

Nilfisk Roof Cleaner – Udledning til kloak

Nilfisk Roof Cleaner er mærket ”miljøfarlig” da dets aktive stof, benzalkoniumchlorid, har negative påvirkninger på organismer, der lever i vand. Nilfisk Roof Cleaner må ikke udledes i koncentreret form til kloak, men ved almindelig dosering og brug sammen med højtryksrensersens automatiske doseringssystem, vil det være fortyndet i sådan en grad, at det ikke længere udgør en risiko for vandmiljøet. Der er dog kloaksystemer, hvor der skal tages særlige forholdsregler.

1-streget kloaksystem

Ved et 1-streget kloaksystem bliver spildevand og overfladevand samlet og ledt til kommunal rensningsanlæg, hvor produktet hurtigt vil blive nedbrudt af biomassen.

2-streget kloaksystem

Ved et 2-streget kloaksystem, hvor regn- og overfladevand fra bl. a. tagrender separat bliver opsamlet skal der tages særlige forhold. For at eliminere enhver risiko forbundet med sådan et system, er det optimale at opsamle resterne fra taget efter endt behandling med Nilfisk Roof Cleaner, og så udlede det til kloakledningen for spildevand. Problemet forbundet med at lede brugsvandet fra taget til kloakledningen for overfladevand er, at produktet ikke vil blive nedbrudt lige så hurtigt som ved et kommunalt rensningsanlæg.

Septiktank

Ved benyttelse af en septiktank til opsamling af spildevand skal man være forsigtig ved udledning af kemikalier, da der kan være en mindre risiko for at påvirke biomasse eller det aktive slam. Derfor anbefales det, at brugsvandet efter behandling af taget, opsamles og bortkommes på anden vis for eksempel til det kommunale rensningsanlæg.