

EU:N VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Valmistaja
ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.
RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J
BOULEVARD INTERNATIONAL 55
B-1070 BRUSSELS
BELGIUM

vakuuttaa yksinomaisella vastuullaan, että seuraavassa kuvattu henkilönsuojain:

AlphaTec® 55-308

Tuotteet valmistettu lähtien: [2022/03/07]

kategoria III riskejä vastaan käytettävä henkilönsuojain

EN ISO 374-5



VIRUS

2016

on yhdenmukainen asetuksen (EU) 2016/425 ja standardien EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-5:2016 ehtojen kanssa ja vastaa henkilönsuojainta, jota koskee EU-tyyppitarkastus (moduuli B, asetuksen liite V), virallisen laitoksen myöntämällä sertifikaattinumerolla 032/2022/0349:

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 70
B-9052 ZWIJNAARDE
BELGIUM**

ja sitä koskee asetuksen liitteessä VIII (moduuli D) määritetty menettely virallisen laitoksen valvonnassa:

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 70
B-9052 ZWIJNAARDE
BELGIUM**

Guido Van Duren
Director - Regulatory affairs
Ansell

Paikka: Bryssel
Päiväys: 2022/03/07

EU:N VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Valmistaja
ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.
RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J
BOULEVARD INTERNATIONAL 55
B-1070 BRUSSELS
BELGIUM

vakuuttaa yksinomaisella vastuullaan, että seuraavassa kuvattu henkilönsuojain:

AlphaTec® 55-308

Tuotteet valmistettu lähtien: [2019/07/31] ja kunnes: [2022/03/06]

kategoria III riskejä vastaan käytettävä henkilönsuojain

EN ISO 374-1:2016
TYPE A



KLMNPT

JKLOPT

on yhdenmukainen asetuksen (EU) 2016/425 ja standardien EN ISO 374-1:2016 Type A (KLMNPT) ehtojen kanssa ja vastaa henkilönsuojainta, jota koskee EU-tyyppitarkastus (moduuli B, asetuksen liite V), virallisen laitoksen myöntämällä sertifikaattinumeroilla 032/2019/0843:

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 70
B-9052 ZWIJNAARDE
BELGIUM**

ja sitä koskee asetuksen liitteessä VIII (moduuli D) määritetty menettely virallisen laitoksen valvonnassa:

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 70
B-9052 ZWIJNAARDE
BELGIUM**

Guido Van Duren
Director - Regulatory affairs
Ansell

Paikka: Bryssel
Päiväys: 2019/07/31

EU:N VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Valmistaja
ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.
RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J
BOULEVARD INTERNATIONAL 55
B-1070 BRUSSELS
BELGIUM

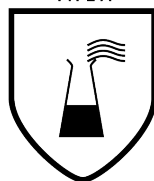
vakuuttaa yksinomaisella vastuullaan, että seuraavassa kuvattu henkilönsuojain:

AlphaTec® 55-308

Tuotteet valmistettu lähtien: [2019/05/07] ja kunnes: [2019/07/30]

kategoria III riskejä vastaan käytettävä henkilönsuojain

EN ISO 374-1:2016
TYPE A



KLMNPT
JKLOPT

on yhdenmukainen asetuksen (EU) 2016/425 ja standardien EN ISO 374-1:2016 Type A (KLMNPT) ehtojen kanssa ja vastaa henkilönsuojainta, jota koskee EU-tyyppitarkastus (moduuli B, asetuksen liite V), virallisen laitoksen myöntämällä sertifikaattinumeroilla 032/2019/0843:

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 70
B-9052 ZWIJNAARDE
BELGIUM**

ja sitä koskee asetuksen liitteessä VIII (moduuli D) määritetty menettely virallisen laitoksen valvonnassa:

**BSI (0086)
KITEMARK COURT DAVY AVENUE KNOWLHILL
MILTON KEYNES MK5 8PP UNITED KINGDOM**

Guido Van Duren
Director - Regulatory affairs
Ansell

Paikka: Bryssel
Päiväys: 2019/05/07

EU:N VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Valmistaja
ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.
RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J
BOULEVARD INTERNATIONAL 55
B-1070 BRUSSELS
BELGIUM

vakuuttaa yksinomaisella vastuullaan, että seuraavassa kuvattu henkilönsuojain:

AlphaTec® 55-308

Tuotteet valmistettu saakka: [2019/05/06]

kategoria III riskejä vastaan käytettävä henkilönsuojain

EN 374



ACJKL

EN 374



EN 388



3101

on yhdenmukainen asetuksen (EU) 2016/425 ja standardien EN 374:2003, EN 388:2003 ehtojen kanssa ja vastaa henkilönsuojainta, jota koskee EY-tyyppitarkastus, virallisen laitoksen myöntämällä sertifikaattinumeroilla 03213891:

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 70
B-9052 ZWIJNAARDE
BELGIUM**

ja sitä koskee asetuksen liitteessä VIII (moduuli D) määritetty menettely virallisen laitoksen valvonnassa:

**BSI (0086)
KITEMARK COURT DAVY AVENUE KNOWLHILL
MILTON KEYNES MK5 8PP UNITED KINGDOM**

Guido Van Duren
Director - Regulatory affairs
Ansell

Paikka: Bryssel
Päiväys: 2013/12/12