

Virkon og PeraSafe

det komplette desinfeksjonsprogram

Overflate- og instrument desinfeksjon



Godkjent av Statens Legemiddelverk

- **Bred effekt • Enkel i bruk • Tablett - sikrer riktig dosering**
- **Skånsom mot menneske, materiale og miljø**

VirKon

Desinfeksjonsmiddel med bred effekt på bakterier, virus og sopp. VirKon har lav toksisitet og er skånsom for mennesker, materialer og miljø.

Det har lenge vært kjent at oksydative desinfeksjonsmidler er effektive. De har fordeler som holdbarhet og liten materialpåvirkning (med begrensning for mykmetaller og legeringer). Kort virketid og inaktiveres ikke av organisk materiale. Ingen kjent resistens problematikk forbundet med bruken.

Bruk av VirKon øker stadig innen helsesektoren og VirKon er i dag et av hoveddesinfeksjonsmidlene på norske sykehus. Brukes også innen næringsmiddelindustrien, i svømmehaller og på treningssentre.

Effekt

VirKon har god effekt på:

- Vegetative bakterier
- Virus (alle kjente virusfamilier)
- Sopp

Registrering:

Godkjent av SLV (Statens Legemiddelverk) 1992. Registrert i TKVDN (Teknisk Komité for vask og desinfeksjon i næringsmiddelindustrien).

Blandingsprosedyre:

1. Fyll en flaske med 1/2 liter lunkent vann.
2. Tilstett en VirKon tablett
3. Skru på korken
4. Blandeflasken vendes 2-3 ganger, før bruksløsningen er klar.

Bruksløsningen:

har en lys rosa farge med en pH på 2,6. Ferdig utblandet bruksløsning har en holdbarhet på 5 dager.

Virketid:

- 10 minutter på rene flater/utstyr.

Forpakning:

VirKon tabletter leveres i bokser av 10 stk à 5 gram og 50 stk à 5 gram.


Begge alternativer har 2 års holdbarhet.

For mer produktinformasjon se våre internettsider, www.puls-norge.no.



Blandingsprosedyrer kan bestilles

VirKon BLANDINGSPROSEDYRE



1. Fyll 500 ml lunkent vann på flasken
2. Tilstett 1 stk VirKon tablett
3. Vend flasken 2-3 ganger
1% bruksløsning er klar

1 tablett pr 1/2 liter vann

1% bruksløsning

Bruksløsning:
• har en rosa farge
• pH 2,6
• holdbarhet 5 dager

Desinfeksjon av ikke synlig forurenset utstyr og flater:

Utstyr: La utstyret ligge i VirKon bruksløsningen i 10 minutter. Skyll godt med rent vann.

Overflate: Blandeflasken grundig med ren klut, fuktet med VirKon bruksløsning. Virketid 10 minutter. Etterkant med våt klut.

Tekstiler: Bliedlegg tekstilene i VirKonløsning i 10 minutter. Folg deretter tekstilenes vaskesøvningsinstruksjoner.

Materialpåvirkning: Ingen negativ materialpåvirkning på: plast, epoxy, glass, rustfritt stål.

Begrensninger på: Mykmetaller og legeringer.

Anbefales ikke til: Desinfeksjon av Endoskoper

Bruk alltid hansker ved håndtering av desinfeksjonsmiddel!
Brukt bruksløsning kan helles direkte i avløp!
MÅ ikke sprøytes da det ikke skal legges anordrer av desinfeksjonsmiddel!

puls
Puls Norge AS
Ferdigholmen 77, 1068 Oslo
Tlf: 23 22 30 00 • Fax: 23 22 30 99
www.puls-norge.no • virkon@puls-norge.no

PeraSafe BLANDINGSPROSEDYRE



1. Fyll flasken med 5 liter lunkent vann.
2. Klipp opp og tøm inn doserose i 16,2 gram eller 16,2 gram pulver med måleråse.
3. Blandes godt ved at flasken vendes 2-3 ganger etter 50 minutters løsning av klut.

Bruksløsning:
Har en lys blå farge og sterk lukt med en pH på 8 og holdbarhet 24 timer.

Effekt:
PeraSafe har god effekt på:
• Bakterier, inkl mykobakterier (TBC),
• Virus (alle kjente virusfamilier),
• Sopp

Dokumentert effekt på sporer som Clostridium difficile.

Desinfeksjon av utstyr og flater:
PeraSafe er primært et instrumentdesinfeksjonsmiddel, men kan også benyttes til overflate-desinfeksjon ved mykobakterier (TBC) og Clostridium difficile.

Utstyr/instrumenter:
Utstyret skal rengjøres for all forurensning før desinfeksjon. Sammenstakt utstyr demontres før det legges i bruksløsningen. La utstyret ligge i 10 minutter i PeraSafe bruksløsning. Skyll godt med rent vann. Tøkk godt før utstyret settes sammen igjen.

Utstyr og flater ved desinfeksjon av mykobakterier (TBC):
Blandeflasken med en fuktet svamp eller lignende sammen med PeraSafe bruksløsning, legg utstyret i bruksløsningen. Virketid 10 minutter. Skyll godt med rent vann. Bruksløsningen kan ha noe sterk lukt.

Materialpåvirkning:
PeraSafe har god kompatibilitet med alle typer materialer.

Bruk alltid hansker ved håndtering av desinfeksjonsmiddel!
Brukt bruksløsning kan helles direkte i avløp.
Skyll godt etter med kaldt vann.
MÅ ikke sprøytes da det ikke skal legges anordrer av desinfeksjonsmiddel!

puls
Puls Norge AS
Ferdigholmen 77, 1068 Oslo
Tlf: 23 22 30 00 • Fax: 23 22 30 99
www.puls-norge.no • perasafe@puls-norge.no

PeraSafe

Hører under gruppen oksydative desinfeksjonsmidler. PeraSafe er et CE-merket instrument-desinfeksjonsmiddel med bred antimikrobiell effekt. God kompatibilitet med alle typer materialer. Kan også benyttes til overflatedesinfeksjon ved mykobakterier (TBC). PeraSafe supplerer VirKon på instrumenter og mykobakterier.

Effekt:

PeraSafe har god effekt på:

- Bakterier, inkl mykobakterier (TBC)
- Virus (alle kjente virusfamilier)
- Sopp

Dokumentert effekt på sporer som Clostridium difficile.

Registrering:

Godkjent av SLV (Statens Legemiddelverk) 2001.

Blandingsprosedyre:

1. Fyll en blandeflaske med 1 liter lunket vann.
2. Klipp opp og tilsett doseposen.
3. Skru på korken.
4. Flasken vendes 2-3 ganger og bruksløsningen er klar.

Bruksløsningen:

har en lys blå farge og skarp lukt med en pH på 8 og holdbarhet i 24 timer.

Virketid:

- 10 minutter på rent utstyr.
- 10 minutter på mykobakterier (TBC).

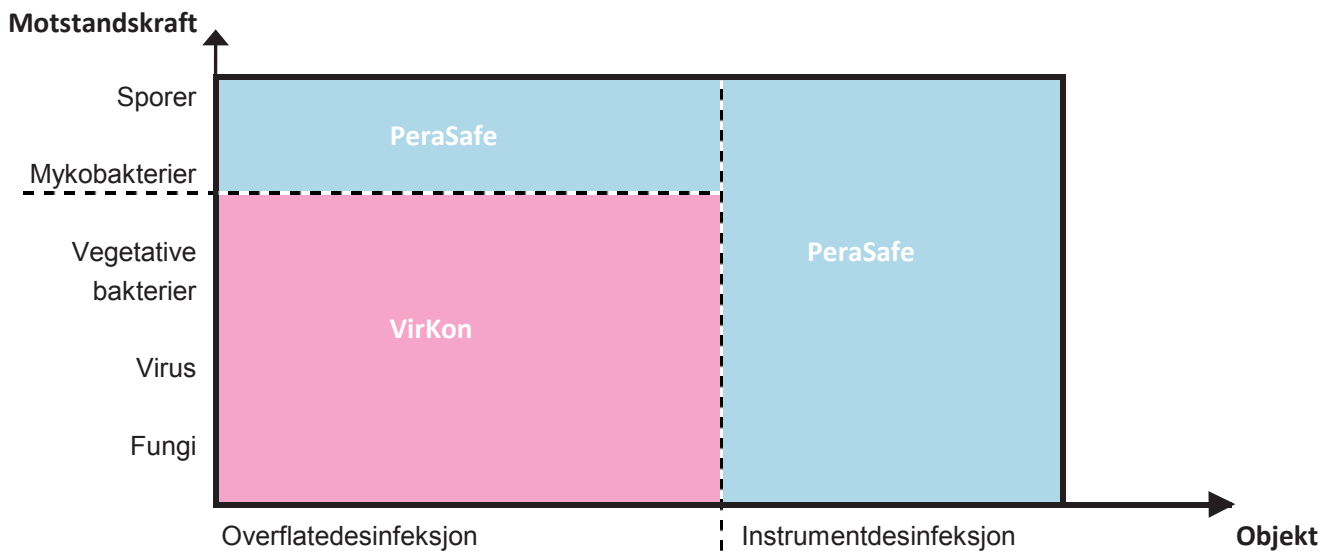
Forpakning:

1 boks med 10 stk doseposer à 16,2 gram. Ikke vannløselige doseposer. 2 års holdbarhet.

- Husk å overholde virketiden.
- Skyll godt med rent vann.
- Bruksløsning kan tømmes direkte i avløp.
- Bruk hansker.

For mer produktinformasjon se våre internettsider, www.puls-norge.no.

VirKon/PeraSafe posisjonering



Hvorfor skal du velge VirKon og PeraSafe?



Komplett system

Bred effekt på virus, sopp og bakterier

Enkel i bruk

Tabletten sikrer rett dosering

Kort virketid

Miljøvennlig for menneske, materiale og miljø

HMS-datablad



Godkjent av Statens Legemiddelverk



**For ytterligere informasjon, ta kontakt med oss
eller besøk våre hjemmesider**



**Alle HMS-datablader ligger tilgjengelig på
www.puls-norge.no**

puls
et selskap i handicare