

Kosmetika

2020-03-11



1.10, 4.7	Konserveringsmedel
Bensoesyra (CAS 65-85-0) är klassificerad med H372 (lungor) (inandning) men får användas i krämer/lotions i enlighet med krav 1.10, eftersom exponeringsvägen bedöms som irrelevant.	

1.13	Förnybar råvara
Förtydligande: Kravet på policy att öka andelen förnybar råvara över tid avser den produkt som ansökan gäller.	

1.13	Förnybar råvara
Detta krav utgår för parfymer och aromer.	

1.13	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.	

1.19	Testning av kemiska ämnen
Förtydligande: Kravet avser testning av de kemiska ämnen som ingår i den produkt som ansökan avser.	

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 Italien: Italienska Lettland: Lettiska Litauen: Litauiska	

Storbritannien: Engelska

Singapore: Engelska

* För Norge och Danmark godtas även en gemensam text där endast de ord som skiljer eller inte förstås språken emellan har översatts.

6.2	UV-filter
------------	------------------

Förtydligande, när det finns data tillgänglig för både akut och kronisk toxicitet så ska samtliga data uppfylla kraven i a), b) eller c).

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.

7.1	Färg
------------	-------------

Kaolin CI 77004 är inte godkänd som livsmedelstillsats (färgämne) enligt tillsatsförordningen (EG) nr 1333/2008, men får ingå som färgämne i tandkräm.

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	Material i våtservetter
-----------	--------------------------------

För dessa krav gäller en förlängd övergångstid mellan 2006 och 2018 års kriterier. Det innebär att kriterierna i avsnitt 12 (Material i våtservetter) skall vara uppfyllda senast 2021-05-01. Samma datum gäller nyansökningar för våtservetter.

13.3	Material i sprayförpackningar
<p>Spray- och pumpmunstycken får dispens att innehålla andra plaster än polyeten (PE), polypropen (PP) eller polyetentereftalat (PET).</p> <p>De alternativa plasterna får inte innehålla PVC eller andra halogenerade plaster. Dispensen gäller till 2020-12-31.</p>	

13.4	Märkning av plastförpackningar
<p>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.</p>	

13.5	Etiketter av papper
<p>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.</p>	

13.7	Metall i försegling tandkrämstuber
<p>Metall tillåts som försegling i tandkrämstuber.</p>	

	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.</p> <p>EU Method C.2. får användas när data enligt OECD 202 saknas.</p> <p>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 Kemiska Produkter.</p>	

