

Til Helseforetaket

Kjøpmannskjær,
14.08.2020

Blåtind Hånddesinfeksjon og Blåtind Overflatedesinfeksjon

Blåtind Hånddesinfeksjon

Produktet er alkoholbasert og er et biocidprodukt med aktive stoffer som inngår i stoffvurderingsprogrammet til Biocidforordningen. Produktet tilfredstiller myndighetenes krav til Biocidprodukter. Produktet er registrert i Produktregisteret i PT1 Desinfeksjonsmidler til hygiene for mennesker. Pr Nr 632989. Mattilsynet bekrefter at «Generelle desinfeksjonsmidler som desinfiserende eller antibakteriell håndvask, regnes som biocidprodukter». Produktet er tilsvarende andre konkurrenters produkt (for eksempel Hånddesinfeksjon 85%) på markedet.

Folkehelseinstituttet viser til anbefaling om alkoholbasert hånddesinfeksjon for håndhygiene innen **helsetjenesten**. Produkter til hånddesinfeksjon innen helsetjenesten skal ha dokumentert mikrobiologisk effekt i henhold til NS-EN-1500 (effekten av hånddesinfeksjon etter at hendene er kunstig kontaminert med testmikroben E.coli K12 (NCTC 10538)). Enkelte produsenter av hånddesinfeksjonsmidler velger å utføre supplerende tester for å beskrive produktenes effektivitet mot ulike mikroorganismer. For eksempel ved bruk av kvantitativ suspensjons test for evaluering av bakteriedrepende aktivitet (NS-EN 13727:2012+A2:2015), virusaktivitet (NS-EN 14476:2013+A1:2015), fungicidaktivitet eller gjæringsaktivitet (NS-EN 13624:2013) eller mykobaktericid-aktivitet (NS-EN 14348:2005).

Blåtind Hånddesinfeksjon er pr dags dato godkjent til bruk for konsument, privat og generell profesjonell anvendelse. Etanol er et generelt, anerkjent og vanlig desinfeksjonsmiddel på markedet.

Blåtind Hånddesinfeksjon er dermatologisk testet og viser ikke irriterende effekt på huden (48 timers lapp test).

Blåtind Hånddesinfeksjon med virketid 30 sekunder er godkjent i henhold til EN1500 (Hygienisk hånddesinfeksjon), EN 13727 (Bakterier), EN 13624 (Gjærsopp) og EN14476 (Virus).



Blåtind Overflatedesinfeksjon

Produktet er alkoholbasert og er et biocidprodukt med aktive stoffer som inngår i stoffvurderingsprogrammet til Biocidforordningen. Produktet tilfredstiller myndighetenes krav til Biocidprodukter. Produktet er registrert i Produktregisteret i PT2 Desinfiserende Rengjøringsmiddel til harde og glatte overflater (Desinfeksjonsmidler og algemidler som ikke er beregnet på bruk direkte på mennesker eller dyr). Produkter som brukes til å desinfisere overflater, materialer, utstyr og møbler som ikke kommer i direkte kontakt med næringsmidler eller fôrvarer. Pr Nr 633679. Produktet er tilsvarende andre konkurrenters produkt (for eksempel Overflatedesinfeksjon 85%) på markedet.

Legemiddelverket forvalter "Forskrifter om kjemiske desinfeksjonsmidler til teknisk bruk i helse- og sykepleie" og gjelder for produkter i PT 2. Alkoholholdige desinfeksjonsmidler (etanol) har generell godkjenning til teknisk bruk i helse og sykepleie, og trenger ikke produktgodkjenning for hvert enkelt produkt.

I veiledning om desinfeksjon og valg av desinfeksjonsmiddel til teknisk bruk i helse- og sykepleie står bla følgende: «**Alkoholer**. I tillegg til de godkjente midlene kan man anvende etanol, isopropanol, og desinfeksjonssprit til teknisk desinfeksjon. Alkoholene dreper vegetative bakterier, også mykobakterier. Nyere undersøkelser tyder på at 70-80 prosent alkohol også kan inaktivere HBV og HIV ved en virketid på 2-10 minutter. Alkoholer har dårlig evne til å trenge inn i organisk materiale og egner seg derfor bare til desinfeksjon av rene flater og gjenstander. I praksis blir derfor virketiden meget kortvarig, fra noen sekunder til ett minutt.»

Blåtind Overflatedesinfeksjon er pr dags dato godkjent til bruk for konsument, privat og generell profesjonell (også Næringsmiddel), inkludert teknisk bruk i helse og sykepleie (ref Legemiddelverket).

Blåtind Overflatedesinfeksjon med virketid 1 minutt er godkjent i henhold til EN 13727 (Bakterier), EN 13624 (Gjærsopp) og EN14476 (Virus).

Den europeiske testen EN14476 dokumenterer at **Blåtind Hånddesinfeksjon og Blåtind Overflatedesinfeksjon** har full effekt på alle typer virus, inkludert kappeklede virus slik som koronavirus.




Med vennlig hilsen / Kind Regards

KJÆRSTI ILEBREKKE

Product Compliance Manager HSE / Safety Adviser ADR

Mob: +47 90857420 Tel: +47 33351492 Email: kjersti.ilebrekke@wilhelmsen.com

Wilhelmsen Chemicals AS Tønsberg, Norway

www.wilhelmsenchemicals.no wilhelmsen.com

Follow us on [Twitter](#) | [Facebook](#) | [LinkedIn](#) | [Instagram](#)