



neoform® Classic



Felületfertőtlenítő tisztítószer

Folyékony koncentrátum



Alkalmazási terület:

- Gyógyászati termékek, orvosi eszközök és egyéb felületek tisztítása és fertőtlenítése kórházakban, orvosi rendelőkben, időotthonokban, laboratóriumokban és egyéb nyilvános helyeken
- A Dr. Weigert neoform wiper RTF törülköző-adagolóban való használatra is alkalmas.

Hatásspektrum:

- A baktericid, levurocid és tuberkulocid hatékonyság, valamint a korlátozottan virucid és korlátozottan virucid PLUS hatékonyság szakértői vélemény alapján került megerősítésre
- Hatékonyságát a „4-field” teszt (EN 16615) támasztja alá
- A fertőtlenítési hatékonyságot európai szabványok és VAH¹-módszerek alapján ellenőrizték és bizonyították
- Szerepel a VAH¹ listáján, szerepel az IHO² által jóváhagyott fertőtlenítőszer listáján
- A Dr. Weigert neoform wiper RTF törülköző-adagolójával való együttes használat megfelel az aktuális VAH-ajánlás³ követelményeinek

Különleges tulajdonságok:

- Széles hatásspektrum már csekély koncentráció, illetve rövid hatóidő mellett is
- Jó tisztítási teljesítmény
- Aldehydmentes
- Kimagasló összeférhetőség más anyagokkal

Alkalmazása és adagolása:

A neoform Classic kombinált felülettisztításhoz és -fertőtlenítéshez használható szobahőmérsékleten, a törlési folyamat során. Az elérni kívánt hatásfoktól függően az alábbi koncentrációknak megfelelően hígítsa a neoform Classic tisztítószeret. A tisztítandó és fertőtlenítendő felületeket törölje át az oldattal, és tartsa be a feltüntetett hatóidőt.

A neoform wiper RTF törülköző-adagolóban való használatlal kapcsolatos felhasználási

utasításokat a neoform wiper RTF terméktájékoztatójában olvashatja el. Az átítatott neoform törülközők az adagolórendszer szakszerű lezárása esetén 28 napig használhatók fel.

Fertőtlenítési hatékonyság (20 °C) nagy terhelés (elő nem tisztított felületek)	
baktericid (VAH, EN 13727, EN 16615)	5 ml/l (0,5%), 5 min
levurocid (VAH, EN 13624, EN 16615)	5 ml/l (0,5%), 5 min
tuberkulocid (EN 14348)	15 ml/l (1,5%), 60 min
korlátozottan virucid (többek között: HIV, HBV, HCV) (EN 14476)	10 ml/l (1,0%), 15 min 5 ml/l (0,5%), 30 min
korlátozottan virucid PLUS (norovírus, adenovírus, beleértve minden burkos vírust) (EN 14476)	20 ml/l (2,0%), 120 min
rotavírusok (EN 14476)	20 ml/l (2,0%), 90 min

Gyógyászati termékek felületein történő alkalmazás esetén legalább ivóvíz-minőségű vízzel történő utánöblítést vagy nedves utántisztítást kell végezni a hatóidő lejártát követően. Ez különösen a porbevonatú és porított lakkal bevont felületekre, valamint a nemesacélra vonatkozik, elkerülendő az anyagok felületének elváltozásait.

A neoform Classic tisztítószerrel történő fertőtlenítés előtt és után tilos aldehides termékeket használni. Amennyiben korábban aldehides terméket használtak, akkor köztes tisztítást kell végezni.

Általános tudnivalók a használathoz:

- Csak ipari használatra.
- A takarékos és szabályozott adagolás érdekében javasolt a kézi adagoló-



neoform[®] Classic

segédeszközök, pl. keverőberendezések vagy adagolórátétek használata.

Kérjük, forduljon hozzánk.

- Általánosságban véve érdemes a fertőtlenítőszeres kézi használatakor kesztyűt viselni.
- Az előkészítést a gyógyászati termékekre vonatkozó jogszabályok és az érvényes előírások szerint, megfelelő, validált eljárással kell végezni.
- Más termékkel nem keverhető.
- *A fertőtlenítőszereseket körültekintően használja. A használat előtt minden esetben olvassa el a címkét és a termékre vonatkozó információt.*

Szakértői vélemények:

A fertőtlenítési hatékonyságot szakvélemény támasztja alá. A szakértői véleményt kérésre rendelkezésre bocsátjuk.

Technikai adatok:

pH-érték	10 (koncentrátum, 20 °C)
Viszkozitás	< 10 mPa s
Sűrűség	kb. 1,0 g/cm ³ (20 °C)

Hatóanyagok:

A tisztítószer alkotórészei a mosó- és tisztítószerokról szóló 648/2004/EK rendelet értelmében:

Fertőtlenítőszer

Hatóanyagok 100 g-ban:


9 g N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropán-1,3-diamin
0,9 g amin, N-C12-14-(páros számú)-alkil-trimetiléndi-, reakciótermékek klórecetsavval

CE-jelzés: 

A neoform Classic megfelel a gyógyászati termékekre vonatkozó jogszabályok előírásainak.

Amennyiben súlyos incidens történik a jelen termék használatakor, ezt a gyártó és az illetékes hatóság felé kell jelenteni.

Tárolás:

0–30 °C közötti hőmérsékleten tárolandó. Szakszerű tárolás esetén 3 évig tárolható. Felhasználható: lásd a címkén a  szimbólum mögötti dátumot.

A tárolási idő alatt az eredeti, zárt göngyölegekben a folyadék színe megváltozhat. Az alkalmazástechnikai tulajdonságokat ez nem befolyásolja.

Veszélyre vonatkozó és biztonsági tudnivalók:

A biztonságra és a környezetvédelemre vonatkozó információk a biztonsági adatlapokon találhatóak. Ezek a www.drweigert.com/hu honlapon, a „Dokumentáció/Letöltések” fülön érhetők el.

A göngyöleget csak teljesen kiürítve és lezárt állapotban szabad ártalmatlanítani. A termék maradékainak ártalmatlanítása: lásd a biztonsági adatlapokat.

MB 4470/3-5
Állapot: 2020/10

¹ Verbund für Angewandte Hygiene (Alkalmazott Higiéniiai Szövetség)

² Industrieverband Hygiene und Oberflächenschutz (Higiéniiai és Felületvédelmi Szakmai Szövetség, IHO)

³ Kritikus pontok ellenőrzésére vonatkozó ajánlás törlőkendő-adagoló rendszerek előítató rendszerben, felületfertőtlenítési céllal történő alkalmazásakor (Hyg Med 2012; 37-11)