



PRODUKT INFORMATIE: SANITAIRREINIGER S35

Krachtig sanitair reinigings- en ontroestingsmiddel

Omschrijving:

Sanitairreiniger S35 341 is een krachtig, geconcentreerd sanitair reinigings- en ontroestingsmiddel op basis van natuurlijke en volledig biologisch afbreekbare organische zuren en oppervlakte-actieve bestanddelen. Sanitairreiniger S35 341 is een revolutionair produkt, en is het "nieuwste" op het gebied van sanitaire reinigings- en ontroestingsmiddelen. De "actieve reinigings en ontroestings kracht" van Sanitairreiniger S35 341 werkt gemakkelijk in op vastgezette kalk-, zeep- en roestaanslag, welke het esthetische aanzicht van het gebruikte materiaal belemmeren. Gelet op het natuurlijke karakter van Sanitairreiniger S35 341 is het een revolutionair produkt en een vervanger voor vele conventionele, milieubelastende en chemische zuurreinigers.

Problematiek:

Het reinigen van allerlei soorten sanitair, kunststof en metaal dat vervuild is met roestafzetting, kalk en zeepresten uit spoel- en waswater, deze vervuiling zorgt voor een constante broeihaard van bacteriën, omdat de ondergrond niet meer glad en gemakkelijk afspoelbaar is. Samen met ijzerneerslag vormen kalk- en zeepresten een uiterst lastige te verwijderen vervuiling. Het verwijderen van deze kalkafzetting is doorgaans alleen mogelijk met milieubelastende ontkalkers en de meest agressieve zuren zoals fosforzuur, zoutzuur, zwavelzuur etc. welke veel schade aan kunnen richten vanwege hun corrosieve karakter en de schadelijke dampen die deze kunnen verspreiden.

Toepassing:

Het verwijderen van roestafzetting, kalk- en zeepresten van allerlei soorten materiaal (kunststof, metaal, glas etc.) en sanitair zoals toilet potten, urinoirs, ligbaden, tegels en vloeren in sanitaire ruimtes, wasbakken etc. kunnen snel en veilig door de veelzijdige werking van Sanitairreiniger S35 341 worden gereinigd, het lost de roest- en/of kalkafzetting en eventuele andere verontreinigingen die zich aan het oppervlak vasthechten op, zodat de "opgeloste" roest- en/of kalkafzetting op een eenvoudige en doeltreffende manier verwijderd kan worden. Het verwijderen van roestafzetting op muren, tegelpaden, tuinmeubelen, geschilderde oppervlakken, gegalvaniseerde palen en hekwerken etc.

Oplossing:

Sanitairreiniger S35 341 is een krachtig en geconcentreerd reinigingsmiddel dat opgebouwd is uit organische zuren, complexeermiddel en oppervlakte-actieve bestanddelen welke volledig biologisch afbreekbaar zijn. Bijzonder pluspunt is het speciale karakter van de natuurlijke complexeermiddelen die ervoor zorgen dat de eenmaal opgeloste kalk- en/of roestafzetting zich niet opnieuw vast hecht, maar in oplossing blijft. Zodat de kalk en/of roest met het afspelen van het gereinigde materiaal probleemloos verdwijnt. Door deze eigenschappen is Sanitairreiniger S35 341 een multifunctioneel produkt, dat zonder problemen kalk- en roestafzetting verwijderd. Sanitairreiniger S35 341 is een multifunctionele en volledig biologisch afbreekbare oplossing voor het dagelijkse en/of periodieke sanitair reinigingswerk.

Speciale voordelen:

Sanitairreiniger S35 341 is volledig biologisch afbreekbaar vanwege haar natuurlijke oppervlakte-actieve bestanddelen en organische zuren. Sanitairreiniger S35 341 is een concentraat en waterverduunbaar dus daarom ook economisch in gebruik. Sanitairreiniger S35 341 is vanwege de unieke samenstelling op allerlei soorten materialen te gebruiken. Sanitairreiniger S35 341 veroorzaakt geen giftige dampen, is niet corrosief en niet brandbaar, dus veilig in het gebruik. Sanitairreiniger S35 341 is een multifunctioneel produkt wat diverse andere produkten kan vervangen.

Verpakking:

Sanitairreiniger S35 341 is door CleanStar verpakt in drums van H.D. poly-ethyleen en neemt eventueel bij vervolgoorders de lege/schone H.D. poly-ethyleen verpakking kosteloos retour voor reconditionering of recycling. H.D. poly-ethyleen heeft bij verbranding geen schadelijk effect op het milieu. De monsterflessen zijn PET-flessen: licht van gewicht dus gering grondstofverbruik per verpakking, gering energieverbruik tijdens fabricage, vrijwel onbreekbaar en dus een lange levensduur, zodoende dus een geringe hoeveelheid afval. PET geeft geen schadelijke stoffen vrij bij verbranding en is 100% recyclebaar.

Werkwijze:

Sanitairreiniger S35 341 heeft natuurlijke en volledig biologische afbreekbare oppervlakte-actieve bestanddelen die de oppervlaktespanning van de reinigungsoplossing zodanig verlagen dat de oplossing zelfs in kleine haarscheurtjes diep binnen dringt, zodat ook daar een optimale reiniging plaats vindt. Sanitairreiniger S35 341 emulgeert deze vervuiling en wel zo dat deze emulsie de vervuiling los maakt van het oppervlak. De natuurlijke zuren van Sanitairreiniger S35 341 zorgen voor een perfecte ontkalking en/of ontroesting.

Voor het reinigen van toilet potten e.d.: breng een geringe hoeveelheid aan op de binnenkant van de pot en laat dit enige tijd inwerken. Borstel licht en spoel hierna door.

Voor het verwijderen van vuil, roestafzetting, kalk- en zeepresten op tegels, vloeren, sanitair e.d.: verdun Sanitairreiniger S35 341 eventueel met water, breng de verdunning op, borstel licht en spoel af met water. Probeer de verdunning uit op een testvlak om een optimaal en economisch resultaat te verkrijgen (verdunning mogelijk van 1:1 tot 1:15).

Opmerkingen:

Na gebruik van Sanitairreiniger S35 341 altijd naspoelen met schoon water of afnemen met een vochtige doek of spons. Deze gegevens zijn informatief, U dient immer bij twijfel de bestendigheid eerst uit te testen.
