

InstantGEL™ Complete

Gelový dezinfekční prostředek na ruce na bázi alkoholu

POPIS PRODUKTU

Vysoce účinný širokospektrální dezinfekční gel na ruce na bázi alkoholu.

KDE POUŽÍT

Ideální pro použití ve všech zdravotnických zařízeních a při manipulaci s potravinami, kde je nezbytná vysoká úroveň hygieny rukou. Vhodné také pro použití v jídelnách, kancelářích, na odpočívadlech a v jakýchkoli veřejných zařízeních, kde pomáhají omezit šíření bakterií.

JAK POUŽÍVAT

Prostředí zdravotní péče – používat dezinfekční prostředky na ruce podle doporučení Světové zdravotnické organizace “5 momentů hygieny rukou”.

Prostředí pro manipulaci s potravinami – používat dezinfekční prostředky na ruce podle doporučení hodnocení rizik HACCP.

Všeobecné hygienické použití – po kašli, kýchnutí, kontaktu s tělesnými tekutinami nebo dotyku potenciálně kontaminovaných povrchů použijte dezinfekční prostředek na ruce.

JAK POUŽÍVAT

Pro hygienickou dezinfekci rukou (podle normy EN1500) - aplikujte 3 dávky (3 ml) a rozetřete na všechny části rukou po dobu 30 sekund. (60 sekund pro viry); opakujte aplikaci podle potřeby, abyste udrželi ruce vlhké.

Pro chirurgickou dezinfekci rukou (podle normy EN12791) - naneste 3 dávky (3 ml) a vetřete do rukou standardním postupem; opakujte aplikaci podle potřeby, abyste udrželi ruce vlhké po dobu 90 sekund.

Pro obecnou hygienu rukou - naneste 1-2 dávky přímo na čisté ruce a rozetřete po všech částech rukou.



FORMÁT: GEL



FUNKCE	VÝHODY
Kompletní širokospektrální aktivita	Vysoce účinný přípravek je plně testován a má prokázanou baktericidní, virucidní, kvasinkovou a mykobaktericidní účinnost. Zabíjí 99,999 % mnoha běžných bakterií.
Okamžitý účinek gelu	Rychle a snadno se roztírá po rukou a poskytuje uživateli úplnou kontrolu nad produktem, čímž zabraňuje kapání a rozstříkávání, které je spojeno s používáním tekutých alkoholových dezinfekčních prostředků.
Příjemný na používání	Hladký gel je velmi příjemný pro časté používání mezi mytím rukou a díky hydratačním látkám glycerinu a panthenolu podporuje maximální dodržování předpisů.
Hypoalergenní pokožka	Dermatologicky testováno, aby se ověřilo a potvrdilo, že tento výrobek má velmi nízký alergenní potenciál a je určen pro citlivou pokožku.
Bez parfemace a barviv	Určeno pro osoby citlivé na parfém a barviva, které dávají přednost výrobkům bez jejich přísad.
Vhodné pro potravinářská zařízení	Dermatologicky testováno, aby se ověřilo a potvrdilo, že tento výrobek má velmi nízký alergenní potenciál a je určen pro citlivou pokožku.
Obsahuje adstringentní výtažek z hamamelisu	Určeno pro osoby citlivé na parfém a barviva, které dávají přednost výrobkům bez jejich přísad.
Kompatibilní s rukavicemi	Vhodné pro použití s latexovými, vinylovými a nitrilovými rukavicemi.
Není nutná voda	Rychle zasychá na rukou bez nutnosti oplachování vodou. Ideální pro použití mimo umývárnu v místě potřeby.
Bez silikonů	Přípravek nemá žádný nepříznivý účinek, pokud je v kontaktu s povrchy před aplikací barev nebo povrchových nátěrů.

InstantGEL™ Complete

Gelový dezinfekční prostředek na ruce na bázi alkoholu

ZÁKONNÉ PŘEDPISY

Tento výrobek splňuje platné národní předpisy pro biocidní přípravky.

BEZPEČNOSTNÍ LISTY

Informace o bezpečnosti, životním prostředí, manipulaci, první pomoci a likvidaci naleznete v našem bezpečnostním listu, který je ke stažení na adrese <https://www.scjp.com/cs-cz/sds-pid-knihovna>

POKYNY PRO MANIPULACI

Používejte biocidy bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte návod k použití. Bezpečnostní informace naleznete na štítku nebo v bezpečnostním listu.

ŽIVOT NA POLIČCE

Tento výrobek má trvanlivost 36 měsíců.

VHODNÉ PRO POUŽITÍ PŘI MANIPULACI S POTRAVINAMI

Použití přípravku InstantGEL™ Complete podle návodu k použití nemá vliv na kvalitu a bezpečnost potravin.

InstantGEL™ Complete byl posouzen pomocí metodiky analýzy rizik HACCP. Byly identifikovány následující kritické kontrolní body, které jsou kontrolovány následovně -

- Vliv na vůni a chuť potravin - Složení bylo nezávisle testováno podle "Senzorická analýza - Metodika - Trojúhelníková zkouška BS EN ISO 4120:2007" a bylo prokázáno, že nemá potenciál znehodnotit potraviny.
- Možné toxické účinky složek - Bylo provedeno nezávislé orální toxikologické hodnocení se závěrem, že je nepravděpodobné, že by potraviny, které mohou obsahovat stopová množství výrobku, způsobily jakékoli nepříznivé toxikologické účinky.

ZAJIŠTĚNÍ KVALITY

Výrobky SC Johnson Professional pro péči o pleť jsou vyráběny v zařízeních, která dodržují současnou správnou výrobní praxi (cGMP) a/nebo požadavky na správnou kosmetickou praxi.

Všechny suroviny používané k výrobě procházejí před použitím pro výrobu vysoce kvalitních produktů SC Johnson Professional důkladnou kontrolou kvality.

Všechny hotové výrobky jsou před odesláním našim zákazníkům podrobeny intenzivnímu testování kvality.

ZAJIŠTĚNÍ KOMPATIBILITY

Kompatibilita rukavic

Při nezávislém testování se ukázalo, že použití InstantGEL™ Complete v kombinaci s renomovanými latexovými, vinylovými a nitrilovými rukavicemi nemá žádný škodlivý účinek na tahové vlastnosti rukavic při použití rukavic z latexu. BS EN 455-2:2009.

ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTI VÝROBKŮ

Test kožní snášenlivosti

Byly provedeny klinické dermatologické testy k posouzení kožní snášenlivosti výrobku s využitím dobrovolných testujících osob v uzavřených a opakovaných modelech aplikace. Tyto testy i praktické použití prokázaly, že výrobek má velmi dobrou kožní snášenlivost. Odborné zprávy o kožní snášenlivosti jsou k dispozici na vyžádání.

Toxikologické schválení

Výrobek byl nezávisle posouzen z hlediska toxicity pro člověka a stability výrobku. Je prohlášen za bezpečný pro zamýšlené použití a splňuje všechny příslušné regulační požadavky.

Hypoalergenní pokožka

Přípravek Bez parfemace a barviv neprokázal po provedení nezávislého šestitýdenního Human Repeat Insult Patch Testu (HRIPT) potenciál pro vyvolání kožní senzibilizace.

Alergici by se měli před použitím výrobku vždy seznámit se seznamem složek.

TESTY ÚČINNOSTI

TYP TESTU	TESTOVACÍ STANDARD	TESTOVACÍ PODMÍNKY	KOMENTÁŘ
Baktericidní	EN1500	In vivo	Výrobek prochází po 30 sekundách (3 ml).
	EN12791	In vivo	Vhodné pro chirurgickou dezinfekci rukou - naneste 3 ml a udržte ruce mokré po dobu 90 sekund.
	EN1276	In vitro	Vhodné pro použití v potravinářství, průmyslu, domácnostech a institucích. Vykazuje baktericidní aktivitu za 30 sekund v čistých podmínkách při použití 4 referenčních kmenů.
	EN13727	In vitro	Vhodný pro použití ve zdravotnictví. Vykazuje baktericidní aktivitu během 30 sekund za čistých podmínek při použití 4 referenčních kmenů.
Kvasinkový	EN1650	In vitro	Vhodné pro použití v potravinářství, průmyslu, domácnostech a institucích. Má kvasinkovou aktivitu proti Candida albicans při době kontaktu 30 sekund.
	EN13624	In vitro	Vhodné pro použití ve zdravotnictví. Má kvasinkovou aktivitu proti Candida albicans při době kontaktu 30 sekund.
Mykobaktericidní	EN14348	In vitro	Vhodné pro použití ve zdravotnictví. Má mykobaktericidní aktivitu proti Mycobacterium terrae a Mycobacterium avium za 30 sekund.
Virucidní	EN14476	In vitro	Deaktivuje Murine Norovirus (15 sekund), Adenovirus (30 sekund), (60 sekund) a SARS CoV-2 (30 sekund). Virucidní podle normy EN14476 proti všem obaleným i neobaleným virům, např: H1N1, H5N1, H3N2, HAV, HSV-1, HIV-1, HRV, Rota, Filoviridae a Coronaviridae.

SLOŽENÍ

ALCOHOL DENAT., AQUA, GLYCERIN, PANTHENOL, ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER, HAMAMELIS VIRGINIANA (WITCH HAZEL) EXTRACT, HAMAMELIS VIRGINIANA (WITCH HAZEL) WATER, AMINOMETYL PROPANOL, TRISODIUM DICARBOXYMETHYL ALANINATE.

VELIKOSTI BALENÍ

Skladový kód	Velikost	Množství kufříku	DISPENZOR
ISG100MLDE	Stlačovací láhev 100 ml	12	
ISG400MLMD	Lahvička s pumpičkou 400 ml	12	BRK400ML
ISG1LDE	Patrona 1 l (PR)	6	SAN1LDSN
ISG1LVARDE	Softbox 1 l (V)	9	27655, 26180

SC Johnson Professional GmbH
Girmesgath 5
47803 Krefeld
Germany
Phone +49 2151-7380-0
info.krefeld@scj.com
www.scjp.com

Tyto informace a veškeré další technické rady vycházejí z našich současných znalostí a zkušeností. To však neznamená žádnou odpovědnost nebo jinou právní povinnost z naší strany; to platí i pro existující práva duševního vlastnictví třetích stran, zejména patentová práva. Zejména nemáme v úmyslu poskytovat žádné záruky, výslovné ani implicitní, ani neručíme za vlastnosti výrobku v právním smyslu. Vyhrazujeme si právo na změny v důsledku technologického nebo jiného vývoje.

sc Johnson
PROFESSIONAL
A family company®