



DEZINFEKČNÍ A ČISTICÍ PROSTŘEDEK PRO ODSÁVACÍ SYSTÉMY

DENTASEPT Aspiration AF+

DEZINFEKČNÍ A ČISTICÍ PROSTŘEDEK PRO ODSÁVACÍ SYSTÉMY, ODLUČOVAČE AMALGÁMU A PLIVÁTKA

Vysoce účinný tekutý koncentrát určený pro každodenní dezinfekci a čištění všech typů odsávacích systémů, odlučovačů amalgámu a plivátek.

- Nepění
- Velice ekonomický: Při potřebě získání 2% roztoku se naředěním 5 litrů produktu získá 250 litrů pracovního roztoku
- Účinný od 15 minut - účinný proti obaleným virům



DENTASEPT Aspiration AF+

Dezinfekční a čistící prostředek odsávacích systémů, odlučovačů amalgámu a plivátek

CHARAKTERISTIKA PRODUKTU

- Čirý, růžový roztok
- Relativní hustota při 20°C: 1,062
- pH koncentrovaného roztoku při 20°C: 10,7
- pH zředěného roztoku ve 2%: 10,9

NÁVOD K POUŽITÍ

Před použitím: Navlečte si ochranné rukavice.

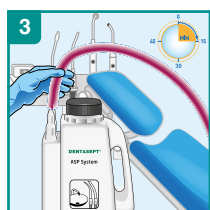
Jak používat: Na konci směny připravte 2 litry zředěného roztoku pomocí systému Dentasept ASP.



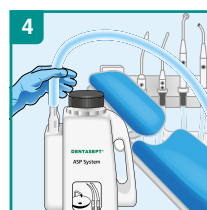
Ředte na 2% (40 ml na 2 litry vody).



Jemně protřepejte systém Dentasept® ASP, aby se roztok promíchal.



Připojte systém Dentasept® ASP k sacímu systému a nasajte zředěný roztok. Čas expozice minimálně 15 min. Roztok je možno ponechat v systému přes noc.



Pro dokončení čištění naplňte systém Dentasept® ASP nejméně 1 litrem čisté vody a propláchněte systém.

Výměna roztoku minimálně 1 krát denně. Dlouhodobé vystavení vysokým teplotám (>35°C) může mít za následek změnu barvy, aniž by to ovlivnilo antimikrobiální účinnost.

MIKROBICIDNÍ VLASTNOSTI

ÚČINNOST	KONCENTRACE	DOBA EXPOZICE
Baktericidní* - EN 13727/EN 14561	1%	15 min
Proti kvasinkám* - EN 13624/EN 14562	1%	15 min
Tuberkulocidní* - EN 14348/EN 14563	1,6%	60 min
Proti obaleným virům* - EN 14476/EN 17111	2%	15 min

* Nečistě podmínky

BALENÍ A INFORMACE PRO OBJEDNÁNÍ

VÝROBEK	VELIKOST BALENÍ	KÓD PRO OBJEDNÁNÍ
Dentasept Aspiration AF+	3 x 1 l láhev	3103010
Dentasept Aspiration AF+	1 x 5 l kanystr s dávkovací pumpou	3127700
Dentasept ASP System	-	10055617

Označení (NAŘÍZENÍ (ES) č. 1272/2008)

Výstražné symboly nebezpečnosti:

Signální slovo: Nebezpečí

Standardní věty o nebezpečnosti: H290 Může být korozivní pro kovy.

H315 Dráždí kůži.

H318 Způsobuje vážné poškození očí.

H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Pokyny pro bezpečné zacházení: P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

Prevention:

P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

P280 Používejte ochranné rukavice/ ochranné brýle/obličejový štít.

Opatření:

P302 + P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody.

P305 + P351 + P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P310 Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.



D.M.D.
1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France

ECOLAB GESELLSCHAFT MBH
Odštepý závod
Vocářova 2449/5
Praha 8, 180 00
Česká republika

Distributor pro ČR:
ECOLAB GESELLSCHAFT MBH
Rivergate D1/4OG
Handelskai 92
1200 Wien
Austria



www.anios.com