

## GOJO® Mild Antimicrobial Peneče Milo Za Roke






Protimikrobno hipoalergeno milo za pogosto umivanje rok

Ciljna tržišča : prostori, kjer se dela z živali, zdravstvene ustanove, poslovni objekti



- Učinkovine širokega spektra<sup>1</sup> (bakterije, kvasovke, virusi<sup>1</sup>)
- Vsebuje vlažilne sestavine
- Brez barv, brez vonja
- Ne vsebuje triklosana
- Uspešno opravljeno testiranje za priokus v hrani, v skladu s standardom EN 4120:2007
- Biocidni pripravek PT1

### TEHNIČNE INFORMACIJE

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <b>Sestava</b>                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Didecildimetilamonijevim klorid CAS št.7173-51-5 (6,50 g/kg), klorheksidin diglukonat CAS št. 18472-51-0 (9,00 g / kg), neionske površinske aktivne snovi, vlažilne sestavine</li> </ul>   |  |   |
| <b>Specifikacije</b>                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Videz : nebarvna bistra tekočina</li> <li>• Vonj : brez vonja</li> <li>• pH : 6,5 – 7,5</li> </ul>   |  |   |
| <b>Združljivost izdelka s kožo</b>     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dobra združljivost izdelka s kožo</li> <li>• Hipoalergeni izdelek</li> <li>• Dokazana dobra toleranca kože ob pogosti testni uporabi izdelka pod zdravniškim nadzorom</li> </ul>   |  |   |
| <b>Shranjevanje</b>                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Izdelek lahko shranjujete 3 leta v originalno zaprti embalaži pod normalnimi pogoji skladiščenja</li> <li>• Hraniti pri sobni temperaturi</li> </ul>   |  |   |
| <b>Način uporabe</b>                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nanesite na vlažne roke</li> </ul>     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Drgnite roke, zapestje, prostor med prsti in okrog nohtov za 30 sekund</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dobro izplaknite in roke posušite z brisačo za enkratno uporabo</li> </ul>   |
| <b>Okolje</b>                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vsebuje nekaj biorazgradljivih površinsko aktivnih učinkovin rastlinskega izvora</li> <li>• Polnila GOJO SANITARY SEALED™ porabijo 30 % manj materiala od klasičnih polietilenskih plastenk (HDPE)</li> </ul>  |  |   |
| <b>Predpis</b>                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biocidni pripravek PT1</li> <li>• Poklicna uporaba</li> </ul>  |  |   |
| <b>Združljivost</b>                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Test priokusa v hrani EN 4120:2007 s senzorično analizo živil</li> </ul>   |  |   |
| <b>Previdnostni ukrepi pri uporabi</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Izdelka ne smete pogoltniti</li> <li>• Ne mešajte z drugimi izdelki. Biocidne snovi uporabljajte varno. Pred uporabo vedno preberite oznako in podatke o izdelku</li> <li>• Sestavine/emblažo odlagajte v ustrezne zabojnike za odlaganje odpadkov. Embalaže ne uporabljajte ponovno</li> <li>• Za dodatne informacije glejte varnostni list</li> <li>• V nujnih primerih se obrnite na najbližji center za zastrupitve</li> </ul> |  |   |

<sup>1</sup> Učinkuje na izbor virusov v skladu s standardno metodologijo EN 14476.

## MIKROBIOLOŠKA AKTIVNOST

| Deluje proti | Standard  | Čas stika |
|--------------|---|-----------|
| Bakterije    | EN 1040   | 30s       |
|              | EN 1276* (različica : marec 2010)   | 30s       |
|              | EN 13727+ A1* (različica: december 2013), higienški pogoji pri umivanju rok<br>+ <i>Salmonella enterica</i> , <i>Listeria monocytogenes</i>                   | 30s       |
|              | + <i>MRSA</i> , <i>ESBL E.coli</i>  | 30s       |
|              | EN 1499 (različica : april 2013)  | 30s       |
|              | EN 1275 (različica : april 2006)  | 30s       |
| Kvasovke     | EN 1650+A1* (različica : julij 2013)  | 30s       |
|              | EN 13624* (različica : november 2013), higienški pogoji pri umivanju rok  | 30s       |
|              | Učinkuje proti herpesu simpleks 1, PRV (nadomestek za hepatitis B), BVDV (nadomestek za hepatitis C) v skladu s standardno metodologijo EN 14476 (razl. 2013) | 30s       |
| Virusi       | Učinkuje proti virusu influence A (H1N1) v skladu s standardno metodologijo EN 14476 + A1 (razl. 2015)  | 30s       |

\* Študija izvedena v umazanih pogojih

MRSA: proti meticilinu odporen *Staphylococcus aureus*/ESBL: betalaktamaze razširjenega spectra

| EMBALAŽA                    | DOZIRNI SISTEM            | KODA IZDELKA  |
|-----------------------------|---------------------------|---------------|
| 1200 mL LTX-12™ Polnilo x 2 | LTX (prostoročna uporaba) | 1952-02-EEU00 |
| 700 mL LTX-7™ Polnilo x 3   | LTX (prostoročna uporaba) | 1352-03-EEU00 |
| 1250 mL ADX-12™ Polnilo x 3 | ADX (ročna uporaba)       | 8842-03-EEU00 |
| 700 mL ADX-7™ Polnilo x 4   | ADX (ročna uporaba)       | 8742-04-EEU00 |
| 1200 mL TFX™ Polnilo x 2    | TFX (prostoročna uporaba) | 5378-02-EEU00 |
| 1250 mL FMX™ Polnilo x 3    | FMX (ročna uporaba)       | 5179-03-EEU00 |
| 250 mL Platenka x 6         | N/A                       | 5719-06-EEU00 |

Biocidne snovi uporabljajte varno. Pred uporabo vedno preberite oznako in podatke o izdelku



GOJO Industries - Europe, Ltd.\*  
Units 5 & 6  
Stratus Park  
Brinklow  
Milton Keynes  
MK10 0DE UK  
Tel: +44 (0) 1908 588444  
Fax: +44 (0) 1908 588445

Izdelano v Franciji v podjetju :  
Laboratoires Prodene Klint  
– a GOJO Family Company  
8 Rue Léon Jouhaux  
Z.A Pariest  
F-77435 MARNE-LA-VALLÉE – France  
Tél.: +33 (0)1 60 95 49 00  
Fax.: +33 (0)1 60 95 49 49

(ES) GOJO Iberia España, S.L,  
Paseo de la Castellana, 90, 1ª planta,  
28046 Madrid, España  
Tel: +351 218 988 230  
Fax: +351 21 898 82 39