







PURELL® Surface Desinfektion overflade Spray & Servietter



Rengørende, skyllefri spray og servietter
til madoverflader og udstyr (arbejdsbord, madtermometersonde)

Mål-gruppe: Fødevarebranchen – catering, centralkøkkener, fælleshuse, lagerhuse og fødevarebrancher
Non-food industri - medicinsk og paramedicinsk miljøer, sundhedstransport, sundhedspleje

- Virker mod Coronavirus
- Bakteriedræbende, svampedræbende, virusdræbende
- Dræber 99,999 % af de mest almindelige skadelige bakterier
- Virker & tørrer hurtigt
- Uden skylning
- Uparfumeret
- Bestod test for afsmag på fødevarer i overensstemmelse med Tetrad Test ASTM International E3009-15
- ECOCERT-certificeret spray

TEKNISKE OPLYSNINGER					
Ingredienser	Plantebaseret ethanol N° CAS 64-17-5 (660,10 g/kg dvs. 73% vol./vol.), Vand				
Specifikationer	Spray: Udseende: Klar, farveløs til opalin væske Servietter: Blåt underlag. Servietter størrelse: 130mmx210mm (12 x 100 Tællebeholder), 185mmx215mm (6 x 200 Tællebeholder), <ul style="list-style-type: none">• Duft: Uparfumeret• pH: 7.5 – 8.5				
Konservering	<ul style="list-style-type: none">• Spray: Hyldeliv: 2 år• Servietter: Hyldeliv: 2 år. Bruges i løbet af en måned efter åbning• Bruges i løbet af en måned efter åbning• Tåler ikke frost, opbevares mellem 4 og 40 °C				
Anvendelsesmåde	Spray:	1. Spray 10 til 30 mL/m2 direkte på den forud rengjorte overflade, der skal behandles 	2. Lad virke mellem 30 sek. til 5 min. afhængigt af den ønskede effekt 	3. Skyl ikke, tør af om nødvendigt 	4. Gentag proceduren i overensstemmelse med gældende hygiejne standard
	Servietter:	1.Tør forud rengjort overflade af. Luk låget efter brug 	2. Lad tørre, skyl ikke. Brug flere servietter om nødvendigt 	3. Bortskaf servietten i en hensigtsmæssig affaldsbeholder 	4. Gentag proceduren i overensstemmelse med gældende hygiejne standard
Miljø	<ul style="list-style-type: none">• Formular der er let biologisk nedbrydelig ifølge retningslinjerne fra OCDE 301D• Sprayudgaven er ECOCERT-certificeret i øko-rengøringsmiddelkategorien				
Retningslinier	<ul style="list-style-type: none">• Biocidholdigt produkt PT2 og PT4• Anvendelse, kun til professionelle				
Kompatibilitet	<ul style="list-style-type: none">• Produktet er kompatibelt med de fleste overflader bortset fra alkoholfølsomme overflader (plexiglas osv.)• Produktet, der bruges som desinfektionsmiddel til overflader i kontakt med fødevarer, ændrer ikke fødevarer (smag, lugt) i henhold til Tetrad Test ASTM International E3009-15				
Brugsanvisning	<ul style="list-style-type: none">• Må kun bruges på glatte overflader• Må ikke sluges. Må ikke blandes med andre produkter• I tilfælde af en nødsituation, kontakt nærmeste forgiftningscentral• For yderligere oplysninger henvises der til produktsikkerhedsdatabladet• Bortskaf indholdet/beholderne i henhold til lokale regulativer• Genbrug ikke tom emballage				

OPLØSNINGENS MIKROBIOLOGISKE AKTIVITET		
Aktiv mod	Standard	Kontaktetid
Bakterier	EN 1040 (udgave April 2006)	30s
	EN 1276* (udgave Marts 2010)	30s
	EN 13697* (udgave Juni 2015)	2 min
	EN 13697* (udgave Juni 2015), standard på <i>Listeria monocytogenes</i> , <i>Salmonella enterica enteritidis</i> og <i>thymphimurium</i> , <i>Yersinia enterocolitica</i> , <i>Campylobacter jejuni</i>	2 min
	EN 13727* (udgave Dec 2015)	30s
	EN 16615* (udgave Maj 2015), standard på <i>P.aeruginosa</i> , <i>S. aureus</i> og <i>E. hirae</i> Standard gælder kun for PURELL Surface Desinfektion overflade Spray	2 min
Mykobakterier	EN 14348* (udgave Juni 2005), standard på <i>M.avium</i> og <i>M.terrae</i>	30s
Gær/ Form	EN 1275 (udgave April 2006)	30s / 1 min
	EN 1650* (udgave Juli 2013), standard på <i>Candida albicans</i>	30s
	EN 1650* (udgave Juli 2013), standard på <i>Aspergillus brasiliensis</i>	1 min
	EN 13624* (udgave Nov 2013), standard på <i>Candida albicans</i>	30s
	EN 13624* (udgave Nov 2013), standard på <i>Aspergillus brasiliensis</i>	1 min
	EN 13697* (udgave Juni 2015), standard på <i>Candida albicans</i> , <i>Saccharomyces cerevisiae</i> og <i>Aspergillus brasiliensis</i>	5 min
	EN 13697* (udgave Juli 2019), standard på <i>Candida auris</i>	5 min
	EN 16615* (udgave Maj 2015), standard på <i>Candida albicans</i> Standard gælder kun for PURELL Surface Desinfektion overflade Spray	2 min
Virus	EN 14476* (udgave Juli 2019): Coronavirus BCoV (surrogatvirus)	30s
	EN 14476* (udgave Juli 2019): H1N1	30s
	EN 14476* (udgave Juli 2019): Rotavirus	30s
	EN 14476* (udgave Juli 2019): Norovirus	1 min
	EN 14476* (udgave Oktober 2015): Adenovirus	1 min

* Forsøg udført under renebetingelser

FORPAKNING	PRODUKTKODE
PURELL Surface Desinfektion overflade Spray – 6 x 750 mL Spray	32675-06-EEU
PURELL Surface Desinfektion overflade Servietter – 6 x 200 Tællebeholder	95104-06-EEU
PURELL Surface Desinfektion overflade Servietter – 12 x 100 Tællebeholder	95102-12-EEU

Brug biocidaktivstoffer sikkert. Læs altid mærkningen og produktinformationen før brug.



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

Fremstillet i Frankrig af:
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

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

GOJO Switzerland Sàrl
Chemin du Faubourg-de-Cruseilles 11,
c/o RSM (Gva) SA,
1227 Carouge
GE +41 225706057

Prodene GmbH –
a GOJO Family Company
Im Trutz Frankfurt 55
60322 Frankfurt, Germany
Tel.: +49 (0) 6074 9196057
Fax: +49 (0) 6074 9196685