

VIRKON[®]S

VIRKON[®]S

Desinfektionsmedel



VIRKON® S desinfektionsmedel

50 g, 1 kg, 2,5 kg, 5 kg och 50 x 5 g tabletter. Artikelnummer: 69124, 69127, 69125, 69126 resp. 69121.

Virkon S är ett patenterat biologiskt nedbrytbart desinfektionsmedel som är effektivt mot virus, mykoplasma, bakterier, svamp och sporer.

Virkon S kan användas i djurstallar, växthus, kläckerier, djurkliniker, potatislager, transportfordon m m och till föremål i anslutning här till t ex vid stöveldesinfektion och desinfektion av fiberoptiska instrument. Virkon S används också vid luft- och vattendesinfektion och till desinfektion av djur.

Effekt

Virkon S innehåller sulfaminsyra, äppelsyra, kaliumpersulfat, natriumklorid, natriumhexametrafosfat, anjontensid samt färgämne och parfym.

Virkon S har effekt på alla kända virusfamiljer, som påverkar djur och människor.

Virkon S verkar genom att tränga in i mikroorganismerna och förstöra arvsanlagen. Detta medför att en mycket effektiv desinfektion erhålles.

Virkon S har effekt mot virus som förorsakar t ex Aujeszky's sjukdom, Newcastle'sjuka, mul- och klövsjuka, rabies och dessutom mot bakterier och svamp, såsom jäst och mögel. Virkon S har också effekt mot virus som orsakar bl a virusabort, virusarterit och hästinfluensa samt bakterier som förorsakar kvarka. Virkon S dödar också virus som förorsakar leukos hos nötkreatur.

Användning

Virkon S är lätt att använda. Pulvret är lösligt i vatten. I Virkon S finns tillsatt en färgindikator som gör att lösningen blir ljusröd. När färgstyrkan bleknar avtar lösningens effekt och man bör göra i ordning en ny lösning. Genomsnittlig hållbarhet efter en upplösning av pulvret är ca 7 dagar. Tiden är beroende av lagringstemperaturen och eventuella tillkommande orenheter i samband med tillredning.

Virkon S löses i vatten enligt doseringsanvisningen och sprutas ut med ryggspruta, högtryckstvätt med lågt tryck eller annan lämplig utrustning. Vid användning av högtryckstvätt med injektor måste denna kunna ställas in på minst 12% men helst 20%, annars måste brukslösningen blandas i kar eller tunna och sugas upp direkt med tvättaggregatet. Åtgång vid stalldesinfektion är 0,2–0,3 lit/m² behandlad yta, vid användning av 1 %-ig brukslösning.

Virkon S finns också som en löslig tablett på 5 g. 1 tablett löses i en sprayflaska med en halv liter vatten till en 1 %-ig lösning för desinfektion av t ex undersökningsbord, laboratorieutrustning, hund-, katt-, kanin- och fågelburar, verktyg samt övrig utrustning kring djuren. Även lämplig att använda för sprayning av stövlar och andra skodon vid stallängingen.

Vid användning på plast- och gummimattor sköljes ytan efter avslutad desinfektion för att undvika bildning av vita fläckar efter upptorkning.

Virkon S kan också spridas genom dimning.

Observera: All desinfektion skall föregås av rengöring med högtryckstvätt eller rotborste och vatten. Virkon S kan lösas upp till 6,5 % i 20° C vatten.

Utblandad lösning bör ej vara i permanent kontakt med mjuka metaller som t ex aluminium, koppar eller mässing pga risk för korrosion. Känsliga ytor och sprayutrustning sköljes efter användning.

I pulverform är Virkon S irriterande på hud och ögon. Använd skyddshandskar vid tillredning av brukslösning. I upplöst form, vid sporadisk användning, behövs ingen skyddsutrustning, men användning av handskar rekommenderas som vid allt våtarbete där kemikalier används.

Bruksanvisning	Lösnings-koncentration	Virkon S per liter vatten
Desinfektion av stallar, växthus och andra lokaler, samt transportfordon.	1 %	10 g
Desinfektion av parvovirus.	1 %	10 g
Rengöring och desinfektion av instrument (låt verka i max 10 min)	0,5 - 1 %	5 - 10 g
Desinfektion av vattenledningssystem (låt verka i minst 30 min, spola rent)	0,25 - 1 %	2,5 - 10 g
Kontinuerlig desinfektion av dricksvatten	0,1 %	1 g
Dimning efter ytdesinfektion (1-2 lit. lösning åtgår till 100 m ³)	1 %	10 g
Luftdesinfektion över djur	0,5 %	5 g
Huddesinfektion på djur	1 %	10 g

Deklaration

Förpackningsstorlekar: tablett 50 x 5 g, 50 g, 1 kg, 2,5 kg och 5 kg.

Förpackningarna 1 kg innehåller ett doseringsmått som rymmer 10 ml = 10 g.

Förpackningarna 5 kg innehåller ett doseringsmått som rymmer 200 g.

Förpackningarna 2,5 kg, Det gula locket rymmer 500 g, struket mått.

Förvaring

Torr vid rumstemperatur.

Hållbarhet

Tillredd lösning skall förbrukas inom 7 dagar.

Tillverkare

DuPont/Antec Int. Ltd., Suffolk, England

www.virkons.com