QUE VA A DEPILAR CON LA LOCIÓN AZUL PERRON RIGOT Y COMPRUEBE EL SENTIDO DE CRECIMIENTO DEL VELLO.
4. SAQUE DE LA BASE DEL CALENTADOR PERRON RIGOT EL CARTUCHO JUNTO CON SU CONTENEDOR; SE USA PONIÉNDOLO BOCABAJO.
5. ANTES DE LA PRIMERA APLICACIÓN RECOMENDAMOS PROBAR EL CARTUCHO SOBRE UNA BANDA DE PAPEL NO TEJIDO. ESTA COMPROBACIÓN TAMBIÉN PERMITE ASEGURARSE DE QUE EL CABEZAL ESTÉ BIEN SUJETO, PARA EVITAR INCIDENTES.
6. COLOQUE EL CABEZAL DEL CARTUCHO EN LA PARTE ALTA DE LA ZONA QUE VA A DEPILAR. DESLÍCELO EN EL SENTIDO DE CRECIMIENTO DEL VELLO DEJANDO UNA CAPA FINA DE CERA. BASTA CON UNA SOLA APLICACION.
7. VUELVA A PONER EL CALENTADOR DE CARTUCHOS PERRON RIGOT EN SU APARATO.
8. PONGA UNA BANDA DE PAPEL NO TEJIDO SOBRE LA CERA Y RETÍRELA EN SENTIDO CONTRARIO AL DEL CRECIMIENTO DEL VELLO.
9. DESPUÉS DE LA DEPILACIÓN APLIQUE UN ACEITE ESPECIAL DEPILATORIO PARA RETIRAR POSIBLES RESIDUOS DE CERA.
10. ENTREGUE A SU CLIENTE EL FOLLETO «BUENOS REFLEJOS».

POR SU SEGURIDAD Y LA DE SU CLIENTELA, USE LOS CARTUCHOS CIRÉPIL EXCLUSIVAMENTE EN LOS CALENTADORES DE CARTUCHOS QUE COMERCIALIZA PERRON RIGOT.

CONTRAINDICACION: NO USAR SOBRE PIELES LESIONADAS.

INGREDIENTES: HYDROGENATED POLYDICYCLOPENTADIENE, PARAFFINUM LIQUIDUM, CERA MICROCRISTALLINA, PARFUM, CI 45410