

# Livsmedelsverkets författningssamling

ISSN 1651-3533

---

## Livsmedelsverkets föreskrifter om snus, snusliknande produkter och tuggtobak;

LIVSFS 0000:0  
(H 00)

Utkom från trycket  
[Klicka här för att  
ange datum.](#)

beslutade [Klicka här för att ange datum..](#)

Med stöd av 5–7, 30 och 31 §§ livsmedelsförordningen (2006:813) föreskriver<sup>1</sup> Livsmedelsverket följande.

### Tillämpningsområde

**1 §** Dessa föreskrifter innehåller bestämmelser om snus, snusliknande produkter och tuggtobak som är avsedda att tillhandahållas konsumenter på den svenska marknaden.

Bestämmelser om de produkter som omfattas av dessa föreskrifter finns även i lagen (2018:2088) om tobak och liknande produkter samt i lagen (2022:1257) om tobaksfria nikotinprodukter.

### Ord och uttryck

**2 §** I dessa föreskrifter betyder

1. uttrycket livsmedelstillsatser samma sak som i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1333/2008 av den 16 december 2008 om livsmedelstillsatser,
2. följande uttryck samma sak som i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1334/2008 av den 16 december 2008 om aromer och vissa livsmedelsingredienser med aromgivande egenskaper för användning i och på livsmedel och om ändring av rådets förordning (EEG) 1601/91,

---

<sup>1</sup> Se Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2015/1535 av den 9 september 2015 om ett informationsförfarande beträffande tekniska standarder och föreskrifter och beträffande föreskrifter för informationssamhällets tjänster.

förordningarna (EG) nr 2232/96 och (EG) nr 110/2008 samt direktiv 2000/13/EG:

- arom,
  - rökarom, och
  - livsmedel med aromgivande egenskaper, och
3. uttrycket material och produkter avsedda att komma i kontakt med livsmedel sådana material och produkter som omfattas av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1935/2004 av den 27 oktober 2004 om material och produkter avsedda att komma i kontakt med livsmedel och om upphävande av direktiven 80/590/EEG och 89/109/EEG.

### **Ingredienser**

**3 §** Med undantag för tobak och nikotin får snus, snusliknande produkter och tuggtobak, utöver de ingredienser som regleras särskilt nedan, inte innehålla ingredienser som utgör en risk för människors hälsa.

### **Tillsatser**

**4 §** Endast de livsmedelstillsatser som anges i bilagan till dessa föreskrifter får ingå i snus, snusliknande produkter och tuggtobak. Villkoren för användningen framgår av bilagan.

Livsmedelstillsatserna ska användas för sådana funktioner som anges i bilaga I till förordning (EG) nr 1333/2008, och ska följa de specifikationer som gäller för den aktuella livsmedelstillsatsen i enlighet med kommissionens förordning (EU) nr 231/2012 av den 9 mars 2012 om fastställande av specifikationer för de livsmedelstillsatser som förtecknas i bilagorna II och III till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1333/2008.

### **Aromer**

**5 §** Endast sådana aromer, inklusive rökaromer, och livsmedel med aromgivande egenskaper som får användas i livsmedel, får ingå i snus, snusliknande produkter och tuggtobak för att ge eller förändra lukt eller smak.

### **Nya livsmedel**

**6 §** Livsmedel som omfattas av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 2015/2283 om nya livsmedel och om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1169/2011 och upphävande av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 258/97 och kommissionens förordning (EG) nr 1852/2001 får ingå i snus, snusliknande produkter och tuggtobak, om de är godkända i enlighet med den förordningen.

## Vatten

7 § Det vatten som används vid framställning och beredning av snus, snusliknande produkter och tuggtobak ska uppfylla kraven i Livsmedelsverkets föreskrifter (LIVSFS 2022:12) om dricksvatten.

## Främmande ämnen

8 § Snus, snusliknande produkter och tuggtobak får inte innehålla

- bly i mängder över 3 mg/kg,
- aflatoxiner B<sup>1</sup>, B<sup>2</sup>, G<sup>1</sup> och G<sup>2</sup> (summan) i mängder över 0,005 mg/kg, och
- bens(a)pyren i mängder över 0,003 mg/kg torrsvikt.

Snus och tuggtobak får inte heller innehålla tobaksspecifika nitrosaminer NNN och NNK (summan) i mängder över 2 mg/kg torrsvikt.

Torrsvikt ska bestämmas med en etablerad metod som visat sig kunna fastställa denna halt noggrant.

## Hygien

9 § En verksamhetsutövare som bedriver tillverkning av snus, snusliknande produkter eller tuggtobak ska, när det är nödvändigt för att upprätthålla en tillfredsställande hygien, uppfylla kraven i bilaga II till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 852/2004 av den 29 april 2004 om livsmedelshygien enligt följande:

1. allmänna regler för lokaler i kapitel I,
2. särskilda regler för lokaler i kapitel II,
3. transport i kapitel IV, med undantag för punkt 4,
4. utrustning i kapitel V,
5. livsmedelsavfall i kapitel VI,
6. vattenförsörjning i kapitel VII,
7. personlig hygien i kapitel VIII,
8. livsmedelsprodukter i kapitel IX, punkterna 1-5, och
9. utbildning i kapitel XII.

## Faroanalys och kritiska styrpunkter

10 § En verksamhetsutövare som bedriver tillverkning av snus, snusliknande produkter eller tuggtobak ska, när det är nödvändigt för att uppfylla kraven i dessa föreskrifter,

1. inrätta, genomföra och upprätthålla ett eller flera permanenta förfaranden grundade på HACCP-principerna i enlighet med artikel 5.2 i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 852/2004,
2. se till att all dokumentation som beskriver de förfaranden som utarbetats enligt punkt 1 är aktuell, och
3. bevara dokumentation och journaler under lämplig tid.

## **Material och produkter i kontakt med snus, snusliknande produkter och tuggtobak**

**11 §** Material och produkter som kommer i kontakt med snus, snusliknande produkter och tuggtobak ska uppfylla de krav på sammansättning och egenskaper som gäller för material och produkter avsedda att komma i kontakt med livsmedel.

## **Uppgifter på förpackningar**

**12 §** Förpackningar med snus, snusliknande produkter och tuggtobak som levereras direkt till konsument ska förses med följande uppgifter:

1. Nettokvantitet i gram.
2. Tillverkningsdag.
3. Förvaringsanvisning, om förvaringen har betydelse för hållbarheten.
4. Namn eller företagsnamn på och adress till tillverkaren, förpackaren eller säljaren. Adressen får ersättas med uppgift om tillverkarens, förpackarens eller säljarens webbplats eller telefonnummer inom Sverige.

**13 §** Förpackningar med snus eller tuggtobak som levereras direkt till konsument ska förses med varans beteckning: snus eller tuggtobak.

Varumärke, märkesnamn eller fantasinamn får inte användas i stället för varans beteckning.

**14 §** Förpackningar med snusliknande produkter som levereras direkt till konsument ska förses med en förteckning över alla ingredienser som ingår i produkten i fallande viktordning (innehållsdeklaration).

**15 §** De uppgifter som förpackningar med snus, snusliknande produkter och tuggtobak ska förses med enligt 12–14 §§, ska anges på svenska. Annat språk får användas om språket endast obetydligt skiljer sig från svenska.

Uppgifterna ska även vara väl synliga, klart läsbara, beständiga och lätta att förstå.

## **Spårbarhet**

**16 §** Snus, snusliknande produkter och tuggtobak, samt de ingredienser som ingår i dessa produkter, ska kunna spåras på alla stadier i produktions-, bearbetnings- och distributionskedjan för snus, snusliknande produkter eller tuggtobak.

Verksamhetsutövare som bedriver tillverkning av snus, snusliknande produkter eller tuggtobak ska ha system och förfaranden för att kunna ange dels

från vilka aktörer de har erhållit ingredienser som är avsedda för eller som kan antas ingå i snus, snusliknande produkter eller tuggtobak, dels alla aktörer som har erhållit deras produkter, dock inte konsumenter.

## **Registrering**

**17 §** En verksamhetsutövare som bedriver tillverkning av snus, snusliknande produkter eller tuggtobak ska skriftligen anmäla sina tillverkningsanläggningar för registrering till den myndighet som är behörig att registrera anläggningarna enligt 23 § livsmedelsförordningen (2006:813).

**18 §** En anmälan för registrering av en tillverkningsanläggning ska innehålla följande uppgifter om verksamhetsutövaren och anläggningen.

1. Namn och kontaktuppgifter.
2. Organisationsnummer, personnummer, samordningsnummer eller, om sådana uppgifter saknas för den som är etablerad i ett annat land inom Europeiska ekonomiska samarbetsområdet (EES), motsvarande identifieringsuppgifter.
3. Uppgift om lokal, utrymme eller plats där verksamheten ska bedrivas.
4. En beskrivning av verksamhetens art och omfattning.
5. I förekommande fall uppgift om hur länge verksamheten kommer att bedrivas.

Verksamhetsutövaren ska på begäran även lämna de kompletterande uppgifter som behövs för handläggningen av anmälan.

**19 §** Verksamheten vid en anläggning som ska anmälas för registrering får påbörjas i och med att myndigheten registrerar anläggningen. Verksamheten får dock påbörjas två veckor efter att anmälan kommit in till myndigheten, även om myndigheten ännu inte har registrerat anläggningen.

## **Uppgiftsskyldighet**

**20 §** Verksamhetsutövare som bedriver tillverkning av snus, snusliknande produkter eller tuggtobak ska se till att myndigheten har aktuell information om de registrerade anläggningarna, bland annat genom att underrätta myndigheten om betydande ändringar i verksamheten och om nedläggningar av befintliga anläggningar.

- 
1. Dessa föreskrifter träder i kraft den 1 september 2023.
  2. Genom föreskrifterna upphävs Livsmedelsverkets föreskrifter (LIVSFS 2012:6) om snus och tuggtobak.
  3. För verksamhetsutövare som bedriver tillverkning av snusliknande produkter ska bestämmelserna om registrering i 17–19 §§ tillämpas från

och med den 1 januari 2024. Bestämmelsen i 19 § gäller dock inte för sådana verksamheter som påbörjats före den 1 januari 2024.

4. Förpackningar med snusliknande produkter som inte överensstämmer med bestämmelserna i 12, 14 och 15 §§, får tillhandahållas konsumenter på den svenska marknaden till dess att lagren tar slut, under förutsättning att de har släppts ut på marknaden eller märkts före den 1 januari 2024.
5. Snus, snusliknande produkter eller tuggtobak som innehåller titandioxid (E 171) får tillhandahållas konsumenter på den svenska marknaden till dess att lagren tar slut, under förutsättning att de har släppts ut på marknaden eller förpackats före den 1 januari 2024.

ANNICA SOHLSTRÖM

Elin Häggqvist  
(Juridiska avdelningen)

## Tillåtna livsmedelstillsatser enligt 4 §

**Villkor.** Om ingen maximihalt anges nedan får livsmedelstillsatserna användas enligt *quantum satis*-principen, det vill säga ingen maximihalt är fastställd för användningen. Tillsatserna ska dock användas enligt god tillverkningssed, inte i större mängd än som behövs för att uppnå det önskade syftet, och på ett sådant sätt att konsumenterna inte vilseleds.

E-nummer	Beteckning och villkor
E 101	(i) Riboflavin (ii) Riboflavin-5'-fosfat
E 140	Klorofyller och klorofylliner
E 141	Kopparkomplex av klorofyller och klorofylliner
E 150a	Sockerkulör
E 150b	Sockerkulör, kaustiksulfitprocessen
E 150c	Sockerkulör, ammoniakprocessen
E 150d	Sockerkulör, ammoniaksulfitprocessen
E 153	Carbo medicinalis (vegetabiliskt kol)
E 160a	Karotener
E 160c	Paprikaoleoresin, kapsantin, kapsorubin
E 162	Rödbetsrött, betanin
E 163	Antocyaner
E 170	Kalciumkarbonat
E 172	Järnoxider och järnhydroxider
E 202	Kaliumsorbat; max 2 g/kg
E 260	Ättiksyra
E 261	Kaliumacetat
E 262	Natriumacetater (i) Natriumacetat (ii) Natriumväteacetat (natriumdiacetat)
E 263	Kalciumacetat
E 270	Mjölksyra
E 280-283	Propionsyra och propionater; max 2 g/kg
E 290	Koldioxid
E 296	Äppelsyra

<b>E-nummer</b>	<b>Beteckning och villkor</b>
E 300	Askorbinsyra
E 301	Natriumaskorbat
E 302	Kalciumaskorbat
E 304	Askorbinsyraestrar av fettsyror (i) Askorbylpalmitat (ii) Askorbylstearat
E 306	Tokoferolrika extrakt
E 307	Alfa-tokoferol
E 308	Gamma-tokoferol
E 309	Delta-tokoferol
E 319	Tertiär butylhydrokinon (TBHQ); max 300 mg/kg
E 322	Lecitiner
E 325	Natriumlaktat
E 326	Kaliumlaktat
E 327	Kalciumlaktat
E 330	Citronsyra
E 331	Natriumcitrat (i) Mononatriumcitrat (ii) Dinatriumcitrat (iii) Trinatriumcitrat
E 332	Kaliumcitrat (i) Monokaliumcitrat (ii) Trikaliumcitrat
E 333	Kalciumcitrat (i) Monokalciumcitrat (ii) Dikalciumcitrat (iii) Trikalciumcitrat
E 334	L-Vinsyra
E 335	Natriumtartrat (i) Mononatriumtartrat (ii) Dinatriumtartrat
E 336	Kaliumtartrat (i) Monokaliumtartrat (ii) Dikaliumtartrat
E 337	Kaliumnatriumtartrat
E 350	Natriummalat (i) Natriummalat (ii) Natriumvätemalat
E 351	Kaliummalat



<b>E-nummer</b>	<b>Beteckning och villkor</b>
E 352	Kalciummalater (i) Kalciummalat (ii) Kalciumvätemalat
E 354	Kalcium-tartrat
E 380	Triammoniumcitrat
E 400	Alginsyra
E 401	Natriumalginat
E 402	Kaliumalginat
E 403	Ammoniumalginat
E 404	Kalciumalginat
E 406	Agar
E 407	Karragenan (får standardiseras med sockerarter om detta anges som tillägg till numret och beteckningen)
E 407a	Bearbetad Euchemaalg (får standardiseras med sockerarter om detta anges som tillägg till numret och beteckningen)
E 410	Fruktkärnmjöl (ej vid framställning av torkade produkter som är avsedda att rehydreras direkt vid intag)
E 412	Guarkärnmjöl (ej vid framställning av torkade produkter som är avsedda att rehydreras direkt vid intag)
E 413	Dragant
E 414	Gummi arabicum (akaciagummi)
E 415	Xantangummi (ej vid framställning av torkade produkter som är avsedda att rehydreras direkt vid intag)
E 417	Taragummi (ej vid framställning av torkade produkter som är avsedda att rehydreras direkt vid intag)
E 418	Gellangummi
E 420	Sorbitol; max 100 g/kg
E 421	Mannitol (för annan användning än som sötningsmedel)
E 422	Glycerol
E 425	Konjac; max 10 g/kg (i) Konjakgummi (ii) Konjakglukomannan
E 440	Pektiner (får standardiseras med sockerarter om detta anges som tillägg till numret och beteckningen) (i) Pektin (ii) Amiderat pektin
E 460	Cellulosa (i) Mikrokristallinsk cellulosa (ii) Cellulosapulver
E 461	Metylcellulosa
E 462	Etylcellulosa
E 463	Hydroxipropylcellulosa

<b>E-nummer</b>	<b>Beteckning och villkor</b>
E 464	Hydroxipropylmetylcellulosa
E 465	Metyletylcellulosa
E 466	Natriumkarboximetylcellulosa, cellulosagummi
E 469	Enzymatiskt hydrolyserad karboximetylcellulosa, Enzymatiskt hydrolyserat cellulosagummi
E 470a	Natrium-, kalium- och kalciumsalter av fettsyror
E 470b	Magnesiumsalter av fettsyror
E 471	Mono- och diglycerider av fettsyror
E 472a	Mono- och diglyceriders ättiksyraestrar
E 472b	Mono- och diglyceriders mjölksyraestrar
E 472c	Mono- och diglyceriders citronsyraestrar
E 472d	Mono- och diglyceriders vinsyraestrar
E 472e	Mono- och diglyceriders mono- och diacetylvinsyraestrar
E 472f	Blandade ättik- och vinsyraestrar av mono- och diglycerider
E 500	Natriumkarbonater (i) Natriumkarbonat (ii) Natriumvätekarbonat (iii) Natriumseskvikarbonat
E 501	Kaliumkarbonater (i) Kaliumkarbonat (ii) Kaliumvätekarbonat
E 503	Ammoniumkarbonater (i) Ammoniumkarbonat (ii) Ammoniumvätekarbonat
E 504	Magnesiumkarbonater (i) Magnesiumkarbonat (ii) Magnesiumhydroxikarbonat (Magnesiumvätekarbonat)
E 507	Saltsyra
E 508	Kaliumklorid
E 509	Kalciumklorid
E 511	Magnesiumklorid
E 513	Svavelsyra
E 514	Natriumsulfater (i) Natriumsulfat (ii) Natriumvätesulfat
E 515	Kaliumsulfater (i) Kaliumsulfat (ii) Kaliumvätesulfat
E 516	Kalciumsulfat

<b>E-nummer</b>	<b>Beteckning och villkor</b>
E 524	Natriumhydroxid
E 525	Kaliumhydroxid
E 526	Kalciumhydroxid
E 527	Ammoniumhydroxid
E 528	Magnesiumhydroxid
E 529	Kalciumoxid
E 530	Magnesiumoxid
E 570	Fettsyror
E 574	Glukonsyra
E 575	Glukonsyrans deltalakton
E 576	Natriumglukonat
E 577	Kaliumglukonat
E 578	Kalciumglukonat
E 640	Glycin och dess natriumsalt
E 620	Glutaminsyra
E 621	Mononatriumglutamat
E 622	Monokaliumglutamat
E 623	Kalciumglutamat
E 624	Monoammoniumglutamat
E 625	Magnesiumdiglutamat
E 626	Guanylsyra
E 627	Dinatriumguanylat
E 628	Dikaliumguanylat
E 629	Kalciumguanylat
E 630	Inosinsyra
E 631	Dinatriuminosinat
E 632	Dikaliuminosinat
E 633	Kalciuminosinat
E 634	Kalcium-5'-ribonukleotider
E 635	Dinatrium-5'-ribonukleotider
E 901	Bivax, vitt och gult; max 600 mg/kg
E 903	Karnaubavax; max 200 mg/kg
E 904	Shellack; max 600 mg/kg
E 938	Argon
E 939	Helium

10 g/kg, var för sig  
eller i kombination, uttryckt som  
glutaminsyra

500 mg/kg, var för sig  
eller i kombination, uttryckt som  
guanylsyra

max 600 mg/kg  
tillsammans

<b>E-nummer</b>	<b>Beteckning och villkor</b>
E 941	Kväve
E 942	Dikväveoxid
E 948	Syre
E 949	Väte
E 950	Acesulfam-K; max 4 g/kg
E 953	Isomalt (för annan användning än som sötningsmedel)
E 954	Sackarin; max 2,5 g/kg
E 965	Maltitol (för annan användning än som sötningsmedel) (i) Maltitol (ii) Maltitolsirap
E 966	Laktitol (för annan användning än som sötningsmedel)
E 967	Xylitol (för annan användning än som sötningsmedel)
E 968	Erytritol (för annan användning än som sötningsmedel)
E 1103	Invertas
E 1200	Polydextros
E 1201	Polyvinylpyrrolidon, max 30 g/kg
E 1404	Oxiderad stärkelse
E 1410	Monostärkelsefosfat
E 1412	Distärkelsefosfat
E 1413	Fosfaterat distärkelsefosfat
E 1414	Acetylerat distärkelsefosfat
E 1420	Stärkelseacetat
E 1422	Acetylerat distärkelseadipat
E 1440	Hydroxipropylstärkelse
E 1442	Hydroxipropyldistärkelsefosfat
E 1450	Natriumoktenylsuccinatstärkelse
E 1451	Acetylerad oxiderad stärkelse
E 1520	Propylenglykol; max 40 g/kg