



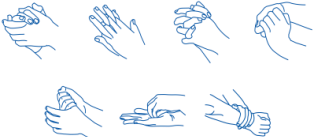
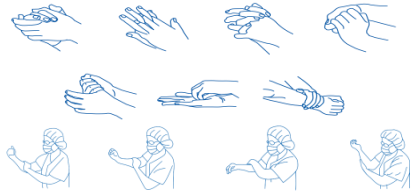


## PURELL® VF + Żel do Dezynfekcji Rąk

Higieniczny żel do rąk o działaniu wirusobójczym do częstej dezynfekcji rąk

Rynki docelowe: medyczna



- Działa na Koronawirusy
- Zabija maksymalnie 99,999% najczęściej występujących, szkodliwych zarazków
- Całkowicie wirusobójczy (EN 14476+A1)
- Bardzo dobra tolerancja skóry, przetestowana pod kontrolą dermatologiczną
- Zawiera składniki nawilżające, by utrzymać zdrową skórę
- Bez dodatku barwników, bez dodatku perfum
- Przeszedł test wpływu barwnika na żywność zgodnie z EN 4120:2007

DANE TECHNICZNE	
<b>Składniki</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Etanol wyprodukowany na bazie roślin N° CAS 64-17-5 (800.00 g/kg), roślinna gliceryna nawilżająca, emolienty, Witamina E</li> <li>• Zawiera ponad 95% składników pochodzenia naturalnego</li> </ul>
<b>Charakterystyka</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aspekt: Żel tiksotropowy</li> <li>• Zapach: Bez dodatku perfum</li> <li>• Lepkość: 1500 – 3500 mPa.s</li> </ul>
<b>Przechowywanie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Okres trwałości: 24 miesiące. Przechowywać w temperaturze pokojowej</li> <li>• Okres po otwarciu opakowania (PAO) dla butelek: 6 miesięcy</li> <li>• Wkłady zapasowe można używać do ich terminu przydatności</li> </ul>
<b>Instrukcja obsługi</b>	<div> <div> <b>Higieniczne tarcie rąk</b> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> <li>Nanieś 3 mL produktu na czyste i suche ręce</li> </ol>  </div> </div>
	<div> <div> <b>Chirurgiczne tarcie rąk</b> </div> <div> <ol style="list-style-type: none"> <li>Nanieś taką ilość produktu na umyte i wysuszone ręce, by utrzymać wilgotność rąk</li> </ol>  </div> </div>
<div> <ol style="list-style-type: none"> <li>Potrzyj ręce, nadgarstki, powierzchnię wokół paznokci i między palcami co najmniej przez 30 sekund aż do całkowitego wchłonięcia</li> </ol>  </div>	
<div> <ol style="list-style-type: none"> <li>Postępuj zgodnie z protokołem higienicznego mycia rąk przez 90 sekund. W dwóch krokach: bez łokci i z łokciami</li> </ol>  </div>	
<div> <ol style="list-style-type: none"> <li>Nie płucz, odczekaj aż wyschnie</li> </ol>  </div>	
<div> <ol style="list-style-type: none"> <li>Nie płucz, odczekaj aż wyschnie</li> </ol>  </div>	
<b>Przepisy prawne</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Produkt biobójczy PT1</li> <li>• Formuła zgłoszona do opatentowania</li> <li>• Do zastosowania profesjonalnego</li> </ul>
<b>Kompatybilność</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zgodne z rękawicami medycznymi, lateksowymi, nitylowymi i winylowymi</li> <li>• Produkt stosowany do mycia rąk, nie wpływa na żywność (smak, zapach) zgodnie z testem EN 4120:2007 analiza sensoryczna test trójkątowy</li> </ul>
<b>Bezpieczeństwo stosowania</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bardzo dobra tolerancja skóry, przetestowana pod kontrolą dermatologiczną</li> <li>• Odpowiedni do wrażliwej skóry</li> <li>• Przebadany i zatwierdzony do bardzo częstego stosowania</li> <li>• Pomaga w utrzymaniu naturalnego poziomu nawilżenia skóry oraz bariery ochronnej</li> <li>• Potwierdzony badaniami klinicznymi o utrzymywaniu zdrowej skóry</li> </ul>
<b>Środki ostrożności</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nie połykać. Nie mieszać z innymi produktami</li> <li>• Bezpieczne używanie środków biobójczych. Zawsze przeczytaj etykietę i informacje o produkcie przed użyciem</li> <li>• Zawartość/pojemnik usuwać w zatwierdzonym obiekcie do usuwania odpadów</li> <li>• Aby uzyskać więcej informacji, zapoznaj się z kartą bezpieczeństwa produktu</li> <li>• W sytuacji awaryjnej skontaktować się z najbliższym ośrodkiem toksykologicznym</li> </ul>

## AKTYWNOŚĆ PRZECIWDROBNOUSTROJOWA

Skuteczne działanie na	Standard	Czas działania
Bakterie	EN 1276* (wersja marzec 2010) standard dla <i>listerię monocytogenes</i> i <i>salmonellę enterica</i>	30s
	EN 13727+A2* (wersja grudzień 2015) standard dla MRSA, ESBL <i>E.coli</i> , VRE, Pateczka ropy błękitnej odporna na imipenem, <i>Klebsiella pneumoniae</i> , <i>Acinetobacter baumannii</i>	30s
	EN 1500 (wersja kwiecień 2013) 3 mL	30s
	EN 12791 (wersja 2016) Test 12791 wykazał 3 godzinny trwały efekt	2x45s
Mykobakterie	EN 14348 (wersja styczeń 2005) <i>M. terrae</i> i <i>M. avium</i>	30s
Drożdże	EN 1650+A1* (wersja lipiec 2013)	30s
	EN 13624* (wersja listopad 2013) <i>Candida albicans</i> i <i>Candida auris</i>	30s
Pleśń	EN 1650+A1* (wersja lipiec 2013) <i>Aspergillus brasiliensis</i>	1 min
	EN 13624* (wersja listopad 2013)	45s
Wirusy	EN 14476+A2* (wersja lipiec 2019) standard dla Koronawirusa BCoV (wirus zastępczy)	30s
	EN 14476+A1* (wersja październik 2015) standard dla Adenovirus	30s
	EN 14476+A1* (wersja październik 2015) standard dla Poliovirus	45s
	EN 14476+A1* (wersja październik 2015) standard dla Norovirus	30s
	EN 14476+A2* (wersja lipiec 2019) standard dla H1N1	30s
	EN 14476+A1* (wersja lipiec 2015) standard dla Vaccinia virus Obejmuje również następujące wirusy z otoczką: herpeswirus, wirus zapalenia wątroby typu B, wirus zapalenia wątroby typu C, HIV...	30s
	EN 14476+A1* (wersja październik 2015) standard dla Rotavirus	30s

\* Badania przeprowadzone w czystych warunkach


MRSA: Odporny na metycylinę gronkowiec złocisty

ESBL: β-laktamazy *E.coli* o rozszerzonym spektrum działania

VRE: Odporne na vankomycynę enterokoki

OPAKOWANIE	SYSTEM PODAWANIA	KOD PRODUKTU
PURELL VF + Żel do Dezynfekcji Rąk – 1200 mL LTX-12™ Wkład x 2	LTX dozownik (automatyczny)	5896-02-EEU
PURELL VF + Żel do Dezynfekcji Rąk – 1200 mL TFX™ Wkład x 2	TFX dozownik (automatyczny)	5495-02-EEU
PURELL VF + Żel do Dezynfekcji Rąk – 1200 mL ADX™ Wkład x 3	ADX dozownik (ręczny)	8809-03-EEU
PURELL VF + Żel do Dezynfekcji Rąk – 500 mL cylindryczna Butelka z pompką x 12	N/A	5796-12-EEU
PURELL VF + Żel do Dezynfekcji Rąk – 500 mL Butelka z pompką x 12	N/A	5996-12-EEU
PURELL VF + Żel do Dezynfekcji Rąk – 300 mL Butelka z pompką x 12	N/A	9695-24-EEU
PURELL VF + Żel do Dezynfekcji Rąk – 100 mL Butelka x 24	N/A	8696-24-EEU

Bezpieczne używanie środków biobójczych. Zawsze przeczytaj etykietę i informacje o produkcie przed użyciem.

 <p>GOJO Industries - Europe, Ltd.* Units 5 &amp; 6 Stratus Park Brinklow Milton Keynes MK10 0DE UK Tel: +44 (0) 1908 588444 Fax: +44 (0) 1908 588445</p>	<p>Wyprodukowano we Francji przez: Laboratoires Prodene Klint – a GOJO Family Company 8 Rue Léon Jouhaux 77183 Croissy-Beaubourg France Tél.: +33 (0)1 60 95 49 00 Fax: +33 (0)1 60 95 49 49</p>	<p>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</p>	<p>GOJO Switzerland Sàrl Chemin du Faubourg-de-Cruseilles 11, c/o RSM (Gva) SA, 1227 Carouge GE +41 225706057</p>	<p>Prodene GmbH – a GOJO Family Company Im Trutz Frankfurt 55 60322 Frankfurt, Germany Tel.: +49 (0) 6074 9196057 Fax: +49 (0) 6074 9196685</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------