Soovituslikud desinfitseerimisvahendid  
sigade Aafrika katku korral

|  |  |
| --- | --- |
| **Desinfitseerimise objekt** | **Desoaine nimetus** |
| Loomakasvatushoone/varustus | Seebid ja detergendid, oksüdeerivad ained ja leelised |
| Inimesed | Seebid ja detergendid |
| Masinad, sõiduvahendid | Seebid ja detergendid, oksüdeerivad ained ja leelised |
| Riided | Seebid ja detergendid, oksüdeerivad ained ja leelised |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Desoaine nimetus** | **Vajalik lahjendus** | **Kontsentratsioon** | **Inaktiveerimise aeg** | **Märkus** |
| **Seebid ja detergendid** | – | – | 10 min | Põhjalik pesu on puhastamise lahutamatu ja efektiivne osa. Võib kasutada ka desinfitseerimisvahendina. |
| **Oksüdeerivad ained** | | | | |
| Naatriumhüpoklorit NaOCl | 1:10 | 5000 ppm vaba kloori | 10-30 min | Efektiivne peaaegu kõigi manustamisviiside, välja arvatud orgaanilise materjali olemasolu, korral |
| Kaltsiumhüpoklorit Ca(OCl)2 | 7 g/l | 5000 ppm vaba kloori | 10-30 min | Efektiivne peaaegu kõigi manustamisviiside, välja arvatud orgaanilise materjali olemasolu, korral |
| Halamid | vaata allolevat tabelit | | | |
| Virkon | 20 g/l | 2% | 10 min | Suurepärane desoaine, toimib kõikidele viirustele ja bakteritele |
| **Leelised** |  |  |  |  |
| Naatriumhüdroksiid | 10 g/l | 1% | 10 min | Mitte kasutada alumiiniumi ja alumiiniumsulamiga materjalide puhul |
| Veevaba naatriumkarbonaat (Na2CO3) | 40 g/l | 4% | 20 min | Soovitatud kasutada orgaanilise materjali kõrge kontsentratsiooni korral |
| Pesusooda ehk sooda (Na2CO3. 10H2O) | 100 g/l | 10% | 20 min | Efektiivsust suurendab eelnev detergendiga pesu |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Halamid** | | |
| **Kasutamine** | **Kontsentratsioon** | **Märkus** |
| Pindade ja ruumide desinfektsioon (piserdades) | 0,5% - 1% | 0,3 l/m2 |
| Pindade ja ruumide desinfektsioon (nebuliseerides) | 2% - 3% | 40-50 ml/m³ |
| Sõidukite desinfektsioon | 1% |  |
| Veesüsteemi desinfektsioon | 0,50% | Loputada puhta veega |
| Jalavann | 2% | Uuendada vastavalt vajadusele |