



Samo za uporabo pri obravnavanju navedenih proizvodov. Rokavice pred uporabo preglejte in preverite, ali so prisotne napake ali pomanjkljivosti. Prepričajte se, da rokavice v celoti prekrijejo roke, in se izogibajte stiku s proizvodom. Rokavice so samo za enkratno uporabo.

Uporabniški priročnik z navodili

Opis rokavic: rokavice iz polietilena (PE)

Referenca izdelka: SD-PE -001

Velikost: 13

| | |
|-------------------|---------|
| Velikost roke | 13 |
| Obseg roke (mm) | 340 ± 5 |
| Dolžina roke (mm) | 290 ± 5 |

Predvidena uporaba: Zagotavljanje zaščite za roke pri obravnavanju navedenih proizvodov.

Preskus in učinkovitost:

Osebna varovalna oprema kategorije III v skladu z Uredbo (EU) 2016/425 o osebni varovalni opremi glede neškodljivosti, udobnosti in zanesljivosti ter v skladu z evropskima harmoniziranimi standardoma EN ISO 374-1:2016+A1:2018 in EN ISO 21420:2020.

EN ISO 374-1:2016/A1:2018/tip C



EN ISO374-1:2016/A1:2018/tip C, raven učinkovitosti 6: izmerjeni prebojni čas > 480 min

| Preskušena kemikalija | Št. CAS | Črka | Ravni učinkovitosti proti prepustnosti | Vrednost razkrajanja |
|--------------------------------|-----------|------|--|----------------------|
| 40-odstotni natrijev hidroksid | 1310-73-2 | K | 6/6 | 5,3 % |
| 37-odstotni formaldehid | 50-00-0 | T | 6/6 | 11,2 % |

Tip C: Učinkovitost proti prepustnosti mora biti vsaj ravni 1 za vsaj eno preskušeno kemikalijo.

Zračna tesnost in vodotesnost: skladno

Raven vzorčenja za mejo sprejemljive kakovosti: < 1,5

Rokavice izpolnjujejo zahteve standarda EN ISO 21420:2020.

Splošne zahteve za spretnost v delovnih rokavicah: 5/5

Navodila za uporabo:

1. Odprite enojno embalažo.
2. Rokavice si nadenite neposredno.
3. Prepričajte se, da rokavice v celoti prekrijejo roke, in se čim bolj izogibajte stiku s proizvodom.

Opozorila:

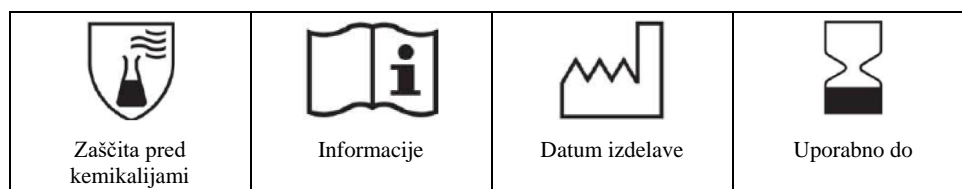
1. Rokavice so primerne za zaščito rok.
2. Rokavice pred uporabo preglejte in preverite, ali so prisotne napake ali pomanjkljivosti.
3. Kompletne rokavice ne uporabljajte po datumu izteka roka uporabnosti (glejte rok uporabnosti v nadaljevanju).
4. Ne uporabljajte, če je embalaža kontaminirana.
5. Samo za enkratno uporabo. Po uporabi zavržite.
6. Odpornost proti kemikalijam se je ocenila v laboratorijskih pogojih na podlagi vzorcev, pridobljenih le z dlani, in se nanaša le na preskušeno kemikalijo. Če se kemikalija uporablja v mešanici, je odpornost lahko drugačna.
7. Te informacije ne odražajo dejanskega trajanja zaščite na delovnem mestu ter razlik med mešanici in čistimi kemikalijami.

8. Zaščitne rokavice lahko med uporabo zaradi sprememb fizičnih lastnosti zagotavljajo manjšo odpornost proti proizvodu. Premikanja, raztrganine, trenje in razkrajanje, ki jih povzroči stik s kemikalijo, ter drugo lahko znatno zmanjšajo dejanski čas uporabe. Pri jedkih kemikalijah je lahko razkrajanje najpomembnejši dejavnik, ki ga je treba upoštevati pri izbiri rokavic, odpornih na kemikalije.
9. Ta model ne vsebuje snovi na ravneh, za katere je znano ali se sumi, da negativno vplivajo na higieno ali zdravje uporabnika.
10. Zaščita ni zajamčena pred tveganji ali nevarnostmi, ki v tem dokumentu niso omenjene. Omenjene ravni učinkovitosti veljajo le za dlan rokavice. Omenjene ravni učinkovitosti veljajo le za nove rokavice, ki niso niti oprane niti obnovljene. Te ravni učinkovitosti so pridobljene na podlagi preskusov, izvedenih v skladu s pogoji, določenimi v ustreznih standardih.
11. Higiena rok: Za preprečevanje kontaminacije rok z umazanimi rokavicami poskrbite, da rokavico odstranite tako, da jo stisnete za rob pri zapestju in povlecete proti prstom. Prste vstavite v drugo rokavico in jo odstranite. Izogibajte se stiku s kožo.
12. Priporočljivo je, da preverite, ali so rokavice ustrezne za predvideno uporabo, saj se lahko pogoji na delovnem mestu razlikujejo od preskusa tipa, odvisno od temperature, odrgnin in razkrajanja.

Shranjevanje:

Komplet rokavic je treba shranjevati v čistem, suhem prostoru pri običajni sobni temperaturi.

Rok uporabnosti: Komplet rokavic je uporaben pet let od datuma izdelave.

Piktogram:**Informacije o proizvajalcu:**

Družba: Shanghai Shengda Medical Applications Co., Ltd.
Naslov: No. 608, Xingwen Rd., Jiading, Šanghaj, Kitajska
Tel.: +86-21-33517332

Informacije o priglšenem organu:

Postopek modula B in modula C2 za EU-certificiranje je izvedla družba **CTC**.
4, rue Hermann. Frenkel – 69367 Lyon Cedex 07
Država: Francija
Telefon: +33/4 72 76 10 10
E-pošta: cemarking@ctcgroupe.com
Spletno mesto: <http://www.ctcgroupe.com/>
Številka priglšenega organa: 0075

Izjava EU o skladnosti:

Izjava EU o skladnosti je na voljo na tej povezavi:
<http://www.sh-shengda.com/instructions/>

CE 0075

Shanghai Shengda Medical Applications Co., Ltd.

TEHNIČNA DOKUMENTACIJA PROIZVAJALCA ZA
UREDBO 2016/425 O OSEBNI VAROVALNI OPREMI

| | | |
|--------------------------------------|----------|----------------------|
| Referenca izdelka | : | SD-PE-001 |
| Koda izdelka | : | / |
| Indeks tehnične dokumentacije | : | 01 |
| Zadnja posodobitev | : | december 2021 |

IDENTIFIKACIJA

| | | |
|---------------------------------|---|---------------|
| Referenca izdelka: | : | SD-PE-001 |
| Koda izdelka: | : | / |
| Osnovni model | : | |
| indeksa tehnične dokumentacije: | : | 01 |
| Zadnja posodobitev: | : | december 2021 |

Proizvajalec:

Shanghai Shengda Medical Applications Co., Ltd.

No. 608, Xingwen Rd., Jiading, Šanghaj

Kitajska

tel.: +86-21-33517332

faks: +86-21-33517337

Tovarna:

Shanghai Shengda Medical Applications Co., Ltd.

No. 608, Xingwen Rd., Jiading, Šanghaj

Kitajska

tel.: +86-21-33517332

faks: +86-21-33517337

OPIS ROKAVIC

Splošen opis rokavic in predvidena uporaba:

Rokavice iz polietilena (rokavice iz PE)

Te rokavice so zasnovane za zaščito pred kemičnimi tveganji.

Tip prevleke za končno obdelavo: brez prevleke

Vizualni opis (na sliki sta hrbtišče in dlan):



Ocena tveganja (Bistvene zdravstvene in varnostne zahteve. Priloga II – Uredba o osebni varovalni opremi)

| | | Velja | Zajema |
|---------|---|-------------------------------------|---|
| §1 | Zahteve, določene v §1 Priloge II, se uporabljajo za vso osebno varovalno opremo. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> Standard <input checked="" type="checkbox"/> Navodila za uporabo <input checked="" type="checkbox"/> Oznaka |
| §1.4 | Navodila proizvajalca in informacije so na voljo. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Standard <input checked="" type="checkbox"/> Navodila za uporabo <input type="checkbox"/> Oznaka |
| §2.4 | Če je znano, da na učinkovitost nove osebne varovalne opreme lahko precej vpliva staranje, morata biti na vsakem kosu osebne varovalne opreme, ki je dana na trg, ter na njeni embalaži neizbrisno in nedvoumno napisana mesec in leto izdelave in/ali, če je mogoče, mesec in leto zastaranja. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> Standard <input checked="" type="checkbox"/> Navodila za uporabo <input checked="" type="checkbox"/> Oznaka |
| §2.5 | Osebna varovalna oprema, ki se lahko med uporabo zatakne | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Standard <input checked="" type="checkbox"/> Navodila za uporabo <input type="checkbox"/> Oznaka |
| §2.12 | Osebna varovalna oprema z eno ali več identifikacijskimi oziroma prepoznavnimi oznakami, ki se neposredno ali posredno nanašajo na zdravje in varnost | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> Standard <input checked="" type="checkbox"/> Navodila za uporabo <input checked="" type="checkbox"/> Oznaka |
| §3.10.2 | Osebna varovalna oprema, namenjena zaščiti pred snovmi in mešanici, nevarnimi za zdravje, in pred škodljivimi biološkimi dejavniki – stik s kožo | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> Standard <input checked="" type="checkbox"/> Navodila za uporabo <input checked="" type="checkbox"/> Oznaka |

Sestava rokavic:

| | Referenca | Barva | Material | Površinska masa (g/m ²) | Velikosti | Debelina |
|----------|-----------|----------|-----------------|-------------------------------------|-----------|----------------|
| Dlan | | prozorna | PE (polietilen) | | | 0,010–0,022 mm |
| Hrbtišče | | prozorna | PE (polietilen) | | | 0,010–0,022 mm |
| Manšeta | | prozorna | PE (polietilen) | | | 0,010–0,022 mm |

OBSEG ZAŠČITE

Te rokavice izpolnjujejo bistvene zahteve Uredbe 2016/425 o osebni varovalni opremi.

Te rokavice so zasnovane za zaščito pred kemičnimi tveganji.

Gre za izdelek kategorije III, modul C2.

Referenca priglašene organa: CTC (0075)
4, rue Hermann Frenkel – 69367 Lyon cedex 07 – Francija

SPLOŠNE ZAHTEVE

Standard EN ISO 21420:2020

Spretnost: raven 5

Razpoložljivi nabor velikosti: 13

Uporablja se drugačen sistem določanja velikosti roke od tistega, določenega v tabeli B.1 Priloge B standarda EN ISO 21420:

| Velikost roke | Obseg roke (mm) | Dolžina roke (mm) |
|---------------|-----------------|-------------------|
| 13 | 340 ± 5 | 290 ± 5 |

POSEBNE ZAHTEVE IN RAVNI UČINKOVITOSTI

»X« pomeni, da se rokavice niso predložile v preskus ali da preskusna metoda ni videti primerna za zasnovano ali material rokavic.

»0« pomeni, da so rokavice pod minimalno ravno učinkovitosti za posamezno nevarnost.

Kemična nevarnost po standardu EN 374-2:2014

| Zagotovljena zaščita | Ravni učinkovitosti |
|----------------------|---------------------|
| Vodotesnost | skladno |
| Zračna tesnost | skladno |

Kemična nevarnost po standardu EN ISO 374-1:2016/A1:2018

| | |
|-----|--------------------------------|
| Tip | 40-odstotni natrijev hidroksid |
|-----|--------------------------------|

| Preskušena kemikalija | Št. CAS | Črka | Ravni učinkovitosti proti prepustnosti | Vrednost razkrajanja |
|--------------------------------|-----------|------|--|----------------------|
| 40-odstotni natrijev hidroksid | 1310-73-2 | K | 6 | 5,3 % |
| 37-odstotni formaldehid | 50-00-0 | T | 6 | 11,2 % |


POROČILA O PRESKUSU

| Laboratorij | CTC | Drugo |
|------------------------------|------------------------|-------|
| EN ISO 21420 + neškodljivost | S210808223_2 | |
| EN 374-2 | S210808223_2 | |
| EN 16523-1 | S210808223_2 | |
| Drugo | S210808223_2(EN 374-4) | |

OZNAKA – EMBALAŽA

Informacije, natisnjene na rokavicah:

Logotip proizvajalca:

Logotip 

Referenca rokavic: SD-PE-001

Koda izdelka: /

Indikator velikosti

Piktogrami, povezani s tveganji, pred katerimi se zagotavlja zaščita, z ravnmi učinkovitosti

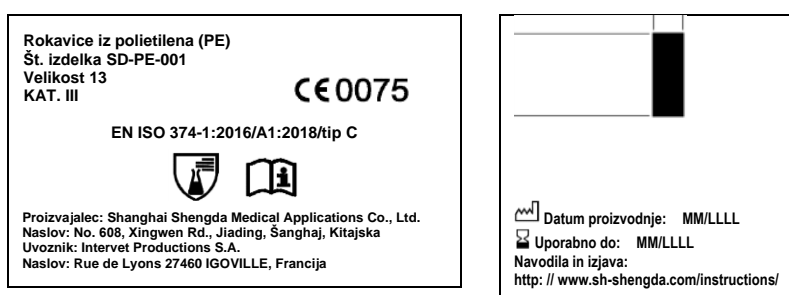
Informacijski piktogram

Naslov proizvajalca:

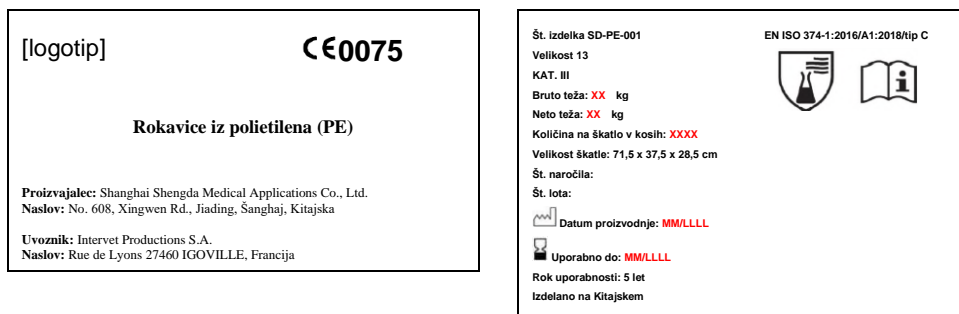
Datum izdelave (mesec/leto) in/ali serijska številka/številka serije:

Datum zastaranja (mesec/leto), če je ustrezno:

Primer oznake:



Primer oznake na embalaži:



Metoda označevanja na rokavicah:

natisnjeno na vrečki iz polietilena in škatli

Embalaža, primerna za prevoz:

1 par/vrečko iz polietilena, 340 parov/papirnato škatlo, 8160 parov/škatlo

Osebna varovalna oprema, ki se stara:

Rok uporabnosti: 5 let pri shranjevanju v primernih pogojih (vlažnost, temperatura, čistoča, prezračevanje, svetloba). Pred uporabo je treba rokavice vizualno pregledati. V primeru obrabe (odrgnine, urezi, raztrganine in drugo) je treba rokavice zavreči.

Navodila za čiščenje:

Rokavice niso pralne.

NAČINI NADZORA

- 1 Vhodni nadzor kakovosti: Vsako serijo surovin pregledamo v skladu z načrtom pregleda vzorca, določenim v standardnem operativnem postopku, preden jih sprejmemo od dobavitelja, ter jih hranimo na ustreznem mestu in v ustreznih pogojih.
- 2 Nadzor kakovosti v postopku: Nadzor kakovosti v postopku izvajamo v skladu z načrtom pregleda vzorca, določenim v standardnem operativnem postopku, vključno z videzom, velikostjo, težo in vodotesnostjo.
- 3 Izhodni nadzor kakovosti: Izhodni nadzor kakovosti izvajamo v skladu z načrtom pregleda vzorca, določenim v standardnem operativnem postopku, vključno z videzom, velikostjo, težo, vodotesnostjo in odpornostjo oznak. Enkrat na leto pregledamo vzorec in izvedemo preskus vodotesnosti v skladu s standardom ISO 9001.

