

Bodedex® forte

Folyékony, önmagában is alkalmazható eszköztisztítószer,
különleges tisztító hatással

A szennyezett eszközök és endoszkópok, a fertőzések terjedésének nagyfokú veszélyét jelentik mind a betegek, mind az ápoló személyzet számára, ezért azok használat utáni azonnali tisztítása elengedhetetlenül szükséges. Makacs szennyeződések, mint pl. vér, fehérje, szekrétaumok vagy gyógyászati termékek maradékai gátolhatják a fertőtlenítés sikeres végrehajtását.

A **Bodedex® forte** modern, erőteljes hatású eszköztisztítószer, mely önmagában vagy Korsolex®basic ill. Korsolex®extra eszközfertőtlenítőszerrel való kombinációban alkalmazva sikeres eredményt biztosít. A „nem-ionos” és „amfoter” jellegű felületaktív anyagok kombinációja a tisztító hatás jelentős növekedését eredményezi, még a nehezen eltávolítható szennyezések esetében is, ugyanakkor a mikrobiológiai eredményekre is pozitív hatással van, pl. endoszkópok fertőtlenítése esetén.

A **Bodedex® forte** pH-semleges ezért a legkülönbözőbb anyagtípusokkal szemben is kíméletes. Ezt a jó tulajdonságát a komplex hatóanyagok speciális rendszere biztosítja, mely a víz keménységének hatását ellensúlyozza.

A forradalmian új termék egyedi előnye a röntgen kontrasztanyagok maradványainak megbízható, mégis gyengéd feloldása, eltávolítása. Ezek a maradványok a piacon jelenlévő átlagos tisztítószerekkel általában nem eltávolíthatók, így a mikroorganizmusok ideális táptalajt találnak bennük, mely egy utólagos fertőtlenítéssel nem távolítható el.

Ezzel ellentétben a **Bodedex® forte** termékspecifikus összetétele egy különleges tisztítóhatást eredményez a szilárdan megtapadó kontrasztanyagokkal szemben, növelve vízben való oldhatóságukat. A kivételes tisztítóhatás elve a rendkívül enyhe amfoter felületaktív anyagok és a természetes bőrhidratáló hatásáról jól ismert aminosavak egyik származékának együttes hatásán alapszik. Az erőteljes, mégis kivételesen kíméletes összetétel rendkívül felhasználóbarát.

A termék tulajdonságai

- Önmagában is alkalmazható, erős tisztítóhatású még a makacs szennyeződésekkel szemben is
- Különleges tisztító hatásmódja révén oldja a kontrasztanyag maradványokat
- Oldja az eszközök felületén képződő biofilm réteget
- Különleges anyagvédő faktorral rendelkezik
- Sokoldalúan használható
- Maradványmentesen könnyen eltávolítható
- Illat- és színezőanyagmentes

Alkalmazási területek

A **Bodedex® forte** önmagában alkalmazható eszközök és műszerek tisztítására kórházakban, orvosi rendelőkben és laboratóriumokban.

Bodedex[®] forte

Folyékony, önmagában is alkalmazható eszköztisztítószer,
különleges tisztító hatással

- **Kontrasztanyag maradványok eltávolítása**
Erősen szennyezett eszközökről és műszerekről, mint pl. duodenoszkóp, a kontrasztanyag maradványok eltávolítása.
- **Urológia**
Fluoreszcens endoszkópok (optikák) és tartozékaik, rektoszkópok.
- **Endoszkópok**
Gasztroszkópok, duodenoszkópok, kolonoszkópok, bronhoszkópok, biopsziás hurkok és tartozékok.
- **Anesztézia és intenzív ápolás**
A betegekkel érintkezésbe kerülő eszközök, mint pl. gégetubusok, maszkok, laringoszkópok, lapocok, stb.
- **Sebészet**
Eszközök, sebészi berendezések és eszközök, szívók (vér).
- **Kórházi osztályok és orvosi rendelők**
Eszközök (edények), vese-tálak, csipeszek, stb.
- **Fogorvosi eszközök**
- **Laboratóriumok**
Üveg és porcelánedények, tartályok, eszközök, csövek, csőrendszerek.

Használati utasítás

▪ Elő-tisztítás

A **Bodedex[®] forte** használható elő-tisztításra, különösen a szűk lumennel rendelkező eszközök esetében a következő fertőtlenítés és sterilizálás eredményeinek optimalizálása céljából. A tisztításra szánt eszközöket a lehető legnagyobb mértékben szedjük szét és helyezzük a **Bodedex[®] forte** oldatba úgy, hogy az oldat teljesen ellepje azokat. Figyeljünk arra, hogy az üregeket és járatokat az oldat buborékmentesen töltse ki. Tisztítás után a részeket vízzel öblítsük át.

• Ultrahangos fürdő

A **Bodedex[®] forte** alkalmazható a rozsdamentes acélból készült ultrahangos fürdők mindegyikében. Fokozott figyelmet kell arra fordítanunk, hogy a behatási idő ne lépje túl a gyártó által meghatározottat!

▪ Cirkulációs eljárás

A **Bodedex[®] forte** alkalmazható az összes félautomata cirkulációs eljárásban.

Adagolás

Tisztítás esetén: 0.5 % - 1 %, behatási idő: 5–10 perc

Besorolás

CE címkézés a Orvostechikai Eszközök Irányelvének (Directive for Medical Devices) megfelelően.

Bodedex[®] forte

Folyékony, önmagában is alkalmazható eszköztisztítószer,
különleges tisztító hatással

Összetétel

Nem ionos és amphoter felületaktív anyagok, oldószerek, komplex hatóanyagok, aminosav származékok, korróziógátló anyagok, habzástgátló anyagok, tartósítószer

Fizikai adatok

Megjelenés	Halványsárga, átlátszó
Sűrűség (20°C)	Kb. 1,05
pH érték	
koncentrátum	Kb. 8
1 %-os oldat	Kb. 7

Kiszerezés

2000, 5000ml

Megjegyzés: A készítményeinkre vonatkozó javaslatok tudományos alapokon nyugszanak és jóhiszeműen kerültek megadásra. További javaslatok pl. anyagkompatibilitással kapcsolatban csak egyedi esetekben lehetségesek. Az általunk tett javaslatok nem kötelező jellegűek és nem tekinthető garanciának. Nem zárják ki a vevő, a végrehajtani kívánt eljárásokra és célokra vonatkozó saját vizsgálatait melynek tekintetben nem tudunk felelősséget vállalni. Felelősségünk az értékesítési és beszállítási általános feltételekig terjed.

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