

ANTIBAC FOAM

Antimikrobiális, illatosított, gazdag, krémesen habzó kéztisztító kézmosószer

TERMÉKLEÍRÁS

Antimikrobiális habos kézmosó hozzáadott hidratálóval és kellemes illattal. Gyorsított hidrogén-peroxid® hatóanyagot tartalmaz a kéz tisztítására és a kezek eltávolítására. 99,99 % a baktériumok 99,99 %-a, ha az utasításnak megfelelően használják.

ALKALMAZÁSI KÖR

Mosdóhelyiségek irodákban, oktatási intézményekben, óvodákban, közintézményekben, az egészségügyben és az idősgondozásban, ahol magasabb higiéniai színvonal ajánlott.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

- Vigyen fel 1-2 adagot a kezére.
- Dörzsölje jól be a keze minden területét 30 másodpercig.
- Alaposan mosson kezet tiszta vízzel, és jól szárítsa meg.

Óvatosan használja a biocid termékeket. Használat előtt mindig olvassa el a címkét és a termékinformációkat.



FORMÁTUM: **FOAM**



JELLEMZŐK	ELŐNYÖK
A szabadalmaztatott gyorsított hidrogén-peroxidot® tartalmaz.	Széles spektrumú antimikrobiális aktivitást biztosít, és számos gyakori baktérium, élesztőgomba és vírus 99,99%-át elpusztítja.
Kellemesen illatos	A "Mountain Dew" illatot különböző mosdókban való használatra tervezték.
Enyhe készítmény	A bőrgyógyászati vizsgálatok megerősítik, hogy a termék nem okoz bőrirritációt.
Gazdag krémes hab	Kiváló bőrérzet a felvitel alatt és után is.
Bőrápoló összetevőket tartalmaz	Megakadályozza a bőr kiszáradását, és az alkalmazás után rugalmassá teszi a bőrt.
Kényelmes, gyors és egyszerű	Az adagolt hab azonnal használatra kész, és könnyen és gyorsan leöblíthető a kezekről és a mosdókagylóról.
Kiváló ár-teljesítmény arány	Nagyon gazdaságos; a hatékony kéztisztításhoz csak egy adag adagolás szükséges. Több mint 30%-kal több mosást biztosít, és 36%-kal kevesebb terméket használ a szappanos krémekhez képest.
Csökkenti a vízfogyasztást	Akár 45%-os vízfogyasztást is megtakaríthat a szappanos krémekhez képest.

ANTIBAC FOAM

Antimikrobiális, illatosított, gazdag, krémesen habzó kéztisztító kézmosószer

JOGI SZABÁLYOZÁS

Ez a termék megfelel a biocid termékekre vonatkozó nemzeti előírásoknak.

BIZTONSÁGI ADATLAPOK

A biztonsággal, környezetvédelemmel, kezeléssel, elsődélynynyújtással és ártalmatlanítással kapcsolatos információkért kérjük, olvassa el a biztonsági adatlapot, amely letölthető a következő weboldalról <https://www.scjp.com/en-gb/safety-data-sheets>.

KITARTÓSÁG

A termék bontatlanul, szobahőmérsékleten tárolva a gyártás dátumától számított 24 hónapig eltartható.

KEZELÉSI UTASÍTÁSOK

Kerülje a szemmel való érintkezést. Szembe jutás esetén azonnal öblítse ki bő vízzel 10 percig, és forduljon orvoshoz. Kérjük, tartsa be a címkén vagy a biztonsági adatlapon található biztonsági előírásokat.

MINŐSÉGBIZTOSÍTÁS

Az SC Johnson Professional termékeket olyan létesítményekben gyártják, amelyek megfelelnek a kozmetikumokra vonatkozó helyes gyártási gyakorlat (cGMP) követelményeinek.

Mielőtt a nyersanyagokat a kiváló minőségű SC Johnson Professional termékek előállításához felhasználják, alapos minőségellenőrzési folyamaton mennek keresztül.

Minden készterméket intenzív minőségellenőrzésnek vetünk alá, mielőtt kiszállítanánk ügyfeleinknek.

TERMÉKBIZTONSÁG

Bőrkompatibilitás

A színezékmentes készítmény nem mutatott bőrirritációt vagy szenzibilizációt okozó potenciált a független 8 hetes ismétlődő irritációs tapaszvizsgálat (RIPT) elvégzése után.

Termékbiztonsági értékelés

A termék humán toxicitását és a termék stabilitását független értékelésnek vetették alá. Összességében ez a cikk rendeltetészerű használatra, felnőttek és 3 évesnél idősebb gyermekek kezén történő alkalmazásra biztonságosnak tekinthető.

HATÉKONYSÁGI VIZSGÁLATOK

Víztakarékos

Független tesztek azt mutatják, hogy a kézmosás habszappannal, szemben a szappanos krémmel, akár 45%-kal is csökkentheti az átlagos vízfelhasználást (Jelentés: Hogyan lehet egyszerű változtatásokkal a mosdóban jelentősen csökkenteni a vízfelhasználást és a kapcsolódó költségeket. Durrant és McKay, 2011).

TERMÉKTESZTEK

ART DES TESTS	VIZSGÁLATI SZABVÁNY	EREDMÉNY
Baktericid	EN 1499	Megfelel a szabványnak 1,5 ml 30 másodperc alatt. Escherichia coli ellen tesztelve (G-ve).
	EN 13727	Megfelel a szabványnak 30 másodperces szabványos érintkezési idővel. Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa és Proteus mirabilis ellen tesztelték. Ez azt jelenti, hogy minden (vegetatív) baktérium ellen hatásos, beleértve a Campylobacter jejuni, a Listeria monocytogenes és a Salmonella enterica élelmiszerromlást okozó kórokozókat is.
Levurocid	EN 13624	Megfelel a szabványnak 30 másodperces érintkezési idővel. Candida albicans (élesztőgomba) ellen tesztelték.
Vírusölő	EN 14476	Megfelel a burkolt vírusokkal szembeni virucid aktivitásra vonatkozó szabványnak 30 másodperces kontaktidővel. Vakcina vírus ellen tesztelve. Hatástalanítja a SARS CoV-2-t (30 másodperc). Az EN 14476 szabvány alapján a vakcinavírus elleni értékelés után az összes burkolt vírus elleni virucid aktivitást megállapították.

TARTALOM

AQUA (WATER), PHENOXYETHANOL, GLYCERIN, HEXYLENE GLYCOL, HYDROGEN PEROXIDE, LAURYL GLUCOSIDE, LAURAMINE OXIDE, PHOSPHORIC ACID, PARFUM (FRAGRANCE).

CSOMAGMÉRETEK

CIKK-SZÁMLA	MÉRET	SZÁMLA/KARTON	ADOMÁNYOZÓ
OXYFR1L	Patron 1 literes (PR)	6	ANT1LDGER

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

Ez az információ és minden egyéb műszaki tanácsadás a jelenlegi ismereteinken és tapasztalatainkon alapul. 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®