

## PRESSMEDDELANDE

Kontaktperson: Magnus Hedenmark, 070-747 10 29 eller [magnus@ecoprofits.se](mailto:magnus@ecoprofits.se)



## Miljömärkta dialyspåsar bör krävas som standard i svensk sjukvård

**I dagarna har Svanen godkänt den första medicintekniska förbrukningsvaran, en dialyspåse. För att njursjuka patienter ska undvika att förgiftas av farlighetsklassade kemikalier borde Svanmärkningen inte bara vara ett alternativ, utan vara den standard som gäller i all sjukvård.**

Flera sjukhus, inte bara i Sverige utan i övriga Europa samt USA, har påbörjat ett utfasningsarbete av PVC. Svanens arbete med kriterierna har gett positiva reaktioner från kliniker i dessa länder, då det saknats en tydlig märkning som skiljer ut PVC från andra plastmaterial inom sjukvården. Det primära är att skydda patienterna för exponering av farliga kemikalier, men därefter undvika spridandet av miljögifter såsom dioxiner till samhället i stort.

”Många sjukhus använder fortfarande medicinsk PVC som läcker DEHP – en kemikalie som är klassad som reproduktionsstörande och visats ge fosterskador och skador på reproduktionsorganen – trots att alternativa material erbjuds på marknaden” säger Magnus Hedenmark, ekotoxikolog och representant för Health Care Without Harm i Sverige. DEHP får inte finnas i konsumentprodukter så som färger, limmer, kosmetika och leksaker för små barn. Det finns också ett förslag att förbjuda även DEHP i medicinska förbrukningsartiklar inom EU eftersom exponeringen från sådan användning kan ge betydligt högre exponering för känsliga patientgrupper, men förslaget möter starkt motstånd från främst PVC-branschen. Även Svanens kriterier för dialyspåsar mötte starka protester från PVC-branschen innan de godkändes i nordiska miljömärkningsnämnden.

Den första licensen för en PVC-fri dialyspåse, är mycket viktig och intressant av flera skäl:

1. Tillverkaren, Fresenius, är en av världens absolut största tillverkare på den globala marknaden vad gäller dialyspåsar. Påsarna har prövats ut i flera år och kan levereras i stor skala.
2. Licensen bevisar att Svanens krav är rimliga och bör kunna följas av hela marknaden.
3. Svanen bör nu kunna fortsätta utvecklingen mot flera liknande produkter inom sjukvården där PVC används; handskar, slangar katetrar osv.

För mer information: Magnus Hedenmark, 070 747 10 29, [www.ecoprofits.se](http://www.ecoprofits.se),  
[www.svanen.nu](http://www.svanen.nu), [www.noharm.org](http://www.noharm.org).