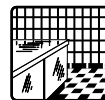




neoform® K plus



Fertőtlenítő hatású tisztítószer felületekhez és készülékekhez

Folyékony koncentrátum

Alkalmazási terület

- Az élelmiszeriparban és a professzionális konyhában használt felületek és készülékek, valamint olyan felületek és készülékek kombinált tisztítása és fertőtlenítése, amelyek nem érintkeznek élelmiszerekkel (pl. gyógyszeriparban, kozmetikai iparban)
- Hűtött területen, max. 4 C-ig megfelelő
- Emellett cipőtálp-higiéncia céljára, kefék mosóberendezésekben, valamint fertőtlenítő szőnyegekben, pl. higiéniai zsillipekben is használható
- Személyi védőfelszerelés¹ kombinált tisztítása és fertőtlenítése
- A Dr. Weigert neoform wipes RTF törlőkendő-adagolóban való használatra is alkalmas.

Teljesítményspektrum:

- Az antibakteriális és penészölő hatékonyság, valamint a korlátozottan vírusölő hatékonyság az EN-szabványok² szerint, szakértői vélemény alapján került megerősítésre.
- Megbízhatóan távolítja el a szennyeződéseket a felületekről, pl. a munkalapokról, készülékekről és a padlóról, és közben fertőtleníti is
- Nagy habzóképeség a habbal tisztító készülékekkel való használathoz
- Különösen kíméletes az anyagokhoz
- Mindenfajta anyaghoz alkalmas, pl. króm-nikkel acél, normál acél, könnyű- és színesfémek és azok ötvözetei, valamint műanyagok
- Eloxált anyagok esetében előzetes ellenőrzésre van szükség
- Az IHO³ fertőtlenítőszer-jegyzékébe bejegyezve
- A Dr. Weigert neoform wipes RTF törlőkendő-adagolóval való együttes használat megfelel az aktuális VAH-ajánlás⁴ követelményeinek

Speciális tulajdonságok:

- Kiemelkedő tisztítási teljesítmény
- Parfüm- és színezékmentes
- A VAH⁴ listáján szerepel

Használat és adagolás:

A használat törléssel, merítéssel vagy habbal való tisztításon keresztül történhet.

Az alkalmazási körülményektől függően a neoform K plus tisztítószer a fenti adagolási javaslat szerint kell hígítani.

Alacsony nyomású és habbal tisztító készülékekkel való mosás és használat:

Az oldatot vigye fel a tisztítandó és fertőtlenítendő felületekre, ill. törölje át a készülékeket az oldattal. A hatóidő leteltével azokat a felületeket, amelyek élelmiszerekkel érintkeznek, alaposan mossa el legalább ivóvízminőségű vízzel. Az alkalmazási hőmérséklet nem lépheti túl a 40 °C-ot.

Személyi védőfelszerelés¹ tisztítása és fertőtlenítése merülőfürdőben:

A személyi védőfelszerelést¹ a teljes merülési idő alatt teljesen be kell nedvesíteni az oldattal a merülőfürdőben. Végül legalább ivóvízminőségű folyó vízzel alaposan át kell öblíteni.

A neoform wipes RTF törlőkendő-adagolóban való használattal kapcsolatos felhasználási utasításokat a neoform wipes RTF terméktájékoztatójában olvashatja el. Az átitatott neoform törlőkendők az adagolórendszer szakszerű lezárása esetén 28 napig használhatók fel.

Az oldatot naponta cserélni kell, látható szennyeződés esetén gyakrabban.

Alkalmazási javaslat 20 °C hőmérsékletnél (antibakteriális, penészölő hatású)	
(Nem előtisztított) felületek és készülékek tisztítására és fertőtlenítésére ²	5 ml/l (0,5%), 15 perc
(Előtisztított) felületek és készülékek fertőtlenítésére ²	5 ml/l (0,5%), 15 perc 10 ml/l (1,0%), 5 perc



neoform[®] K plus

Fertőtlenítési hatékonyság (felületek és készülékek)		
	csekély terhelés (előtisztítás)	nagy terhelés (nincs előtisztítás)
Antibakteriális (EN 1276, EN 13697)	5 ml/l (0,5%), 5 perc, 20 °C 10 ml/l (1,0%), 60 perc, 10 °C 30 ml/l (3,0%), 60 perc, 4 °C	5 ml/l (0,5%), 15 perc, 20 °C 20 ml/l (2,0%), 60 perc, 10 °C 30 ml/l (3,0%), 60 perc, 4 °C
Levurocid (EN 1650, EN 13697)	10 ml/l (1,0%), 5 perc, 20 °C 5 ml/l (0,5%), 15 perc, 20 °C 10 ml/l (1,0%), 15 perc, 10 °C 10 ml/l (1,0%), 60 perc, 4 °C	5 ml/l (0,5%), 15 perc, 20 °C 20 ml/l (2,0%), 15 perc, 10 °C 20 ml/l (2,0%), 60 perc, 4 °C
Korlátozottan vírusid (EN 14476, EN 17111) (beleértve: HIV, HBV, HCV)	5 ml/l (0,5%), 15 perc, 20 °C	

Cipőtalp-higiénia	
Cipőtalp tisztítása kefék mosóberendezésekben	min. 1 ml/l (0,1%)
Cipőtalp-fertőtlenítés fertőtlenítő kádbakban és fertőtlenítő szőnyegekben (antibakteriális, penészölő hatású) ²	40 ml/l (4%), 5 perc, 20 °C

Személyi védőfelszerelés ¹ előkészítése merülőfürdőben	
Személyi védőfelszerelés ¹ tisztítása és fertőtlenítése merülőfürdőben (az EN 13727 és EN 14561 szabvány szerint antibakteriális, az EN 13624 és EN 14562 szabvány szerint penészölő hatású, az EN 14476 és EN 17111 szabvány szerint korlátozottan vírusölő)	10 ml/l (1,0%), 15 perc, 20 °C

Általános tudnivalók a használathoz:

- Csak ipari használatra.
- Általánosságban véve érdemes a fertőtlenítőszerkei kézi használatakor kesztyűt viselni.
- A takarékos és szabályozott adagolás érdekében javasolt a kézi adagoló-segédesszközök, pl. keverőberendezések vagy adagolóráték használata. Kérjük, forduljon hozzánk.
- Más termékkel ne keverje össze.
- Ne töltsse át más tartályba, flakonba stb.
- A fertőtlenítőszerkei körültekintően használja. A használat előtt minden esetben olvassa el a címkét és termékre vonatkozó információt.

- Kérjük, vegye figyelembe a személyi védőfelszerelés¹ gyártójának előkészítési javaslatait.

Szakvélemény:

A fertőtlenítő hatékonyság szakvélemény alapján került megerősítésre. A neoform K plus a személyi védőfelszerelésre¹ vonatkozó jóváhagyások keretein belül a más anyagokkal való összeférhetőségre való tekintettel, különböző bevizsgáló és tanúsító szervezetek által került alkalmazásra és pozitív elbírálásra.

Műszaki adatok:

pH-érték	9,0 (5,0 – 10,0 ml/l, teljesen ásványmentesített víz esetén, 20 °C)
Viszkozitás	< 50 mPas (koncentrációm, 20 °C)
Sűrűség	kb. 1,0 g/cm ³ (20 °C)

Alkotórészek:

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


5 – 15% nemionos tenzid

Hatóanyagok 100 g-ban:

10,0 g didecil-dimetil-ammonium-klorid,

2,0 g N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropán-1,3-diamin

Tárolási tudnivalók:

Tároláskor tartsa be a 0 és 30°C közötti tárolási hőmérsékletet. Szakszerű tárolás esetén 3 évig tárolható. Felhasználási idő: lásd a címkén a  szimbólum mögött nyomtatott dátumot.

Veszélyre vonatkozó és biztonsági tudnivalók:

A biztonságra és a környezetvédelemre vonatkozó információk a biztonsági adatlapokon találhatóak. Ezek a www.drweigert.com honlapon, a „Service/Downloads” (Szolgáltatás/Letöltések) fülön érhetőek el.

Rendeltetészerű használat esetén az élelmiszeripari feldolgozásra vonatkozó irányelvek értelmében a termék ártalmatlan.

A göngyöleg ártalmatlanítása csak kiürített és lezárt állapotban lehetséges. A töltőanyag maradványok ártalmatlanítása: lásd a biztonsági adatlapot.

MB 3223/3-5 Állapot: 2020. május

¹ Személyi védőfelszerelés a bűvárfelszerelést is beleértve / ² Az EN1276, EN1650, EN 13697, EN 14476 és EN 17111 európai szabványok szerint / ³ Higiéniai és felületvédelmi szakmai szövetség / ⁴ Alkalmazott higiéniai szövetség

A jelen tájékoztató lap adatai jelenlegi tudásunkon és tapasztalatainkon alapulnak. Nem mentesítik a felhasználót a saját ellenőrzési és kipróbálási kötelezettségétől. Ezek nem biztosítják jogilag kötelező érvénytel, hogy bizonyos tulajdonságok fennállnak.