



NAVODILA ZA UPORABO DELOVNIH OBLAČIL

MODELIS: 81-224, 81-244

Uporaba:

Proizvod je namenjen zaščiti telesa uporabnika pred mehanskimi nevarnostmi (npr. odrgnine). Bil je ocenjen glede skladnosti s standardom EN ISO 13688:2013.

Izvedba:

Osnovni material: poliester 37 %, bombaž 60 %, spandex 3%.

Pozor:

Vedno je treba oceniti, ali proizvod zagotavlja ustrezno zaščito za delovno področje. Neupoštevanje priporočil iz navodil ali neustrezna izbira oblačil bode v pogojih in izvajanju dela, lahko povzroči poslabšanje ali izgubo učinkovite zaščite.

Piktogrami in oznake:

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.



NAUDOJIMO INSTRUKCIJA DARBO DRABUŽIŲ

MODELIS: 81-224, 81-244

Način uporabe:

Proizvod je namenjen zaščiti telesa uporabnika pred mehanskimi nevarnostmi (npr. odrgnine). Bil je ocenjen glede skladnosti s standardom EN ISO 13688:2013.

Izvedba:

Osnovni material: poliester 37 %, bombaž 60 %, spandex 3%.

Pozor:

Vedno je treba oceniti, ali proizvod zagotavlja ustrezno zaščito za delovno področje. Neupoštevanje priporočil iz navodil ali neustrezna izbira oblačil bode v pogojih in izvajanju dela, lahko povzroči poslabšanje ali izgubo učinkovite zaščite.

Piktogrami in oznake:

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.



LIETOŠANAS INSTRUKCIJA DARBA APĢĒRBAM

MODELIS: 81-224, 81-244

Uporaba:

Proizvod je namenjen zaščiti telesa uporabnika pred mehanskimi nevarnostmi (npr. odrgnine). Bil je ocenjen glede skladnosti s standardom EN ISO 13688:2013.

Izvedba:

Osnovni material: poliester 37 %, bombaž 60 %, spandex 3%.

Pozor:

Vedno je treba oceniti, ali proizvod zagotavlja ustrezno zaščito za delovno področje. Neupoštevanje priporočil iz navodil ali neustrezna izbira oblačil bode v pogojih in izvajanju dela, lahko povzroči poslabšanje ali izgubo učinkovite zaščite.

Piktogrami in oznake:

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.



TÖÖRÕIVASTE KASUTUSJUHE

MUODEL: 81-224, 81-244

Uporaba:

Proizvod je namenjen zaščiti telesa uporabnika pred mehanskimi nevarnostmi (npr. odrgnine). Bil je ocenjen glede skladnosti s standardom EN ISO 13688:2013.

Izvedba:

Osnovni material: poliester 37 %, bombaž 60 %, spandex 3%.

Pozor:

Vedno je treba oceniti, ali proizvod zagotavlja ustrezno zaščito za delovno področje. Neupoštevanje priporočil iz navodil ali neustrezna izbira oblačil bode v pogojih in izvajanju dela, lahko povzroči poslabšanje ali izgubo učinkovite zaščite.

Piktogrami in oznake:

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.



ИСТРУКЦИЈА ЗА УПОТРЕБА НА РАБОТНО ОБЛЕКО

МОДЕЛ: 81-224, 81-244

Uporaba:

Proizvod je namenjen zaščiti telesa uporabnika pred mehanskimi nevarnostmi (npr. odrgnine). Bil je ocenjen glede skladnosti s standardom EN ISO 13688:2013.

Izvedba:

Osnovni material: poliester 37 %, bombaž 60 %, spandex 3%.

Pozor:

Vedno je treba oceniti, ali proizvod zagotavlja ustrezno zaščito za delovno področje. Neupoštevanje priporočil iz navodil ali neustrezna izbira oblačil bode v pogojih in izvajanju dela, lahko povzroči poslabšanje ali izgubo učinkovite zaščite.

Piktogrami in oznake:

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.



UPUTE ZA UPOTREBU RADNE ODJEĆE

MODEL: 81-224, 81-244

Uporaba:

Proizvod je namenjen zaščiti telesa uporabnika pred mehanskimi nevarnostmi (npr. odrgnine). Bil je ocenjen glede skladnosti s standardom EN ISO 13688:2013.

Izvedba:

Osnovni material: poliester 37 %, bombaž 60 %, spandex 3%.

Pozor:

Vedno je treba oceniti, ali proizvod zagotavlja ustrezno zaščito za delovno področje. Neupoštevanje priporočil iz navodil ali neustrezna izbira oblačil bode v pogojih in izvajanju dela, lahko povzroči poslabšanje ali izgubo učinkovite zaščite.

Piktogrami in oznake:

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΕΝΔΥΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΜΟΝΤΕΛΟ: 81-224, 81-244

Uporaba:

Proizvod je namenjen zaščiti telesa uporabnika pred mehanskimi nevarnostmi (npr. odrgnine). Bil je ocenjen glede skladnosti s standardom EN ISO 13688:2013.

Izvedba:

Osnovni material: poliester 37 %, bombaž 60 %, spandex 3%.

Pozor:

Vedno je treba oceniti, ali proizvod zagotavlja ustrezno zaščito za delovno področje. Neupoštevanje priporočil iz navodil ali neustrezna izbira oblačil bode v pogojih in izvajanju dela, lahko povzroči poslabšanje ali izgubo učinkovite zaščite.

Piktogrami in oznake:

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--

Prejti vsi podatki o proizvodni temperaturi do 40°C.

Ne blediš s klorom.

Mogoče zaščitni sredstva v bobnem.

--	--	--	--