

## 10.2 Kemikalieförteckning

## Förslag till redovisning av kemikalier och deras klassificering

Förening:			Adress:				Ansvarig:		Datum
Produkt/råvara			Innehåll				Klassificering enligt Priodatabasen*		Prioriterade ämnen enligt Vatten-direktivet**
Namn	Användnings-område	Års-förbrukning (kg)	I produkten ingående kemiska ämnen enl. säkerhetsdatablad	CAS-nr/EG-nr	Andel av ämnet i produkten (%)	Farosymboler/ riskfraser	Utfasnings-ämne	Riskminskningsämne	

\* Priodatabasen eller Prioriteringsguiden, är ett verktyg för att minska risker för hälsa och miljö. Den finns på Kemikalieinspektionens webbplats [www.kemi.se](http://www.kemi.se). Sök efter "Prioriteringsguiden PRIO" och sök på varje enskilt ämne i produkten.

\*\*Prioriterade ämnen enligt vattendirektivet hittas bland annat i information på naturvårdsverkets hemsida [www.naturvardsverket.se](http://www.naturvardsverket.se) sök på *kemikalier inom vattenförvaltningen*. Listan över kemikalierna finns en bit ner på sidan.

*Exempel, se baksidan*

## 10.2 Kemikalieförteckning

## Exempel

Förening:			Adress:				Ansvarig:		Datum
Produkt/råvara			Innehåll				Klassificering enligt Priodatabasen*		Prioriterade ämnen enligt Vatten-direktivet**
Namn	Användnings- område	Års- förbrukning (kg)	I produkten ingående kemiska ämnen enl. säkerhetsdatablad	CAS-nr/ EG-nr	Andel av ämnet i produkten (%)	Farosymboler/ riskfraser	Utfasnings- ämne	Riskminsk- ningsämne	
Xyz	Rengöring	x	Nonylfenol	25154-52-3	z	R22, R34, R50-53		JA	JA
			Akrylamid	79-06-1	y	R45, R46, R62, R25-48/23/24/25, R20/21, R36/38, R43	JA		