



# Sterillium® classic pure

## Színezék- és illatanyagmentes alkoholos kézfertőtlenítőszer

### Terméktulajdonságok

A kézfertőtlenítés az egyik legfontosabb megelőző intézkedés a fertőzési lánc megszakítása érdekében. Az egészségügy területén a higiénés és a műtéti kézfertőtlenítés biztosítja a baktériumszám gyors, megbízható csökkenését, valamint a mikroorganizmusok elpusztítását, inaktiválását.

A Sterillium® classic pure számos előnyös tulajdonságának köszönhetően megbízható, bőrkímélő kézfertőtlenítést tesz lehetővé:

- hosszantartó hatással rendelkezik
- rendkívül jó bőrtolerancia jellemzi, még hosszantartó használat esetén is
- kiváló bőrpoló, bőrkímélő tulajdonsággal bír

### Összetétel

100 g oldat összetétele: Aktív hatóanyagok: 45 g propán-2-ol, 30 g, propán-1-ol, 0,2 g mecetronium-etilszulfát (INN). Egyéb összetevők: tisztított víz, tetradekán-1-ol, 85% glicerol, színezék, illatanyag

### Mikrobiológiai hatás

Baktericid (MRSA), yeasticid, tuberkulocid, szelektív virucid

### Alkalmazási területek

A Sterillium® classic pure higiénés és műtéti kézfertőtlenítésre egyaránt alkalmas. A készítmény használata minden olyan területen javasolt ahol fontos a kézhigiénés tevékenység:

- osztályos használatra (beleértve a fertőtlenítésre szolgáló helyiségeket),
- kiemelt kockázatú helyeken (műtő, intenzív osztály, fertőző osztály),
- kezelőben, járóbeteg részlegen
- mentőautóban,
- laboratóriumban, kiszolgáló egységekben, takarító szolgálatok számára,
- bármely szakrendelésen,
- otthoni betegápolásban, idősek és újszülöttek gondozásában,
- otthon végzett dialízisben,
- iparban (gyógyszer, kozmetika, élelmiszer).

A Sterillium® classic pure nem alkalmas nyálkahártya fertőtlenítésére, és nem alkalmazható közvetlenül a szem környékén.

### Használat és adagolás

A Sterillium® classic pure-t hígítás nélkül kell a kézre dörzsölni úgy, hogy a kéz nedves maradjon a behatási idő teljes időtartama alatt. A Hartmann által ajánlott bedörzsöléses módszer alkalmazása javasolt azért, hogy a fertőtlenítendő bőr teljes felületét befedjük a szerrel.

A terméket felhasználóbarát, ideális esetben könnyökkel működtethető adagolóval célszerű alkalmazni.

Alkalmazási terület	Behatási idő
<b>Higiénés kézfertőtlenítés</b> 3 ml oldat legalább 30 mp-ig tartó bedörzsölése a száraz kezekre.	<b>30 mp</b>
<b>Sebészeti bemosakodás</b> 5 ml oldatot juttassunk a tenyérbe, majd dörzsöljük el a kezeken és az alkaron 1 percig. A műveletet 4x ismételjük meg.	5x1 perc vagy
<b>A szappanos kézmosást követően a kéz szárazra törlése esetén 2x kell megismételni a műveletet.</b>	<b>2x1,5 perc</b>
<b>Baktériumok</b>	
MRSA .....	30 mp
Listeria .....	30 mp
Salmonella .....	30 mp
<b>Vírusok</b>	
Virucid hatás burokkal rendelkező vírusokkal szemben (pl. HBV, HIV, HCV) .....	30 mp
Herpes simplex vírus .....	30 mp
Influenza A vírus .....	15 mp
SARS vírus .....	30 mp
Adeno vírus .....	1 perc
Papova vírus .....	5 perc
Rota vírus .....	30 mp

**HARTMANN-RICO HUNGÁRIA KFT.**

**H-2051 Biatorbágy**

**Paul Hartmann u. 8.**

**Tel.:(+36) 23-530-950**

**Fax: (+36) 23-530-905**

**www.hartmann.hu, www.bode.hu**





# Sterillium® classic pure

## Színezék- és illatanyagmentes alkoholos kézfertőtlenítőszer

### Tartós, maradandó hatás

Hosszan tartó műtétek esetében fontos elvárás, hogy a kézfertőtlenítő hatás a műtét teljes idejére megmaradjon (tartós hatás). Ugyanakkor, a fertőtlenítés után (pl. izzadás következtében) a bőr felszínére jutó mikroorganizmusokat is el kell pusztítani - a tartóssággal szemben ezt hosszantartó hatásnak nevezzük.

A hosszantartó hatás különösen fontos, mivel a sebészeti kesztyűk kb. 25%-a használat közben kilyukad.

A Sterillium® classic pure kiemelkedően jó tartós és hosszantartó hatással rendelkezik.

Összetételének köszönhetően a készítmény behatol a bőr szarurétegébe (stratum corneum), ahol megakadályozza, hogy a mikroorganizmusok az izzadsággal együtt a bőr felszínére jussanak. Így a kéz és a kesztyű között található mikroorganizmusok száma több órán keresztül alacsonyan tartható.

### Kémiai-fizikai adatok

Megjelenés	átlátszó, színezékmentes
Sűrűség (20 °C)	kb. 0.85 g/cm <sup>3</sup>
Lobbanáspont	23 °C (DIN 51755)

**Megjegyzés:** Lobbanáspont DIN 51755 szerint: 23 °C. Tűzveszélyes. Tartsa távol nyílt lángtól. Gyújtóforrástól távol használandó. Tartsa be az alkohol alapú fertőtlenítőkre vonatkozó használati utasításokat és biztonsági előírásokat. Ne használja a Sterillium®-ot a lejáratú idő után.

### Kiszerezés

100 ml-es flakon, 500 ml-es flakon, 1 literes flakon, 5 literes kanna

A fertőtlenítőszeret biztonságosan alkalmazza.  
Használat előtt olvassa el a címkét és a használati utasítást!



**HARTMANN-RICO HUNGÁRIA KFT.**  
H-2051 Biatorbágy  
Paul Hartmann u. 8.  
Tel.: (+36) 23-530-950  
Fax: (+36) 23-530-905  
[www.hartmann.hu](http://www.hartmann.hu), [www.bode.hu](http://www.bode.hu)

