

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE UE

1. Echipament individual de protecție cat. 2:

LATTON HV - 03040112

2. Denumirea și adresa producătorului:

CERVA GROUP a.s.
Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Czech Republic

3. Prezenta declarație de conformitate este eliberată pe răspunderea exclusivă a producătorului.

CERVA GROUP a.s.

4. Obiectul declarației:

Tricouri cu mânecă scurtă LATTON HV

5. Obiectul declarației descris la punctul 4 este în conformitate cu legislația armonizată relevantă a Uniunii:

REGULAMENTUL (UE) 2016/425 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI

6. standardele armonizate în legătură cu care se declară conformitatea.



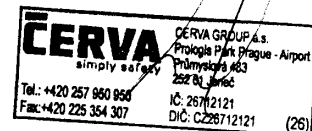
EN ISO 20471:2013+A1:2016 (Class: 2)

EN ISO 13688:2013

7. organismul notificat 2369 VIPO a.s., Gen. Svobodu 1069/4, 958 01 Partizánske, Slovakia a efectuat examinarea UE de tip (Modulul B) și a eliberat certificatul de examinare de tip 00116/111/1/2017 la 28 nov. 2017

Semnat pentru și în numele:

Jeneč 28 noiembrie 2017
CERVA GROUP a.s.
Petr Pípal
certification manager



DECLARAȚIA DE CONFORMITATE UE

1. Echipament individual de protecție cat. 2:

LATTON HV - 03040112

2. Denumirea și adresa producătorului:

CERVA GROUP a.s.
Průmyslová 483, 252 61 Jeneč, Czech Republic

3. Prezenta declarație de conformitate este eliberată pe răspunderea exclusivă a producătorului.

CERVA GROUP a.s.

4. Obiectul declarației:

Tricouri cu mânecă scurtă LATTON

5. Obiectul declarației descris la punctul 4 este în conformitate cu legislația armonizată relevantă a Uniunii:

REGULAMENTUL (UE) 2016/425 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI

6. standardele armonizate în legătură cu care se declară conformitatea.

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013+A1:2016 (Class: 2)

7. organismul notificat 2369 VIPO a.s., Gen. Svobodu 1069/4, 958 01 Partizánske, Slovakia a efectuat examinarea UE de tip (Modulul B) și a eliberat certificatul de examinare de tip 00186/111/1/2022 la 29 nov. 2022

Semnat pentru și în numele:

Jeneč 29 noiembrie 2022
CERVA GROUP a.s.
Petr Pípal
certification manager

