

## Bilaga 1 Intyg från producenten av den kosmetiska produkten

Används i samband med ansökan om licens för Svanenmärkning av kosmetika. För att kunna fylla i följande intyg ska intyg finnas för samtliga råvaror (bilaga 2 eller motsvarande intyg).

Detta intyg är baserat på den vetskap vi innehar vid tidpunkten för ansökan baserat på tester och/eller intyg från råvaruproducenter, med förbehåll för utveckling och ny vetskap. Skulle sådan ny vetskap uppstå, så är undertecknad förpliktad till att sända in ett uppdaterat intyg till Nordisk Miljömärkning.

Produktens namn: \_\_\_\_\_

Produkttyp (t.ex. schampo, tvål, dekorativ kosmetika, hudlotion)

*Ingående ämnen och föroreningar definieras enligt nedan, om inte annat anges i de enskilda kraven.*

*Ingående ämnen: alla ämnen i den Svanenmärkta produkten, inklusive tillsatta additiv (t.ex. konserveringsmedel och stabilisatorer) från råvarorna. Kända avspaltningsprodukter från ingående ämnen (t.ex. formaldehyd, arylamin, in situ-genererade konserveringsmedel) räknas också som ingående.*

*Föroreningar: rester från produktionen inkl. råvaruproduktionen som återfinns i en råvara eller den färdiga Svanenmärkta produkten motsvarande koncentrationer <100 ppm (<0,0100 viktprocent, <100,0 mg/kg) i den Svanenmärkta produkten som sköljs av (rinse off) och < 10 ppm (< 0,0010 viktprocent, <10,0 mg/kg) i slutprodukter som lämnas kvar (leave on).*

*Föroreningar i en råvara i koncentrationer  $\geq 1000$  ppm ( $\geq 0,1000$  viktprocent,  $\geq 1000$  mg/kg) i råvaran räknas alltid som ingående ämnen, oavsett koncentrationen i den Svanenmärkta produkten.*

*Exempel på vad som räknas som föroreningar är resthalter av följande: reagenser inkl. monomerer, katalysatorer, biprodukter, "scavengers" (dvs. kemikalier som används för att eliminera/minimera oönskade ämnen), rengöringsmedel till produktionsutrustning, "carry-over" från andra eller tidigare produktionslinjer.*

<b>O2: Har SCCS Opinions följts?</b>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
<b>O4: Innehåller produkten ämnen klassificerade med någon av nedanstående faroangivelser?</b>		
Inklusive alla kombinationer med angiven exponeringsväg och angiven specifik effekt. Exempelvis täcker H350 även klassificeringen H350i		
Carc. 1A eller 1B H350	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Carc. 2 H351	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Muta. 1A eller 1B H340	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Muta. 2 H341	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Repr. 1A eller 1B H360	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Repr 2 H361	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
H362 (Reproduktionstoxicitet, effekter på eller via amning, tilläggskategori)	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Resp. Sens. 1, 1A eller 1B H334	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>

Skin Sens. 1, 1A eller 1B H317	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
<b>O5: Ingår något av följande ämnen i produkten?</b>		
D4 (oktametylcyclotetrasiloxan, CAS 556-67-2) D5 (dekametylcyclopentasiloxan, CAS 541-02-6) D6 (dodecametylcyclohexasiloxane CAS 540-97-6)	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
BHT (butylated hydroxytoluene, cas 128-37-0) Undantag: BHT i parfymer i mängden ≤100 ppm, förutsatt att mängden i den kosmetiska produkten inte överstiger 1 ppm BHA (butylated hydroxyanisole, cas 25013-16-5)	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Borater och perborater	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Per- och polyfluorerade ämnen (PFC)	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Nitromysk och polycykliska mysker	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
EDTA (Ethylenediaminetetraacetic acid) och dess salter (se dock undantag för fast tvål O21)	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Triclosan	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Hypoklorit, kloramin och natriumklorit	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Benzalkoniumklorid	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Parabener (4-Hydroxibensoesyra och dess salter och estrar)	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Ftalater	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Kojic acid (cas 501-30-4)	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Octocrylene (cas 6197-30-4)	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Triclorcarban (cas 101-20-2)	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Benzyl salicylate (cas 118-58-1): undantag till och med den 1 december 2021	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Genistein (phytoestrogen, cas 446-72-0)	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Daidzein (phytoestrogen, cas 486-66-8)	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Benzophenone-4 (cas 4065-45-6)	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Benzophenone-5 (cas 6628-37-1)	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Salicylic acid (cas 69-72-7, och salter: 824-35-1 / 18917-89-0 / 59866-70-5 / 54-21-7 / 578-36-9 / 2174-16-5)	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Butylphenyl methylpropional/BMHCA/lilial (cas 80-54-6)	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Triphenyl phosphate (cas 115-86-6)	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Ethyl-hexyl salicylate (cas 118-60-5):undantag i solkräm till och med den 1 september 2022	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Ämnen som anses vara (potentiellt) hormonstörande enligt EU:s rapporter om hormonstörande ämnen (se bilaga 9 för definition) EU:s rapporter om potentiellt hormonstörande ämnen finns att läsa i sin helhet på <a href="http://ec.europa.eu/environment/chemicals/endocrine/pdf/final_report_2007.pdf">http://ec.europa.eu/environment/chemicals/endocrine/pdf/final_report_2007.pdf</a>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Ämnen som har evaluerats i EU att vara PBT (Persistent, bioaccumulable and toxic) eller vPvB (very persistent and very bioaccumulable), i enlighet med kriterierna i bilaga XIII i REACH samt ämnen som inte utretts ännu men som uppfyller dessa kriterier	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Ämnen på kandidatlistan (SVHC), se ECHAs hemsida: <a href="http://echa.europa.eu/sv/candidate-list-table">http://echa.europa.eu/sv/candidate-list-table</a>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Mikroplaster (< 5 mm och inte bryts ner biologisk enligt OECD 301 A-F)	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
Halogenerade och/eller aromatiska lösningsmedel (definierade enligt Kommissionens direktiv 1999/13/EC: organiska ämnen med ett ångtryck på minst 0,01 kPa vid 20 °C)	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>

<p>Nanomaterial/-partiklar (olösliga eller biopersistenta och medvetet tillverkade material med en eller fler externa dimensioner eller en intern struktur i storleken 1-100 nm) (Obs! hydrated silica som slipmedel i tandkräm och <i>TiO<sub>2</sub> godkänt i SCCS opinion SCCS/1516/13</i> undantaget) Om ja på grund av TiO<sub>2</sub>, är produkten spray?</p>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
<p><b>O6: Ingår tensid i produkten?</b> Tensid definieras i enlighet med detergentförordning (648/2004) som organiskt ämne och/eller preparat som används i tvätt- och rengöringsmedel och som har ytaktiva egenskaper och som består av en eller flera hydrofila grupper och en eller flera hydrofoba grupper av sådan typ och storlek att det kan minska vattnets ytspänning och bilda monomolekylära spridnings- eller adsorptionsskikt vid gränssnittet mellan vatten och luft, och bilda emulsioner och/eller mikroemulsioner och/eller miceller och adsorption vid gränssnittet mellan vatten och fast materia.</p>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
<p><b>O6: Tandkräm: Innehåller produkt SLS?</b></p>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
<p><b>O7-O9: Innehåller produkten parfymer/parfymämnen/aromaämnen/parfymämnen i växtextrakt?</b> Om ja, ska O7-O9 fyllas i.</p>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
<p><b>O7: Har parfymer tillsats enligt IFRAs riktlinjer?</b></p>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
<p><b>O8: Är produkten avsedd för spädbarn, baby och/eller barn?</b> Om ja, är det en tandkräm?</p>	Ja <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
<p><b>O9: Ingår parfymämnen som är deklareringspliktiga eller klassificerade som H334 och/eller H317?</b></p>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
<p><b>O9: Ingår något eller några av följande parfymämnen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cananga Odorata and Ylang-ylang oil (CAS-nr 83863-30-3, 8006-81-3)</li> <li>• Eugenia Caryophyllus Leaf / Flower oil (CAS-nr 8000-34-8)</li> <li>• Jasminum Grandiflorum / Officinale (CAS-nr 84776-64-7, 90045-94-6, 8022-96-6)</li> <li>• Myroxylon Pereirae (CAS-nr 8007-00-9)</li> <li>• Santalum Album (CAS-nr 84787-70-2, 8006-87-9)</li> <li>• Turpentine oil (CAS-nr 8006-64-2; 9005-90-7; 8052-14-0)</li> <li>• Verbena Absolute (CAS-nr 8024-12-02)</li> <li>• Cinnamomum cassia leaf oil/Cinnamomum zeylanicum, ext. (CAS-nr 8007-80-5/84649-98-9)</li> <li>• HICC (Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene carboxaldehyde)</li> <li>• Chloroatranol</li> <li>• Atranol2</li> </ul>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
<p><b>O10: Innehåller produkten färg?</b> Om ja, ange log Kow/BCF eller E-nummer: _____</p>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
<p><b>O11: Innehåller den dekorativa kosmetikan eller hårfärgen färg?</b> Om ja, skick in beräkning beräkning av mängd metaller i den Svanenmärkta produkten. Alternativt testrapport som visar att mängderna i den Svanenmärkta produkten uppfyller kravet.</p>	Ja <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
<p><b>O12: Innehåller produkten enzymer?</b> Om ja, är produkt en sprayprodukt?</p>	Ja <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
<p><b>O13: Innehåller produkten konserveringsmedel, antibakteriella, desinficerande och antimikrobiella ämnen?</b>  Om ja, är den tillsatt för att konservera produkten? Om ja, ange namn på konserveringsmedel och log Kow/BCF: _____</p>	Ja <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
<p><b>O14: Innehåller produkten UV-filter?</b> Om ja, ange log Kow/BCF: _____  eller lägsta tillgängliga NOEC/ECx/EC/LC50: _____</p>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>

<b>O15: Innehåller produkten syntetiska polymerer?</b> Om ja, är restmonomerer klassificerade med en eller flera av följande H-fraser: - Akut tox 1-3 med H300, H310, H330, H301, H311, H331 - CRM med H350, H351, H340, H341, H360, H361 - Sensibilisereande med H334, H317 - Miljöfarliga med H410, H411 - Eller som potentiellt hormonstörande Om ja till klassificeringar ovan, skicka in specifikationer om restmonomerer	Ja <input type="checkbox"/>  Ja <input type="checkbox"/>    Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>  Nej <input type="checkbox"/>    Nej <input type="checkbox"/>
<b>O16: Leave-on produkt: Innehåller produkten aluminium?</b> Om ja, ange mängden aluminium (motsvarande % elementärt Al): _____	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
<b>O17: Innehåller produkten ämnen klassade som miljöfarliga med H410, H411 och H412?</b> Om ja, ange mängden (viktprocent) per klassificering: _____ Observera att redogörelse för ämnets miljöfara (akut/kronisk akvatisk toxicitet, nedbrytbarhet och/eller bioackumulerande egenskaper) behövs.  Observera undantag för: Zinkföreningar (klassificerade H410) får dock ingå i zinksalva/-kräm som marknadsförs för att lindra irriterad hud med högst 25 % och kan i dessa fall undantas från beräkningen. Tensider oavsett funktion som är klassificerade med H411 eller H412 undantas kravet, förutsatt att de är lätt nedbrytbara och anaerobt nedbrytbara i enlighet med testmetoderna i bilaga 9.	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
<b>O21: Fast tvål: Innehåller produkten EDTA och dess salter?</b> Om ja, ange mängd (mg/g aktivt innehåll): _____	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
<b>O22: Läppprodukt, tandkräm, eller munhygienprodukt aromämnen: Innehåller produkten färgämnen och konserveringsmedel?</b> Om ja, ange E-nummer: _____ eller FL-nummer: _____	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
<b>O23: Hårfärget: Innehåller produkten Lawsone (CAS nr 83-72-7)?</b>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
<b>O25a: Djurvårdsprodukten: Innehåller produkten parfymer eller färgämnen?</b>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>
<b>O25b: Sexprodukten: Innehåller produkten parfymer eller färgämnen?</b>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>

Om ja på någon/några ovanstående frågor ange CAS-nr (där möjligt), kemiskt namn, halt (i ppm, viktprocent eller i mg/kg). Ange också om ämnen ingår i form av en förorening eller som ett tillsatt ämne.

---



---



---



---

Vid ändringar i sammansättningen av produkten ska ett nytt intyg om uppfyllelse av kraven skickas in till Nordisk Miljömärkning.

Ort och datum	Företagsnamn/ ev. stämpel
Ansvarig person	Ansvarig persons underskrift (elektronisk underskrift accepteras)
Telefon	E-post