

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
entsprechend der Europäischen Wirtschaftsgemeinschaft

EC DECLARATION OF CONFORMITY
according to the European Economic Community

| a) | Hersteller Manufacturer | b) | Produktbezeichnung Description | c) | Zertifizierungsinstitut Notified Body |
|---|----------------------------|--|-----------------------------------|---|--|
| ASATEX AG August-Borsig-Straße 2 50126 Bergheim Tel.: 02271 - 4777 - 0 Fax: 02271 - 4777 - 77 | | Handschuh / Glove HIT099 HitFlex Plus Nitril-Mikroschaum Handschuh - nitrile-microfoam glove | | SATRA Technology Centre Ltd. Wyndham Way Telford Way UK - NN16 8SD Kettering, Northamptonshire Tel.: +44 1536 410000 Fax: +44 1536 410626 | |

Wir, der unter a) genannte Hersteller, erklären hiermit, dass die unter b) bezeichnete Persönliche Schutzausrüstung (PSA)
We, the under a) named manufacturer, hereby declare that the under b) labeled personal protective equipment (PPE)

HIT099 HitFlex Plus

Nitril-Mikroschaum Handschuh - nitrile-microfoam glove

den Bestimmungen der EG-Richtlinie 89/686/EWG entsprechen und die folgenden Anforderungen erfüllen:
applies the provisions of the Council Directive 89/686/EEC and meet the following requirements:

Kategorie: **II**
Category:

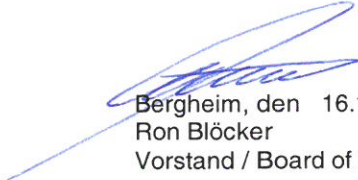
EN 388:2016 (4.1.3.1.X)

EN 420:2003+A1:2009

Desweiteren ist der Artikel identisch mit der PSA, welche Gegenstand der Prüfung des akkreditierten Zertifizierungsinstitutes c) is
Furthermore the article is identical with the PPE which was the subject of the test made by the notified body c):

Kenn Nr.: 0321
Notified Body No.:
Prüfungszertifikat: Number 4244 Issue 3 Extension 2
Examination Certificate:

ASATEX AG
50126 Bergheim


Bergheim, den 16.11.2017
Ron Blöcker
Vorstand / Board of Directors

ASATEX Aktiengesellschaft
Telefon +49 22 71 477 70 Telefax +49 22 71 47 77 77
e-mail: info@asatex.de Internet: www.asatex.de

ASATEX -Gruppe

Vorstand: Kai Blöcker, Ron Blöcker
Vorsitzender des Aufsichtsrates: Günter Steinhardt
Amtsgericht Köln, HRB-NR. 40637
St.-Nr.: 203/5708/0019

Schutzkleidung im System