

Kosmetika

2019-05-09



1.13	Förnybar råvara
Detta krav utgår för parfymer och aromer.	

1.23	Förnybar råvara
Om det råder sekretess mellan Licenstagaren och det producerande företaget gällande receptet, godtas att det producerande företaget är det som har den efterfrågade kännedomen om förnybar råvara.	

1.22	Språk
För nedanstående länder skall följande språk användas, ensamma eller i kombination med ytterligare språk. Sverige: Svenska Norge*: Norska Finland: Finska Danmark*: Danska Estland: Estniska Lettland: Lettiska Litauen: Litauiska * För Norge och Danmark godtas även en gemensam text där endast de ord som skiljer eller inte förstås språken emellan har översatts.	

7	Färg
Tartrazin (CAS-nummer 1934-21-0) klassificeras av många i ECHA:s C&L Inventory med H317 (Kan orsaka allergisk hudreaktion) och är därför inte godkänt att användas inom Bra Miljöval.	

10.1	Enzymer
Enzymstabilisatorer som är klassificerade med H317 (Kan orsaka en allergisk hudreaktion) tillåts i halter upp till 0,01 vikt % i slutprodukten.	

11	Övriga tillsatser
-----------	--------------------------

Denatoniumbensoat (CAS-nummer 3734-33-6) godkänns, trots låg nedbrytbarhet, för användning som denatureringsmedel i enlighet med Kommissionens genomförandeförordning 2017/1112, Bilaga, punkt II, med 1,0 gram/hektoliter absolut etanol.

11.12	Övriga tillsatser
--------------	--------------------------

Även munsköljsprodukter ska följa Socialstyrelsen riktlinjer för fluorinnehåll.

12.3	Utsläpp till luft vid massaframställning
-------------	---

Dispens: Fram till 2021-05-01 gäller följande:

Utsläpp till luft vid massaframställning får i medeltal vara maximalt:

2,0 g svaveldioxid per kg massa och år

3,0 g kväveoxider per kg massa och år

12.4	Utsläpp till luft vid produktion av fiber
-------------	--

Kravet:

"Utsläpp till luft vid produktion av fiber får i medeltal vara maximalt: 25 g svaveldioxid per kg fiber och år"

utgår och ersätts med kravet:

"Utsläpp till luft vid produktion av fiber får i medeltal vara maximalt: 12,5 g svavel per kg fiber och år"

12.4	Xanthogenatbaserade viskosprocesser i icke slutet system
-------------	---

Dispens: Fram till 2020-05-01 gäller följande:

Kravet att kaliumsulfat, natriumsulfat samt svavelväten ska återvinnas med minst 80% utgår.

13.4	Märkning av plastförpackningar
-------------	---------------------------------------

På mjuka plastförpackningar som säljs i Norden går det bra att skriva plasttypen i text på förpackningen, istället för att använda sig av DIN 6120 eller American SPI.

13.5	Etiketter av papper
-------------	----------------------------

För pappersetiketter godtas, utöver vad som anges i krav 13.5, att dessa kommer från ny råvara, förutsatt att 100% av råvaran är FSC-certifierad.

13.7	Metall i försegling tandkrämstuber
-------------	---

Metall tillåts som försegling i tandkrämstuber.

	Ansökan, godkända ingredienser och ämnen
<p>I flera avsnitt av ansökningshandlingarna ställs frågor om ett ämne eller en ingrediens har godkänts sedan tidigare av Bra Miljöval. Vi vill förtydliga att vi med detta avser ämnen eller ingredienser som granskats och godkänts enligt 2018 års kriterier, <u>inte</u> de kriterier som gällde tidigare.</p>	

	Ansökan, godkända ingredienser och ämnen
<p>Notera att råvarans ursprung (förnybar/fossilt) kan variera trots att handelsnamnet och ingående ämnen är desamma. Det gäller även certifieringsnivån hos ingredienser baserade på råvara från oljepalmen. Som licenstagare behöver ni därför fylla i Bilaga E (Råvaruursprung) samt Bilaga G (Råvara från oljepalmen), för varje ansökan.</p>	

	Testmetoder
<p>EU Method C.1. får användas när data enligt OECD 203 saknas. EU Method C.2. får användas när data enligt OECD 202 saknas. EU Method C.3. får användas när data enligt OECD 201 saknas.</p>	

	Licensvillkor, Särskilda villkor 2018-03-01, punkt 5.1.2
<p>Det är möjligt att erhålla mängdrabatt vid samtidig ansökan för Produkter som ingår i samma Produktserie även om vissa av produkterna omfattas av kriterierna för Bra Miljöval Kosmetika.</p>	