



Tevan Panox®

Hidrogén-peroxid és perecetsav bázisú folyékony fertőtlenítőszer koncentrátum

Tulajdonságok:

- kifejezetten baktérium, vírus, alga, gomba és spóraölő tulajdonságok
- legionellát, pseudomonas aeruginosát megbízhatóan elpusztítja
- már 1%-os koncentrációban eltávolítja a biofilmet
- nem alkot kémiai vegyületet más alapanyagokkal
- bomlási termékei ártalmatlanok és nem alkotnak a mikroorganizmusoknak alkalmas szubsztrátumot
- nem tartalmaz nehézfémeket



Hatékonyság – teljesített szabványok (kivonat)

Fertőzés	Koncentráció	Idő	Vizsgálati módszer	
Baktériumok	0,10 %	5 perc	EN 1276	Pasteur GLP
Legionellák	1,00%	5 perc	EN 13 623	Pasteur GLP
	0,02 %	24 óra	EN 13 623	Pasteur GLP
Gombák	2,00 %	15 perc	EN 1650	Pasteur GLP
Spórák	5,00 %	30 perc	NFT 72 301	Pasteur GLP
Vírusok	2,00 %	15 perc	NFT 72 180	Pasteur GLP
	0,10 %	60 perc	NF EN 14467	Pasteur GLP
Száj és körömfájás	1,00 %			
Szárnyas pestis	2,00 %			
Szalmonella	1,00 %			

Felhasználási területek:

- Bármilyen vízelosztó rendszerek, berendezések fertőtlenítésére.
- Ital- és élelmiszeripar
- Tejfeldolgozás
- Állatgyógyászat
- Mezőgazdaság
- Higiéniai üzemek
- Kórházak, ápolási otthonok
- Helyiség levegő fertőtlenítés
- Hűtőtornyok, klímaberendezések

Az **adagolási koncentráció** függ a felhasználási területtől, a fertőzés fajtájától és a behatási időtől. Nagyságrendileg általában 10 ppm és 5% között mozog a koncentráció. Kérdések esetén forduljanak alkalmazástechnikai munkatársunkhoz.



Gyakorlati útmutató

Beépítés előtt a berendezéseket, felületeket, eszközöket alaposan meg kell tisztítani, ivóvízzel lemosni és utána fertőtleníteni. Ehhez a Panox 300 ill. a Panox S6 a legalkalmasabb.

Csak tiszta felületeket lehet fertőtleníteni !

A behatási idő utáni Panox koncentráció magas lebomlása (>25%) valamint a csíraszám megemelkedése általában egy erős szerves szennyeződésre utal, megmaradó biofilmmel. A berendezéseket, felületeket ilyenkor alaposan tisztítani kell (pl. levegő-víz keverékével). A fertőtlenítési folyamat megismétlése javasolt. Koncentrációt a helyszínen mérőcsikkal vagy koloriméterrel ellenőrizzük.

Tárolás, eltarthatóság:

Fagymentesen és 30°C alatt.
Állítva szállítható és tárolandó.
Terméket nem szabad az eredeti kannába visszatölteni.

Csak eredeti csomagolásban tárolható.
Kannát jól le kell zárni, ne tudjon kifolyni.
Legalább 24 hónapig tárolható.

Egy optimális és mennyiségarányos adagolást a **Herli cég, adagoló és permetező** berendezéseivel lehet megvalósítani.

H 305 G adagolók

Az anyagok fertőtlenítőszerre való érzékenységét figyelembe kell venni!

A részletesebb alkalmazási ismertetőt kérésükre elküldjük.



Európai regisztráció a biocid rendelkezés szerint – Ctg, Hollandia

Az Unió engedély kérelem a PT2, PT3 és PT4 termékcsoporthoz került benyújtásra.
Aktaszám: BC-SB034343-54

Engedélyek:

OTH	Országos Tisztiorvosi Hivatal, Magyarország
KIWA	KIWA-ATA K83315, Minősítő állomás, Hollandia
AFSSA	Élelmiszerbiztonsági Ügynökség, Egészségügyi Minisztérium Franciaország
DWI	Ivóvíz felügyelet Nagy-Britannia
BAG	Szövetségi Egészségügyi Hivatal, Svájc
DVGW	Németország, W 291 munkautasítás szerint
.....	és még több más ország

Csomagolás:

10 kg-os és 20 kg-os kanna



Biocid termékek biztonságos alkalmazása.

Használat előtt mindenesetben olvassa el a termék adatlapját, jelöléseket.

Herli SAS minősített az EN ISO 9001:2015 szerint.



.....egy tiszta és érintetlen környezetért!

Az utasítások és az adatok legjobb tudásunk alapján készültek azzal a céllal, hogy segítséget nyújtsanak termékünk felhasználóinak. A tájékoztató azonban csak javaslatként készült és nem biztosítunk hozzá garanciát. Harmadik személyek esetleges szabadalmi jogai vonatkozásában sem. Kérjük, kövesse a címkén és a biztonsági adatlapon olvasható utasításokat. Be kell tartani a törvényi előírásokat.

2020.09



Herli SAS
Rue Desaix 16
F 67451 Mundolsheim
Tel.: +33 388 18 4120
Fax: +33 388 81 9383
udo.schachinger@herli.com
www.herli.com



Edisonweg 19
NL 4207 HE Gorinchem
Tel.: +31 183 621 799
Fax: +31 183 648 087
www.tevan.com

AQUA Regia Kft
Verebélyi köz. 2
H-8000 Székesfehérvár
Mobil: + 36 307571918
Mobil: + 36 309577396
service@aquaregia.hu
www.aquaregia.hu

