

InstantGEL™ Complete

Alkohol alapú gél kézfertőtlenítő

TERMÉK LEÍRÁSA

Rendkívül hatékony broad spectrum alcohol based hand sanitising gel.

HOL KELL HASZNÁLNI

Ideális minden olyan egészségügyi és élelmiszer-kezelési környezetben, ahol a magas szintű kézhigiéniá létfontosságú. Alkalmas továbbá kávézóknak, irodai helyiségekben, pihenőhelyeken és bármely nyilvános létesítményben való használatra, hogy segítsen csökkenteni a baktériumok terjedését.

MIKOR KELL HASZNÁLNI

Egészségügyi környezetek – használjon kézfertőtlenítőt az Egészségügyi Világszervezet "A kézhigiéniá 5 pillanata" ajánlásának megfelelően.

Élelmiszer-kezelési környezetek – a HACCP-kockázattérképben javasolt kézfertőtlenítőszer használata.

Általános higiéniai használat – használjon kézfertőtlenítőt köhögés, tüsszentés, testnedvekkel való érintkezés vagy potenciálisan fertőzött felületek megérintése után.

HOGYAN KELL HASZNÁLNI

Higiénikus kézfertőtlenítéshez (az EN1500 szabvány szerint) - 3 adag (3ml), 30 másodpercig a kéz minden részén eloszlatva. (vírusok esetén 60 másodpercig); szükség szerint ismétlje meg a kezek nedvesen tartása érdekében.

Sebészeti kézfertőtlenítéshez (az EN12791 szabvány szerint) - alkalmazzon 3 adagot (3 ml) és dörzsölje be a kezeket a szokásos kézdörzsölési eljárással; szükség szerint ismétlje meg a kezek nedves állapotban tartását 90 másodpercig.

Általános kézhigiéniához - alkalmazzon 1-2 adagot közvetlenül a tiszta kézre, és dörzsölje be a kéz minden részét.



FORMÁTUM: GEL



JELLEMZŐK	ELŐNYÖK
Teljes széles spektrumú aktivitás	A rendkívül hatékony formula teljes mértékben tesztelt és bizonyítottan elpusztítja a baktériumokat, vírusokat, élesztőgombákat és mikobaktériumokat. Számos gyakori baktérium 99,999%-át elpusztítja.
Azonnali gél hatás	Gyorsan és könnyen dörzsölhető a kézre, így a felhasználónak teljes kontrollt biztosít a termék felett, megelőzve a folyékony alkoholos fertőtlenítőszer használatával járó csöpögést és fröccsenést.
Kellemesen használható	A sima gél rendkívül kellemes a kézmosások közötti gyakori használatához, a hidratáló glicerin és a panthenol hatóanyagoknak köszönhetően maximális alkalmazkodásra ösztönöz.
Bőr Hipoallergén	Bőrgyógyász tesztelte, hogy ellenőrizze és megerősítse, hogy ez a termék nagyon alacsony allergén potenciállal rendelkezik, és érzékeny bőrre tervezték.
Parfüm- és színezékmentes	Olyan emberek számára készült, akik érzékenyek a parfümökre és a színezékekre, és akik olyan termékeket részesítenek előnyben, amelyek nem tartalmazzák ezeket.
Alkalmas élelmiszeripari létesítményekhez	A terméket független vizsgálatnak vetették alá, és a termék nyomnyi mennyiségei várhatóan nem okoznak káros toxikológiai hatásokat. Az élelmiszer-kezelők csak a címke utasításainak megfelelően használhatják a terméket, és a termék nem érintkezhet közvetlenül élelmiszerekkel vagy élelmiszert tartalmazó tárgyakkal.
Hamamelis összehúzó kivonatot tartalmaz	Segít megakadályozni, hogy a bőr felpuhuljon, amikor a kesztyű használata közben izzad.
Kesztyű kompatibilis	Alkalmas latex, vinil és nitril kesztyűvel való használatra.
Nincs szükség vízre	Gyorsan megszárad a kezeken anélkül, hogy vízzel kellene öblíteni. Ideális a mosdón kívüli használatra a szükséghelyzetben.
Szilikonmentes	A terméknek nincs káros hatása, ha a festék vagy felületi bevonatok felhordása előtt érintkezik a felületekkel.

InstantGEL™ Complete

Alkohol alapú gél kézfertőtlenítő

JOGSZABÁLYOK

Ez a termék megfelel a biocid termékekre vonatkozó hatályos nemzeti előírásoknak.

BIZTONSÁGI ADATLAPOK

Biztonsági, környezetvédelmi, kezelési, elsősegélynyújtási és ártalmatlanítási információkért kérjük, olvassa el a biztonsági adatlapunkat, amely letölthető a <https://www.scjp.com/en-gb/safety-data-sheets>.

KEZELÉSI UTASÍTÁSOK

Használja biztonságosan a biocideket. Használat előtt mindig olvassa el a termék használati utasítását. A biztonsági információkért olvassa el a címkét vagy az SDS-t.

TARTÓSSÁG

A termék élettartama 36 hónap.

ALKALMAS ÉLELMISZER-KEZELÉSRE

Az InstantGEL™ Complete használati utasítás szerinti használata nem befolyásolja az élelmiszerek minőségét és biztonságát.

Az InstantGEL™ Complete-et a HACCP veszélyelemzési módszerrel értékelték. A következő kritikus ellenőrzési pontokat azonosították és ellenőrzik az alábbiak szerint -

- Az élelmiszerek szagára és ízére gyakorolt hatás - A készítményt független vizsgálatnak vetették alá az "Érzékszervi elemzés - Módszertan - Háromszögvizsgálat BS EN ISO 4120:2007" szerint, és bebizonyosodott, hogy nem képes az élelmiszereket beszennyezni.
- A szennyező anyagok lehetséges toxikus hatásai - Független orális toxikológiai vizsgálatot végeztek, és arra a következtetésre jutottak, hogy az olyan élelmiszerek, amelyek nyomokban tartalmazhatják a terméket, valószínűleg nem okoznak káros toxikológiai hatást.

MINŐSÉGBIZTOSÍTÁS

Az SC Johnson Professional bőrápolási termékeket a jelenlegi helyes gyártási gyakorlat (cGMP) és/vagy a kozmetikai GMP követelményeit követő létesítményekben gyártják.

A gyártáshoz felhasznált összes nyersanyag alapos minőségellenőrzési folyamaton megy keresztül, mielőtt az SC Johnson Professional kiváló minőségű termékeinek gyártásához használják fel.

Minden készterméket intenzív minőségvizsgálatnak vetünk alá, mielőtt kiszállítanánk ügyfeleinknek.

KOMPATIBILITÁS BIZTOSÍTÁSA

Kesztyű kompatibilitás

Független tesztek szerint az InstantGEL™ Complete™ használata a következő esetekben a jó hírű latex-, vinil- és nitrilkesztyűkkel kombinálva nincs káros hatással a kesztyű szakító tulajdonságaira, ha a következő módszereket alkalmazzák
BS EN 455-2:2009 vizsgálati módszertan alapján.

TERMÉKBIZTONSÁG BIZTOSÍTÁSA

Bőrkompatibilitási teszt

A termék bőrrel való kompatibilitásának értékelésére klinikai bőrgyógyászati vizsgálatokat végeztek önkéntes tesztalanyokon, zárt és ismételt alkalmazási modellekben. Ezek a tesztek, valamint a gyakorlati használat során bebizonyosodott, hogy a termék nagyon jó bőrkompatibilitással rendelkezik. A bőrkompatibilitási szakértői jelentések kérésre rendelkezésre állnak.

Toxicológiai jóváhagyás

A termék humán toxicitását és a termék stabilitását független vizsgálatnak vetették alá. A termék a tervezett felhasználás szempontjából biztonságosnak minősül, és megfelel az összes vonatkozó szabályozási követelménynek.

Bőr Hipoallergén

Az illatanyag- és színezékmentes készítmény nem mutatott bőrszenzibilizációs potenciált a független 6 hetes humán ismételt inzultációs tapasztalás (HRIPT) követően.

Az allergiásoknak a termék használata előtt mindig olvassák el az összetevők listáját.

HATÉKONYSÁGI TESZTEK

TESZT TÍPUS	VIZSGÁLATI SZABVÁNY	TESZT FELTÉTEL	KOMMENTÁR
Baktericid	EN1500	In vivo	A termék 30 másodpercenként (3ml) halad át.
	EN12791	In vivo	Alkalmas sebészeti kézfertőtlenítésre - alkalmazzon 3 ml-t, és tartsa a kezét nedves állapotban 90 másodpercig.
	EN1276	In vitro	Alkalmas élelmiszeripari, ipari, háztartási és intézményi területeken történő felhasználásra. Baktericid aktivitással rendelkezik 30 másodperc alatt tiszta körülmények között, 4 referenciatörzs felhasználásával.
	EN13727	In vitro	Alkalmas az orvosi területen való használatra. Baktericid aktivitással rendelkezik 30 másodperc alatt tiszta körülmények között, 4 referenciatörzs felhasználásával.
Yeasticidal	EN1650	In vitro	Alkalmas élelmiszeripari, ipari, háztartási és intézményi területeken történő felhasználásra. Élesztőölő hatással rendelkezik a Candida albicans ellen 30 másodperces érintkezési idő mellett.
	EN13624	In vitro	Alkalmas az orvosi területen való használatra. Élesztőölő hatással rendelkezik a Candida albicans ellen 30 másodperces érintkezési idő mellett.
Mycobaktericid	EN14348	In vitro	Alkalmas az orvosi területen való használatra. Mycobaktericid aktivitással rendelkezik a Mycobacterium terrae és a Mycobacterium avium ellen 30 másodperc alatt.
Vírusölő	EN14476	In vitro	Hatástalanítja a Murine Norovirus (15 másodperc), Adenovirus (30 másodperc), Poliovirus (60 másodperc) és SARS CoV-2 (30 másodperc). Vírusölő az EN14476 szabvány szerint minden burkolt és nem burkolt vírus ellen, pl: H1N1, H5N1, H3N2, HAV, HSV-1, HIV-1, HRV-k, Rota, Filoviridae és Coronaviridae vírusok ellen.

ÖSSZETEVŐK

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.

CSOMAGMÉRETEK

Készletkód	Méret	MENNYISÉG DOBOZONKÉNT	ADAGOLÓ
ISG100MLDE	Squeeze palack 100 ml	12	
ISG400MLDE	Palack szivattyúval 400 ml	12	BRK400ML
ISG1LDE	Patron 1 literes (PR)	6	SAN1LDSEN
ISG1LVARDE	Softbox 1literes (V)	9	27655, 26180