

InstantFOAM™ Complete

Alkohol alapú habos kézfertőtlenítőszer

TERMÉK LEÍRÁSA

Nagy hatékonyságú, széles spektrumú alkohol alapú kézfertőtlenítőszer, hab formájában adagolva. A világ első alkohol alapú kézfertőtlenítő habja, amely bizonyítottan teljesen vírusellenes.

HOL KELL HASZNÁLNI

Ideális minden olyan egészségügyi és élelmiszer-kezelési környezetbe, ahol a magas szintű kézhigiéna elengedhetetlen. Alkalmos kávézókban, irodákban, pihenőhelyeken és bármely nyilvános létesítményben való használatra is, hogy segítsen csökkenteni a baktériumok terjedését.

MIKOR KELL HASZNÁLNI

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

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

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

HOGYAN KELL HASZNÁLNI

Általános higiéniai használatra: alkalmazzon 1 adagot, és dörzsölje be jól a keze minden részét 20-30 másodpercig.

Higiénikus bőrfertőtlenítéshez (az EN1500 szabvány szerint): Alkalmazzon 5 adagot (3,5 ml). Jól dörzsölje át a kéz minden részét, ügyelve arra, hogy a hab folyamatosan fedje a bőrt 30 másodpercig (Teljesen Vírusölő 40 másodperc).

Sebészeti fertőtlenítéshez Vigyen fel 5 adagot (3,5 ml), és szükség szerint alkalmazza újra, hogy a keze 180 másodpercig nedves maradjon.



FORMÁTUM: FOAM



JELLEMZŐK	ELŐNYÖK
Teljes széles spektrumú aktivitás	A rendkívül hatékony formula számos gyakori baktérium 99,999%-át elpusztítja, és teljes mértékben tesztelt és bizonyítottan baktériumölő, vírusellenes, élesztő- és mikobaktériumölő.
Azonnali habhatás - habként adagolva	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.
Nem tartalmaz zselésítő anyagokat	Az alkoholos gélfertőtlenítőktől eltérően a termék nem tartalmaz zselésítő anyagokat, amelyek ragacsos érzetet hagynak a kézben, különösen többszöri használat után.
Kellemesen használható	A gazdag hab rendkívül kellemes a kézmosások közötti gyakori használathoz, ami a kézmosás maximális betartására ösztönöz.
Parfüm- és színezékmentes	Olyan emberek számára készült, akik érzékenyek a parfümökre és a színezékekre, és akik olyan termékeket részesítenek előnyben, amelyek nem tartalmazzák ezeket.
Nem szárító formula	Függetlenül tesztelt és bizonyítottan megőrzi a bőr nedvességét, hogy segítsen a bőr jó állapotának megőrzésében, még gyakori használat után is.
Bőr Hipoallergén	Bőrgyógyász tesztelte, hogy ellenőrizze és megerősítse, hogy ez a termék nagyon alacsony allergén potenciállal rendelkezik, és érzékeny bőrre tervezték.
ECARF tanúsítvánnyal ¹	Ez a termék megfelel az Európai Allergiakutató Központ Alapítvány (ECARF) kritériumainak az érzékeny bőr által jól tolerálhatóság tekintetében. ecarf-siegel.org/en/about-seal .
Alkalmos 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 élelmiszerrel vagy élelmiszert tartalmazó tárgyakkal.
Nincs rendtelenség	Nem tömíti el a szivattyúkat, nem fröcsköl és nem csöpög a környező padló- és falfelületekre, mint a folyékony és zselés fertőtlenítőszer esetében.
Nincs szükség vízre	Gyorsan megszárad a kezek anélkül, hogy vízzel kellene öblíteni. Ideális a mosdón kívüli használatra a szükséghelyzetben.
Kényelmes	Különböző Méretekben kapható különböző egészségügyi, munkahelyi és nyilvános környezetekben való használatra.
Kesztyű kompatibilis	Alkalmos latex, vinil és nitril kesztyűvel való használatra.



InstantFOAM™ Complete

Alkohol alapú habos kézfertőtlenítőszer

JOGSZABÁLYOK

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

BIZTONSÁGI ADATLAPOK

A biztonsággal, környezetvédelemmel, kezeléssel, elsősegélynyújtással és ártalmatlanítással kapcsolatos információkért kérjük, olvassa el a biztonsági adatlapunkat, amely letölthető a következő weboldalról <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.

PÓTLÓÉLET

A termék eltarthatósági ideje 36 hónap..

ALKALMAS ÉLELMISZER-KEZELÉSRE

A InstantFOAM® Complete™ használata a használati utasításoknak megfelelően, nem befolyásolja az élelmiszerek minőségét és biztonságát. A terméket a HACCP veszélyelemzési módszerrel értékelték. A következő kritikus ellenőrzési pontokat azonosították és az alábbiak szerint ellenőrzik:

1. Az élelmiszerek szagára és ízére gyakorolt hatás - A készítménynek független vizsgálatot végeztek az "Érzékszervi elemzés - Módszertan - Háromszögvizsgálat BS EN ISO 4120:2007" szerint, és bebizonyosodott, hogy hogy nem képes az élelmiszereket beszennyezni.
2. Az ÖSSZETEVŐK lehetséges toxikus hatásai - Egy független szóbeli toxikológiai vizsgálatot végeztek, és arra a következtetésre jutottak, hogy az olyan élelmiszerek, amelyek nyomokban tartalmazhatják a terméket, valószínűleg nem okoznak káros toxikológiai hatást. .

TANÚSÍTVÁNYOK

ECARF minőségbiztosítási pecsét

Ez a termék megfelel az Európai Allergiakutató Központ Alapítvány (ECARF) bőrrrel való tolerálhatósági kritériumainak.

A kozmetikumok a következő kritériumoknak való megfelelésért kaphatják meg a minőségi pecsétet:

1. Az ÖSSZETEVŐK termék mennyiségi kockázatértékelése a bőrszenzibilizációs potenciáljuk tekintetében, figyelembe véve a meghatározott felhasználási feltételeket és mennyiséget.
2. Orvosilag felügyelt klinikai vizsgálatok atópiás dermatitiszben szenvedő önkénteseken.
3. Jóváhagyott minőségellenőrzési irányítási rendszer.

További információért látogasson el a <http://ecarf-siegel.org/en/about-seal> weboldalra.

MINŐSÉGBIZTOSÍTÁS

SC Johnson Professional skin care products are manufactured in facilities which follow Current Good Manufacturing Practice (cGMP) and/or Cosmetic GMP requirements.

All raw materials used for production undergo a thorough quality control process before being used for manufacturing in SC Johnson Professional's high quality products.

Minden készterméket intenzív minőségvizsgálatnak vetünk alá, mielőtt kiszállítanánk ügyfeleinknek.

KOMPATIBILITÁS BIZTOSÍTÁSA

Kesztyű kompatibilitás

Független vizsgálatok szerint a Deb InstantFOAM® Complete™ használata jó hírű latex-, vinil- és nitrilkesztyűvel együtt nincs káros hatással a kesztyű szakító tulajdonságaira. BS EN 455-2:2009 vizsgálati módszertan alapján.

TERMÉKBIZTONSÁG BIZTOSÍTÁSA

Bőrkompatibilitási teszt

A termék bőrrrel 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.

High Frequency Usage Study

Független tesztek során bebizonyosodott, hogy a Deb InstantFOAM® Complete™ nem volt káros hatással a tesztalanyok egészséges kezének bőrének állapotára, még 5 napon át napi 48 alkalmazás után sem.

A Deb InstantFOAM® Complete™ jelentősen hidratálóbbnak bizonyult a kontrolltermékhez - a piacvezető géll formátumú kézfertőtlenítőhöz - képest. A bőr állapotát a transepidermális vízvesztesség (TEWL) mérésével, a szaruhártya méréssel, a látható bőrpír vizsgálatával és a bőr vezetőképességének mérésével értékelték.

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

A Parfüm- és színezékmentes készítmény nem mutatott bőrszenzibilizációt kiváltó potenciált egy független 6 hetes humán ismételt inzultációs tapasztalás vizsgálat (HRIPT) elvégzése után.

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

InstantFOAM™ Complete

Alkohol alapú habos kézfertőtlenítőszert

TERMÉKTESZTELÉS

TESZT TÍPUS	VIZSGÁLATI SZABVÁNY	TESZT FELTÉTEL	KOMMENTÁR
Baktericid	EN1500	In vivo	A termék 30 másodpercenként (3ml) halad át.
	EN12791	In vivo	Alkalmos sebészeti kézfertőtlenítésre - alkalmazzon 3 ml-t, és tartsa a kezét 3 percig nedvesen.
	EN1276	In vitro	Alkalmos élelmiszeripari, ipari, háztartási és intézményi területeken történő felhasználásra. Baktericid aktivitással rendelkezik 30 másodperc alatt tiszta körülmények között, 4 referenciatörzs felhasználásával.
	EN13727	In vitro	Alkalmos az orvosi területen való használatra. Baktericid aktivitással rendelkezik 30 másodperc alatt tiszta körülmények között, 4 referenciatörzs felhasználásával.
	Time Kill Procedure ASTM E2783-11 ¹	In vitro	54 baktériumfaj 15 másodpercen át tartó, időzített expozícióval történő elpusztításának értékelése.
Yeasticidal	EN1650	In vitro	Alkalmos élelmiszeripari, ipari, háztartási és intézményi területeken történő felhasználásra. Élesztőölő hatással rendelkezik a Candida albicans ellen 30 másodperces érintkezési idő mellett.
	EN13624	In vitro	Alkalmos az orvosi területen való használatra. Élesztőölő hatással rendelkezik a Candida albicans ellen 30 másodperces érintkezési idő mellett.
	Time Kill Procedure ASTM E2783-11 ¹	In vitro	A Candida albicans és a Candida tropicalis 15 másodperces időzített expozícióval történő elpusztításának értékelése.
Fungicidal	Time Kill Procedure ASTM E2783-11 ¹	In vitro	Az Aspergillus brasiliensis és az Aspergillus megaterium (vegetatív sejtek) 15 másodperces időzített expozícióval történő elpusztításának értékelése.
Mycobaktericid	EN14348	In vitro	Alkalmos 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 (30 másodperc), az Adenovirus (30 másodperc), a Poliovirus (40 másodperc) és a SARS CoV-2 (30 másodperc) vírusokat. Vírusölő az EN14476 szabványnak megfelelően minden burkolt és nem burkolt vírusok ellen, pl: H1N1, H5N1, H3N2, HAV, HSV-1, HIV-1, HRV-k, Rota, Filoviridae és Coronaviridae vírusok ellen.
	ASTM E2011-13 ¹	In vivo	A kezekre 30 másodpercig alkalmazott 3ml 4,25 log ₁₀ átlagos csökkenést eredményezett, amikor 30 másodperc alatt Murine Norovirus (nem burkolt) vírussal támadták meg; és 3,30 log ₁₀ átlagos csökkenést, amikor 30 másodperc alatt Rhinovirus (burkolt) vírussal támadták meg.

¹US Standards

CSOMAGMÉRETEK

Készletkód	Méret	CASE MENNYISÉG	DOZOWNIK
DIF1247ML	Palack szivattyúval 47ml	12	-
DIF12400	Palack szivattyúval 400 ml	12	BRK400ML
IFS1000MK	Betétek 1 l (PR)	6	SAN1LDSEN
IFS1LTFDE	Betétek 1 l (PR)	3	IFSTF2MD

ÖSSZETEVŐK

ALCOHOL DENAT., AQUA (WATER), BIS-PEG 12 DIMETHICONE, DIHYDROXYPROPYL PEG-5 LINOLEAMMONIUM CHLORIDE, PANTHENOL, PEG-200 HYDROGENATED GLYCERYL PALMATE, COCO-GLUCOSIDE, GLYCERYL OLEATE, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, CITRIC ACID.

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

Ezek az információk és minden egyéb műszaki tanácsadás a jelenlegi ismereteinken és tapasztalatainkon alapulnak. Ez azonban nem jelent semmilyen felelősséget vagy egyéb jogi kötelezettséget részünkről; ez vonatkozik harmadik felek meglévő szellemi tulajdonjogaira is, különösen a szabadalmi jogokra. Különösen nem kívánunk sem kifejezett, sem hallgatóságos garanciát vállalni, és jogi értelemben nem garantáljuk a termék tulajdonságait. Fenntartjuk a jogot, hogy a technológiai vagy egyéb fejlesztések miatt változtatásokat hajtsunk végre.

scJohnson
PROFESSIONAL
A family company®