

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce:

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

na vlastní odpovědnost prohlašuje, že OOP dále popsané:

Solvex® 37-676

platné do [01-07-2018]

OOP, které budou použity proti rizikům kategorie III

EN388:2003



4101

EN374:2003



EN374:2003



JKL

je v souladu s ustanoveními směrnice (EU) 2016/425 a s evropskými harmonizovanými normami EN420:2003+A1:2009, EN388:2003, EN374:2003 a je identický s OOP, který je předmětem EU přezkoumání typu; pod číslem certifikátu 3205088 vydaného oznámeným subjektem:

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 7
B-9052 ZWIJNAARDE**

a je předmětem postupu stanoveného v příloze VII (Modul C2) směrnice pod dozorem oznámeného subjektu:

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 7
B-9052 ZWIJNAARDE**

Guido Van Duren
Director – Regulatory Affairs PPE Products
Ansell

Datum: 21-03-2005
Místo: Brussels

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce:

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

na vlastní odpovědnost prohlašuje, že OOP dále popsané:

AlphaTec® Solvex® 37-676

platné od [02-07-2018]

OOP, které budou použity proti rizikům kategorie III

EN ISO 374-1:2016

EN ISO 374-5:2016

EN388:2016

Type A



JKLOPT



VIRUS



4101X

je v souladu s ustanoveními směrnice (EU) 2016/425 a s evropskými harmonizovanými normami EN420:2003+A1:2009, EN ISO 374:2016, EN388:2016 a je identický s OOP, který je předmětem EU přezkoumání typu (modul B, příloha V směrnice); pod číslem certifikátu 032/2018/1114 vydaného oznámeným subjektem:

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 7
B-9052 ZWIJNAARDE**

a je předmětem postupu stanoveného v příloze VII (Modul D) směrnice pod dozorem oznámeného subjektu:

**BSI (0086)
Kitemark Court Davy Avenue Knowlhill
Milton Keynes MK5 8PP United Kingdom**

Guido Van Duren
Director – Regulatory Affairs PPE Products
Ansell

Datum: 02-07-2018
Místo: Brussels