



Nanobiz ApS
Wibroesvej 3
9000 Aalborg

Kemikalieinspektionen
J.nr. 2020 - 12389
Ref. NIDJE
Den 29. maj 2020

Sendt pr. digital post til CVR nr. 32469078
Og til info@nanocover.dk

Afslutning af sag vedrørende NanoCover langtidsvirkende desinfektionsmiddel

På baggrund af en indberetning af 23. marts 2020 om, at NanoCover langtidsvirkende desinfektionsmiddel markedsføres som "desinfektion mod visse former for vira", samt "produktet dræber visse former for vira i op til 10 dag" har Miljøstyrelsens Kemikalieinspektionen indhentet oplysninger og checket databaser.

På denne baggrund og efter gennemgang af alle oplysninger i sagen har Kemikalieinspektionen vurderet, at der er dokumentation for, at produktet er effektivt mod Rotavirus under de forhold der beskrives i brugsanvisningen.

På Kemikalieinspektionens anmodning er der indsendt et studie, der viser en virus reducerende effekt 10 dage efter Nanocover langtidsvirkende desinfektionsmiddel er indtørret på en overflade. Effekten er signifikant, men kun påvist overfor en kappebærende virus og inaktiverer ikke alle virus på overfladen.

Kemikalieinspektion finder på den baggrund derfor ikke, at markedsføringen af NanoCover langtidsvirkende desinfektionsmiddel som "desinfektion mod visse former for vira", samt "produktet dræber visse former for vira i op til 10 dag" er vildledende, jf. kemikalielovens § 10, stk. 3¹.

Kemikalieinspektion anbefaler dog, at udsagnet "produktet dræber visse former for vira i op til 10 dag" præciseres til f.eks. "produktet kan op til 10 dage efter påføring dræbe kappebærende virus".

Kemikalieinspektion har desuden konstateret, at NanoCover langtidsvirkende desinfektionsmiddel er korrekt mærket iht. biocidforordningen² og CLP forordningen³, samt leverandøren af aktivstofferne godkendt, jf. art. 95 i

¹ Lov om kemikalier, jf. løvbekendtgørelse nr. 115 af 26. januar 2017.

² Europa Parlamentets og Rådets Forordning (EU) nr. 528/2012 af 22. maj 2012 om tilgængeliggørelse på markedet og anvendelse af biocidholdige produkter

³ Europa-Parlamentet og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger og om ændring og ophævelse af direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006.

biocidforordningen⁴. Ligesom produktet er opført i Produktregisteret, jf. bekæmpelsesmiddelbekendtgørelsens⁵ § 51.

Kemikalieinspektion skal gøre opmærksom på, at dette ikke er en godkendelse af produktet, da produktet på nuværende tidspunkt ikke skal godkendes, da EU et ved at vurdere aktivstoffet i produktet, Benzalkoniumchlorid og Pyridin-2-thioloxid natriumsalt, i produkttype 1, altså er aktivstoffet en del af EU-Kommissionens revurderingsprogram. Der er i oktober 2014 udsendt en ny EU-forordning om dette program (EU-Forordning 1062/2014)⁶.

I skal være opmærksomme på, at det altid er den enkelte virksomheds ansvar, at produktet ved markedsføringen lever op til lovgivningen, herunder bl.a. biocidforordningen og CLP. Overtrædelser af lovgivningen kan straffes med bøder.

Kemikalieinspektionen gør derfor ikke mere i sagen.

Ved spørgsmål eller bemærkninger til dette brev

Er der noget I er i tvivl om, eller har I spørgsmål eller bemærkninger til dette brev, kan I kontakte mig.

Med venlig hilsen

Nicholai Daugaard Jensen
+45 24 83 05 99
nidje@mst.dk

⁴ Europa Parlamentets og Rådets Forordning (EU) nr. 528/2012 af 22. maj 2012 om tilgængeliggørelse på markedet og anvendelse af biocidholdige produkter.

⁵ Bekendtgørelse nr. 815 af 18. juni 2018 om bekæmpelsesmidler.

⁶ Kommissionens delegerede forordning (EU) nr. 1062/2014 af 4. august 2014 om det arbejdsprogram for systematisk undersøgelse af alle eksisterende aktivstoffer i biocidholdige produkter, der er omhandlet i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 528/2012