

1. Virksomhedsdata

1.1. Producent:

Navn ConvaTec Limited
Adresse First Avenue
Deeside Industrial Park
Flintshire, CH5 2NU
Land UK
Website: www.convatec.com

1.2. Forhandler:

Salgsafdeling

Navn ConvaTec Denmark A/S
Adresse Skinderskovvej 32-36
2730 Herlev
Danmark
Tlf. nr. 48 16 70 00
Fax nr. 44 41 19 93
E-mail: convatec.danmark@convatec.com
Website: www.convatec.dk

1.3 Forhandler DK

Varebestilling

Biofarma Logistik A/S
Naverland 22
2600 Glostrup
Danmark
43270313
43270304
ordre@biofarma.dk
www.biofarma.dk

1.3. Kvalitetsstyringssystemer:

Producent: ISO 9001, ISO 13485

Forhandler Ikke certificeret.

2. Produktet

2.1 Handelsnavn **Esteem® Flex Konveks**

2.2. Sortimentsoversigt:

[Se sortimentsiden](#)

2.3. Yderligere oplysninger om produktet

<https://www.convatec.dk/produkter/pc-stoma-one-piece-products/1e1e5612-1958-416f-950c-fb29413d52db>

3. Produktets bestanddele

(Ved sterile produkter **inklusiv** enkeltemballagen/sterilbarrieren)

| | | |
|---|---|---|
| Pap: <input type="text" value="NEJ"/> | Papir: <input type="text" value="NEJ"/> | Glas: <input type="text" value="NEJ"/> |
| Metal: <input type="text" value="NEJ"/> | Latex: <input type="text" value="NEJ"/> | Bomuld: <input type="text" value="NEJ"/> |
| Andet: <u>N/A</u> | | Økologisk: <input type="text" value="N/A"/> |

3.2. Plast:

Plast-typer: Thermoplastic, Styrene, Propylene, Polyolefin, ester/olefin, polyester

PVC:

Hvis PVC, angiv blødgører: N/A

% af PVC: N/A

3.3. Tungmetaller, Klor m.m.:

Tungmetal: Typer: _____

Klorbleget materiale: Genbrugsmaterialer:

Indgår stoffer fra Miljøstyrelsens liste over uønskede stoffer? :

Angiv stoffer: _____

4. Emballagens bestanddele

(Ved sterile produkter **eksklusiv** enkeltemballagen/sterilbarrieren)

Pap:

Papir:

Glas:

Metal:

Latex:

Bomuld:

Økologisk:

Andet: _____

4.2. Plast:

Plast-typer: _____ (plastic pose Polyethylene)

PVC:

Hvis PVC, angiv blødgører: _____

% af PVC: _____

4.3. Tungmetaller, Klor m.m.:

Tungmetal:

Typer: _____

Klorbleget materiale:

Genbrugsmaterialer:

Angiv eventuelle stoffer fra Miljøstyrelsens liste over uønskede stoffer: _____

5. CE-mærkning

5.1. CE-mærke: Nej:

Ja:

Klasse: _____

6. Miljøoplysninger

6.1. Eksisterer et anerkendt miljømærke for produktområdet? Ja:

Nej:

6.2. Er produktet miljømærket? Nej:

Ja:

Mærke: _____

6.3. Miljøstyringssystemer: (Angiv eventuelle godkendte miljøstyringssystemer)

Producent: EN 14001

Forhandler: Ingen

7. Holdbarhed

Holdbarhedstid efter produktionsdato / sterilisationsdato:

8. Opbevaring og håndteringsanbefalinger

(Angiv anbefalinger) Opbevares tørt ved stuetemperatur 10-25° C. Undgå høj luftfugtighed.

9. anbefalinger vedr. affaldshåndtering

| Anbefaling = X | Forbrænding | Deponi | Genanvendelse | Mærke f. genanvend. |
|--------------------|-------------|--------|---------------|---------------------|
| Produkt | X | | | |
| Enkeltemballage | | | X | |
| Inderemballage | | | X | |
| Transportemballage | | | X | |

Esteem® Flex Konveks

Sortimentsoversigt

| Producent varenr. | Forhandler varenr. | EAN nr. salgshenhed | Beskrivelse | Størrelse | Forpakkings enhed | Antal forpakk. pr trsp.karton |
|-------------------|--------------------|---------------------|--|-----------|-------------------|-------------------------------|
| CSK20CWV0-10630 | 422158 | 76845515251 | Esteem™ + Flex Konveks V0 opklipbar, lukket pose, 20-57 mm | 30 | 8 | NA |
| VIKF20CWV0-10610 | 422159 | 76845515253 | Esteem™ + Flex Konveks V0 opklipbar, tømbar pose 20-57 mm | 10 | 20 | NA |
| CSK20CWV1-10630 | 421612 | 76845514316 | EST+ FLEX CVX V1 CTF CLD 20-43 1x30 EUR | 30 | 8 | NA |
| CSK20CWV2-10630 | 421613 | 76845514318 | EST+ FLEX CVX V2 CTF CLD 20-35 1x30 EUR | 30 | 8 | NA |
| CSK20CWV3-10630 | 421614 | 76845514320 | EST+ FLEX CVX V3 CTF CLD 20-25 1x30 EUR | 30 | 8 | NA |
| VIKF20CWV1-10610 | 421615 | 76845514322 | EST+ FLEX CVX V1 CTF DRN 20-43 1x10 EUR | 10 | 20 | NA |
| VIKF25CWV1-10610 | 421616 | 76845514324 | EST+ FLEX CVX V1 PCUT DRN 25mm 1x10 EUR | 10 | 20 | NA |
| VIKF30CWV1-10610 | 421617 | 76845514326 | EST+ FLEX CVX V1 PCUT DRN 30mm 1x10 EUR | 10 | 20 | NA |
| VIKF35CWV1-10610 | 421618 | 76845514328 | EST+ FLEX CVX V1 PCUT DRN 35mm 1x10 EUR | 10 | 20 | NA |
| VIKF20CWV2-10610 | 421619 | 76845514330 | EST+ FLEX CVX V2 CTF DRN 20-35 1x10 EUR | 10 | 20 | NA |
| VIKF25CWV2-10610 | 421620 | 76845514332 | EST+ FLEX CVX V2 PCUT DRN 25mm 1x10 EUR | 10 | 20 | NA |
| VIKF30CWV2-10610 | 421621 | 76845514334 | EST+ FLEX CVX V2 PCUT DRN 30mm 1x10 EUR | 10 | 20 | NA |
| VIKF20CWV3-10610 | 421622 | 76845514336 | EST+ FLEX CVX V3 CTF DRN 20-25 1x10 EUR | 10 | 20 | NA |
| URK10CWV1-10610 | 421623 | 76845514338 | EST+ FLEX CVX V1 CTF URO 10-43 1x10 EUR | 10 | 20 | NA |
| URK15CWV1-10610 | 421624 | 76845514340 | EST+ FLEX CVX V1 PCUT URO 15mm 1x10 EUR | 10 | 20 | NA |
| URK20 CWV1-10610 | 421625 | 76845514342 | EST+ FLEX CVX V1 PCUT URO 20mm 1x10 EUR | 10 | 20 | NA |
| URK10CWV2-10610 | 421626 | 76845514344 | EST+ FLEX CVX V2 CTF URO 10-35 1x10 EUR | 10 | 20 | NA |
| URK15CWV2-10610 | 421627 | 76845514346 | EST+ FLEX CVX V2 PCUT URO 15mm 1x10 EUR | 10 | 20 | NA |
| URK10CWV3-10610 | 421628 | 76845514348 | EST+ FLEX CVX V3 CTF URO 10-25 1x10 EUR | 10 | 20 | NA |
| URK15CWV3-10610 | 421629 | 76845514350 | EST+ FLEX CVX V3 PCUT URO 15mm 1x10 EUR | 10 | 20 | NA |