



Greu

## OXYCLOG OB

### Înfundarea care vă satisface toate nevoile

Oxyclog are o talpă exterioară din cauciuc care asigură o aderență maximă atât pe suprafețe uscate, cât și pe cele umede și este conformă cu standardul antiderapant SRA. Înfundarea a fost special concepută pentru sala de operație și poate fi sterilizată la temperaturi ridicate fără deformare în autoclavă (la 135°C) și poate fi spălată (90°C). Oxyclog este prevăzut cu o inserție antistatică care facilitează disiparea electricității statice și respectă standardul antistatic ESD.

|                        |  |
|------------------------|--|
| Partea superioară      | TPE  |
| Căptușeală             | N/A  |
| Talpă pentru picioare  | Talpă din spumă SJ                                   |
| Talpă exterioară       | TPE  |
| Categoria              | OB / ESD, A, SRA, E                                  |
| Gama de dimensiuni     | EU 35-48 / UK 3.0- / US 5.5-<br>JPN 21.5- / KOR 230- |
| Greutatea eșantionului | 0.248 kg   |
| Norme                  | ASTM F2892:2018<br>EN ISO 20347:2012                 |



FUX



BLK



BLU



EBL



EGN



LBL



RED



WHT



#### Autoclavabil

Poate fi sterilizat în autoclavă.



#### Descărcarea electrostatică (ESD)

ESD asigură descărcarea controlată a energiei electrostatice care poate deteriora componentele electronice și evită riscurile de aprindere care rezultă din sarcinile electrostatice. Rezistența volumului între 100 KiloOhm și 100 MegaOhm.



#### rezistență la smulgere

Rezistența la alunecare este una dintre cele mai importante caracteristici ale încălțămintei de siguranță și profesionale. Tălpile antiderapante SRA sunt testate pe o placă ceramică cu o soluție diluată de săpun.



#### Lavabil la 90°C

Acești pantofi pot fi spălați în mașina de spălat la 90°C.



#### Sterilizabile chimic și UV

Acest pantof este sterilizabil chimic și UV.



#### Soluție igienică impermeabilă

Acest pantof este fabricat din materiale impermeabile, antibacteriene și extrem de ușoare și flexibile. Acest lucru îl face o soluție sigură, igienică și confortabilă pentru aplicații în medii umede, cum ar fi curățenia sau însoțirea pacienților la duș.

**Industrii:**

Medical, Alimente și băuturi, Curățenie

**Mediile:**

Mediu uscat, Suprafețe extrem de alunecoase, Suprafețe inegale, Mediu umed

**Instrucțiuni de întreținere:**

Pentru a prelungi durata de viață a pantofilor, vă recomandăm să îi curățați în mod regulat și să îi protejați cu produse adecvate. Nu vă uscați pantofii pe un calorifer și nici în apropierea unei surse de căldură.

| Descriere   | Unitatea de măsură    | Rezultat    | EN ISO 20347 |
|---|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>Partea superioară TPE</b>                                    |                       |             |              |
| Superior: permeabilitate la vapori de apă                       | mg/cm <sup>2</sup> /h | N/A         | ≥ 0.8        |
| Superior: coeficientul de vapori de apă                         | mg/cm <sup>2</sup>    | N/A         | ≥ 15         |
| <b>Căptușeală N/A</b>   |                       |             |              |
| Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă                     | mg/cm <sup>2</sup> /h | N/A         | ≥ 2          |
| Căptușeală: coeficientul de vapori de apă                       | mg/cm <sup>2</sup>    | N/A         | ≥ 20         |
| <b>Talpă pentru picioare Talpă din spumă SJ</b>                 |                       |             |              |
| Talpă: rezistență la abraziune (uscat/umed) (cicluri)           | cicluri               | 25600/12800 | 25600/12800  |
| <b>Talpă exterioară TPE</b>                                     |                       |             |              |
| Rezistența la abraziune a tălpii exterioare (pierdere de volum) | mm <sup>3</sup>       | 120         | ≤ 150        |
| Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRA: călcâi         | fricțiune             | 0.41        | ≥ 0.28       |
| Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRA: plat           | fricțiune             | 0.41        | ≥ 0.32       |
| Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRB: călcâi         | fricțiune             | N/A         | ≥ 0.13       |
| Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRB: plat           | fricțiune             | N/A         | ≥ 0.18       |
| Valoarea antistatică  | MegaOhm               | 90          | 0.1 - 1000   |
| Valoarea ESD  | MegaOhm               | N/A         | 0.1 - 100    |
| Absorbția energiei de pe călcâi                                 | J                     | 34          | ≥ 20         |

Dimensiunea eșantionului: 38

Pantofii noștri sunt în continuă evoluție, datele tehnice de mai sus pot suferi modificări. Toate denumirile produselor și mărcile Safety Jogger, sunt înregistrate și nu pot fi folosite sau reproduse în niciun format, fără acordul nostru scris.