

Produktdatablad

No-Sting Skin-Prep*

1. Virksomhedsdata

1.1. Producent:

Navn Smith & Nephew Medical Ltd.
Adresse Hessle Road, Hull HU3 2BN
Land England
Website: www.smith-nephew.com

1.2. Forhandler:

Navn Smith & Nephew A/S
Adresse Slotsmarken 14, 2970 Hørsholm
Tlf. nr. 45806100
Fax nr. 45806151
E-mail: sn.dk@smith-nephew.com
Website: www.smith-nephew.dk

1.3. Kvalitetsstyringssystemer:

Producent: ISO9001 / EN46001

Forhandler: ISO 9001:2000

2. Produktet

2.1 Handelsnavn No-Sting Skin-Prep*

2.2. Sortimentsoversigt:

Se "Sortiment"

2.3. Yderligere oplysninger om produktet

Se "Sortiment"

3. Produktets bestanddele

(Ved sterile produkter inklusiv enkeltemballagen/sterilbarrieren)

Pap: <input type="checkbox"/>	Papir: <input checked="" type="checkbox"/>	Glas: <input type="checkbox"/>
Metal: <input type="checkbox"/>	Latex: <input type="checkbox"/>	Bomuld: <input type="checkbox"/>
Andet: <u>Hexamethylsiloxane og Akryl copolymer</u>		Økologisk: <input type="checkbox"/>

3.2. Plast:

Plast-typer: PE (emballage) PVC: nej

Hvis PVC, angiv blødgører: _____ % af PVC: _____

3.3. Tungmetaller, Klor m.m.:

Tungmetal: Typer: _____

Klorbleget materiale: Genbrugsmaterialer:

Indgår stoffer fra Miljøstyrelsens liste over uønskede stoffer? : nej

Angiv stoffer: _____

4. Emballagens bestanddele

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

Pap: Papir: Glas:
Metal: Latex: Bomuld:
Økologisk:
Andet: _____

4.2. Plast:

Plast-typer: _____ 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: III

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: ISO14000 Forhandler: _____

7. Holdbarhed

Holdbarhedstid efter produktionsdato / sterilisationsdato: 3 år

8. Opbevaring og håndteringsanbefalinger

(Angiv anbefalinger) < 25 C Opbevares bedst i originalemballagen _____

9. Anbefalinger vedr. affaldshåndtering

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

