

## evercare® Munskydd med öronband, typ II

REF: 2882,2883

**evercare® Munskydd med öronband, typ II** skapar en barriär för att minimera direktöverföring av smittsamma ämnen mellan sjukvårdspersonal och patient. Munskyddet är något kortare på bredden än många andra munskydd, men är samtidigt bredare när det är i öppen storlek. Utformningen av sidotätningen och öronbandens infästning bidrar till att minska glipan vid kinderna och gör att munskyddet följer ansiktets konturer bättre. Denna övergripande design resulterar i en djupare koppform, vilken följer näsans och munnens konturer och gör att munskyddet sitter bättre. Detta är en engångsprodukt.

### Viktiga funktioner:

- ▶ Bekväma öronband utformade för minskat tryck på öronen
- ▶ Anatomisk veckning begränsar inkommande läckage
- ▶ EN 14683 typ II 3-skikts munskydd med öronband
- ▶ Utformat för att bättre följa ansiktets konturer
- ▶ Bakteriell filtreringseffektivitet (BFE)  $\geq 98\%$
- ▶ Flexibel näsklämma för korrekt passform
- ▶ Färg: Vit



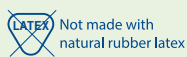
REF	BESKRIVNING	STORLEK	ANTAL I FÖRPACKNING dispenser/låda
2882	Munskydd med öronband, typ II, vitt	165 x 90 mm	50/2500
2883	Munskydd med öronband, typ II, 10-pack, vitt	165 x 90 mm	120/2160

**Försäljningsenhet:** Transportlåda

# Teknisk sammanfattning

## Förordningar

Produkten uppfyller lagstadgade krav för medicintekniska produkter.



### REACH-förordningen:

Produkten/produkterna som omfattas av detta datablad innehåller inga ämnen som klassificeras som cancerframkallande, mutagena eller reproduktionsstörande (CMR), inklusive något av de SVHC-ämnena (Substances of Very High Concern) som listas i den senast tillgängliga versionen av kandidatlistan som publiceras av Europeiska kemikaliemyndigheten (ECHA).

### Biologisk utvärdering:

EN ISO 10993-05, EN ISO 10993-10

### Efterlevnad av rättsliga krav:

Direktiv 93/42/EEG om medicintekniska produkter, Klass I

### Överensstämmelse med produktstandarder:

EN 14683:2019, Typ II, Bakteriell filtreringseffektivitet (BFE)  $\geq$  98 %

### Kvalitetsnormer:

EN ISO 13485

### Etikettinformation och förpackningsefterlevnad:

EN ISO 15223-1, EN 1041

## Material

### Produkt del

### Råvara och egenskaper

#### Utsida

Spunbond PP nonwoven, vit

#### Filtermedia

Smältblåst nonwoven, vit

#### Insida

Spunbond PP nonwoven, vit

#### Elastiska öronband

Spandex, polyester och polyamid, latexfri, vit

#### Näsklämma

100 % PE

## Varningar och rekommendationer

### Varningar:

Produkten är för engångsbruk. Om produkten återanvänds kan prestandan försämrats, korskontaminering kan uppstå.

### Förvaringsrekommendation

Rekommenderad förvaring i ren, torr miljö i omgivningstemperatur. Produkterna bör skyddas mot direkt solljus, andra starka ljuskällor och ozon.

### Rekommendation om bortskaffande

Kassera i enlighet med lokala föreskrifter.

### Livslängd

5 år

## Förpackningsinformation

Förpackning	Material	Storlek ( L x B x H ) mm
<b>Enkelförpackning</b>	2882: Ej tillämpligt 2883: PE-påse, transparent	2882: Ej tillämpligt 2883: 125 x 212
<b>Dispensförpackning</b>	Kartong, TCF- eller ECF-kvalitet	2882: 188 x 98 x 87 2883: 190 x 123 x 188
<b>Transportlåda</b>	Kartong, TCF- eller ECF-kvalitet	2882: 515 x 395 x 460 2883: 590 x 390 x 400
<b>Förpackningstejp</b>	Transparent, PVC-fri	Ej tillämpligt

## Streckkoder

REF	Enkelförpackning	Dispenser	Transportlåda
2882	Ej tillämpligt	 6 438129 324624	 6 438129 524628
2883	 6 438129 124637	 6 438129 324631	 6 438129 524635