

Lathund för hantering av rester från kemiska produkter

Näringslösningar som bara innehåller vitaminer, elektrolyter, aminosyror, peptider, proteiner, kolhydrater och lipider bedöms inte medföra någon miljöpåverkan av betydelse.

Rester från sådana näringslösningar kan hållas i avloppet.

Om inget annat anges gäller spalten "Kan hållas i avlopp" mindre mängder rester.

Med "mindre mängder" menas maximalt någon liter om dagen per vask.

Observera att rester i koncentrad form kan behöva hanteras som farligt avfall även om produkten i brukslösning kan spolats ut under användning, t.ex. i diskmaskin.

Kemisk produkt	Farligt avfall	Kan hållas i avlopp
Aceton		X
Aperlan poka-yoke Agent A	X	
Aperlan poka-yoke Agent B	X	
Bensin t.ex. teknisk, medicinsk	X	
Cidex OPA lösning	X	
Desfluran	X	
EndoDis Instrumentdesinfektion	X	
EndoAct Instrumentdesinfektion	X	
Enfluran	X	
Etanol		X
Fluothane	X	
Gigasept Instru AF brukslösning		X
Halotan	X	
Handdesinfektionsmedel -Desisoft -Sterillium -Sterisol etanol -Dax Preop 70 -DermaPreop	X	
Handdesinfektionsmedel -Softa-Man Gel -Softa-Man Rub -LIV IPA 60 -Sterisol isopropanol		X
Isoflouran	X	
Jodjodkaliumlösning	X	
Kaliumhydroxidlösning		X
Klorin	X	
Klorhexidinlösning	X	
Klorhexidinsprit	X	

Handläggare: Sandra Stureson/Karolinska/SLL
Fastställare: Gustav Eriksson/Karolinska/SLL
Organisation: Miljöavdelningen

Dokumentnr: STAB0017
Version: 4
Giltig fr o m: 2014-08-22
Utskriftsdatum: 2014-10-30

Kemisk produkt	Farligt avfall	Kan hällas i avlopp
Medicinsk bensin	X	
Metanol i lösning		X
Metylmetakrylat	X	
M-sprit/M-ytdesinfektion		X
Natriumbikarbonatlösning		X
Natriumfluoridlösning		X
Natriumhypoklorit	X	
Paraffinolja	X	
Perasafe brukslösning		X
Propanol		X
Saltsyrelösning		X
Sevofluran	X	
Silverlösningar	X	
Silverniträt	X	
Topmatic Clinil	X	
Virkon brukslösning		X
Väteperoxidlösning		X
Ytdesinfektionsmedel -Desisoft	X	
Ytdesinfektionsmedel -LIV Ytdesinfektion +45 -LIV Ytdesinfektion 70		X
Zink Formaldehyd	X	
Ättiksyrelösning		X

Det är aldrig önskvärt att kemikalier hålls i avloppet, men ibland kan det vara fördelaktigare för miljön i stort om vi underlättar återvinning av förpackningar eller minskar transporter. I kolumnen "Kan hällas i avlopp" finns produkter som inte stör processerna i reningsverken eller förorenar utgående vatten eller slam.

Produkterna är bara bedömda utifrån påverkan i och efter våra reningsverk Henriksdal och Käppala vid utsläpp från Karolinska Huddinge och Karolinska Solna. Arbetsmiljö, brand etc är inte bedömt.

Listan är framtagen i samarbete mellan Karolinska Institutet, Karolinska Universitetssjukhuset, Stockholm Vatten, Käppalaförbundet och SLL Miljö

Versionshistorik

Version	Datum	Förändring och kommentar	Ansvarig
4	2014-08-22	Dokumentet hade trillat ner i arkivet. Ny version av dokumentet är skapad.	Sandra Sturesson
3	2011-06-27	Överförd till LIS-Wordmall	Inger Johed
2	2011-05-27	Flyttats över till LIS	Cecilia Berlin Alm

Handläggare: Sandra Sturesson/Karolinska/SLL
 Fastställare: Gustav Eriksson/Karolinska/SLL
 Organisation: Miljöavdelningen

Dokumentnr: STAB0017
 Version: 4
 Giltig fr o m: 2014-08-22
 Utskriftsdatum: 2014-10-30

Kontrollera alltid att utskriften kopia är giltig. Ny version kan ha skapats sedan utskriften gjordes.