

Rely+On™ Virkon®

Yleistä

Virkon on peroksygeeneihin kuuluva, jauhe-muotonsa vuoksi ainutlaatuinen, nopea ja käytössä turvallinen pintojen ja välineiden desinfektioaine, joka soveltuu useisiin käyttökohteisiin. Virkon-jauheessa teho säilyy pitkään. Käyttöliuos on helppo valmistaa ja sen desinfektio teho säilyy 5 vuorokauden ajan. Punainen väri toimii desinfektio tehon indikaattorina.

Virkonilla on erinomainen, laajaspektrinen mikrobisidinen teho, joka perustuu pentakaliumperokso-monosulfaatin hapettavaan vaikutukseen. Tuotteen etuina on orgaanisen kuormituksen kestävyys, desinfektion nopeus sekä turvallisuus. Virkon tehoaa viruksiin, bakteereihin ja sieniin. Aine ei sisällä aldehydejä, fenoliyhdisteitä eikä kvaternäärisiä ammoniumyhdisteitä. Virkon puhdistaa ja desinfioi samanaikaisesti.

Virkon on käyttöliuoksena lievästi hapan ja miedosti sitrukselle tuoksuva punainen neste, joka ei aiheuta herkistymisoireita eikä ihon ärsyyntymistä. Virkonin käyttö on potilaalle, henkilökunnalle ja ympäristölle turvallista. Aineen käyttö ei edellytä erityisiä ilmastointi- ja jätehuoltoratkaisuja.

Virkon on käytössä yli 60 maassa, muun muassa Skandinaviassa, Keski-Euroopassa ja Pohjois-Amerikassa.

Koostumus

Pentakaliumperokso-monosulfaatti
Natriumpolyfosfaatti
Natriumtolueenisulfaatti
Sulfamiinihappo
Bentseiniisulfonihappo
Dikaliumperokso-sulfaatti
Omenahappo
Natriumkloridi

Valmistaja

DuPont RelyOn™
www.relyon.dupont.com



Käyttöalueet ja -kohteet

Virkon soveltuu käytettäväksi useissa kohteissa:

- lattia-, kaluste- ja kosketuspinnat
- saniteettitilat
- veri- ja eriteastiat, analysaattorit ja sentrifugit
- veri- ja eritetahrojen desinfektio
- vuode- ja liinavaatteet, tekstiilit
- ilman desinfektio
- kumi-, muovi-, alumiini- sekä ruostumattomat teräsvälineet
- kiertovaunut
- valohoitolaitteet, solariumit

Turvallisuus

Virkon on ohjeen mukaan käytettynä turvallinen potilaalle, käyttäjälle ja ympäristölle. Käyttöliuosta valmistettaessa käytetään suojaimia hyvien sairaalahygieniatapojen mukaisesti. Virkonin käyttö ei vaadi erityisiä ilmastointiratkaisuja eikä henkilökunta- altistusten seurantaa. Virkonin hajoamistuotteet eivät aiheuta ympäristöhaittoja.

Varastointi

Virkon-jauhe säilytetään kuivassa ja viileässä huolellisesti suljettuna. Virkon-jauheen teho säilyy kolme vuotta valmistuksesta.

Käyttöliuos 1% vaihdetaan viiden vuorokauden välein. Valmiin käyttöliuoksen punainen väri toimii desinfektio tehon indikaattorina.

Myyntipakkaukset

Tuotenumero	Pakkauskoko	Myyntierä
7507	4 x 1 kg	4 x 1 kg
7511	5 x 10 g	40 x 5 x 10 g

Maahantuonti ja markkinointi

Berner Oy, Berner Pro
Sahaajankatu 24, PL 22 • 00811 Helsinki
Asiakaspalvelu puh. 020 690 761 (ma-pe 9-15)
pro.tilaukset@berner.fi • faksi 020 791 4241
www.berner.fi/pro



Rely+On™ Virkon®

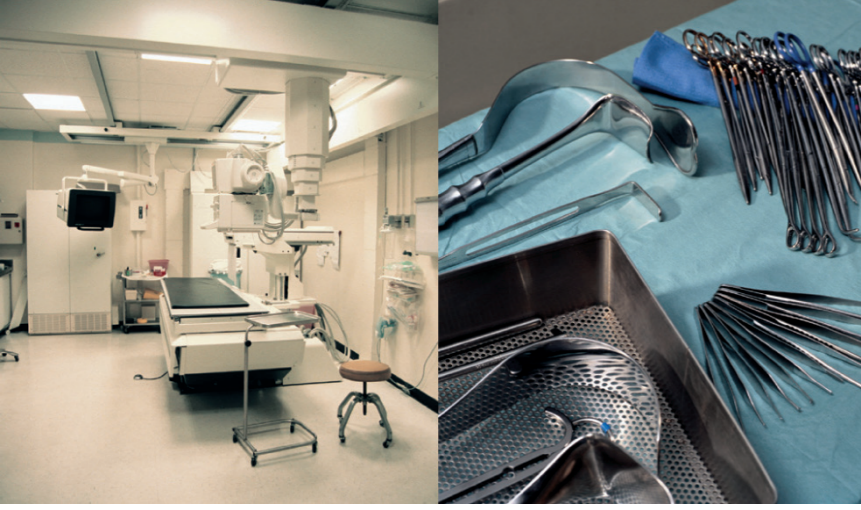
Laajaspektrinen desinfektioaine
pinnoille ja välineille

Turvallisuus
on sinun
käsissäsi.



virusidinen • bakterisidinen • fungisidinen • tuberkulosidinen
turvallinen • nopea • ympäristöystävällinen • aldehydivapaa





Rely+On™ Virkon®

Laajaspektrinen desinfektioaine puhdistaa ja desinfioi samanaikaisesti



Virkonia käytetään lattia-, kaluste- ja kosketuspintojen, veri- ja eritetahrojen, vesijärjestelmien sekä tekstiilien puhdistukseen ja desinfektioon. **Virkon** puhdistaa ja desinfioi samanaikaisesti.

Virkon ei sisällä aldehydejä, fenoliyhdisteitä eikä kvaternäärisiä ammoniumyhdisteitä. Käyttöturvallisuutensa vuoksi **Virkon**ia voidaan käyttää päivittäin infektioiden leviämisen ehkäisyyn sekä erikoistilanteissa kuten bakteri-, virus- tai sieni-infektioepidemioissa.

Virkon on erinomainen puhdistus- ja desinfektioaine kaikkeen laitospölykseen. Sen käyttökohteita ovat muun muassa sairaalat, laboratoriot, hammashoitolat, kylpylät, päiväkodit ja koulut, puolustusvoimat, vankilat sekä elintarvikkeiden käsittelytilat.

Yleiset ominaisuudet

- Virkon on peroksygeeni, jonka desinfektio perustuu hapettavaan vaikutustapaan.
- Virkon puhdistaa ja desinfioi samanaikaisesti – esipuhdistusta ei tarvita.
- Käyttöliuos säilyttää tehonsa 5 vuorokautta. Värin haalistuminen kertoo desinfektio-
tehon heikkenemisestä.
- Käyttöliuos ei ärsytä ihoa eikä silmiä.
- Käyttöliuoksen pH 2,6.
- Virkonia vastaan ei ole todettu syntyvän mikrobiresistenssiä.

Tehokkuus

Virkonin laajaspektrinen mikrobisidinen teho on erinomainen. Mikrobiologisia testejä on tehty 20 maassa. Virkon on todettu tehokkaaksi 20 virusperheen yli 70 virukseen, 43 bakteerisuvun 410 bakteeriin ja 27 sienisuvun 102 sieneen. Virkon tehoaa 10 minuutissa.

Helppo valmistaa

Virkon on pakattu jauheena ja vaatii siten valmiita käyttöliuoksia vähemmän varastointitilaa.

Käyttöliuos valmistetaan helposti, turvallisesti ja nopeasti:

1% liuos saadaan lisäämällä ohjeen mukainen määrä Virkonia haaleaan veteen. Sekoita kunnes jauhe on kokonaan liennut. Valmis käyttöliuos on kirkasta ja väriltään punaista.

Virkon 1% käyttöliuos säilyttää tehonsa 5 vuorokauden ajan. Punainen väri toimii desinfektio-
tehon indikaattorina.



Pakkauskoost

Pussi 5 x 10 g

Veteen liukeneva annospussi, josta 1 litra valmista käyttöliuosta.

Purkki 1 kg

Yhteensä 100 litraa käyttöliuosta.

Sekoitusuhde

Virkon	vettä
5 g	500 ml
10 g	1 litra
50 g	5 litraa
100 g	10 litraa

Virukset

HIV
Hepatiitti A, B, C
Herpes-ryhmä
Adeno-, reo-, papova- ja calicivirukset
Rota, Noro

Keltakuume
Rabies
Isorokko
Papilloma
Lintuinfluenssa

Polio
Parvo
Verenvuotokuumeet
SARS
MRSA, VRE

Bakteerit

Bacillus spp., anthracis
Campylobacter jejuni
Clostridium perfringens
Streptococcus pyogenes

Listeria monocytogenes
Staphylococcus aureus (myös MRSA)
Legionella pneumophila
Clostridium difficile

Salmonella typhimurium
Escherichia coli 0157
Proteus vulgaris
Pseudomonas aeruginosa

Lisäksi monet muut kuten: bordetella, haemophilus, klamydia, klebsiella, morganela, mykobakteerit, neisseria, shigella, vibrio ja yersinia.

Sienet

Candida

Aspergillus

Trichophyton

Saccharomyces