

XML CREATOR TRANSLATION GUIDE

Submitter details (1)

The screenshot shows the 'Submitter Details' page of the TPD Submission tool. The page header includes the European Commission logo and the text 'TPD Submission tool : a draft stand-alone application which is currently being developed by the IT unit of DG SANTE'. The navigation bar has tabs for 'Welcome', 'Submitters' (which is active), 'Tobacco Product Submissions', 'E-Cigarette Submissions', and 'Attachments'. Below the navigation is a 'Submitter Details' section with fields for 'Submitter ID *' (value 1, red), 'Name *' (value 2), 'SME *' (value 3, checked), 'Address *' (value 6), 'VAT *' (value 4, checked), 'Country *' (value 7, Belgium (BE)), 'VAT is not avail.' (checkbox), 'Phone *' (value 8), and 'Email *' (value 9). A 'Submitter Hierarchies' section is also present. At the top right are 'Save' and 'Cancel' buttons.

Submitter details (2)

The screenshot shows the 'Submitter details' page of the EU-CEG XML Creator. The page header includes the European Commission logo and the text 'EU-CEG XML Creator'. The navigation bar has tabs for 'Welcome', 'Submitters' (active), 'Tobacco Product Submissions', 'E-Cigarette Submissions', 'Attachments', and 'Ingredients repository'. Below the navigation is a 'Submitter Details' section with checkboxes for 'Has parent company' (value 10, checked), 'Has affiliate company(ies)' (value 11, checked), 'Has enterer company' (value 12, checked), and 'Has natural or legal representative (Art.20(2))'. A 'Submitter Hierarchies' section is also present. At the top right are 'Save' and 'Cancel' buttons.

Tobacco – Submission info

TPD Submission

TPD Submission tool : a draft stand-alone application which is currently being developed by the IT unit of DG SANTE

Welcome Submitters Tobacco Product Submissions E-Cigarette Submissions Attachments

< Back to tobacco products list Edit tobacco product details Save Validate Cancel

Submission info Submitter Product details Product presentation Tobacco ingredients Other ingredients TNCO and other emissions

Submission type * **13** Select submission type Confidential

Previous product ID * Select previous product id Confidential

Product type * **20** Select product type Confidential

General comment Introduce your general comment Confidential

* : mandatory to validate the xml

Tobacco – Product details (1)

EU-CEG XML Creator

Welcome Submitters Tobacco Product Submissions E-Cigarette Submissions Attachments Ingredients repository

< Back to tobacco products list Edit tobacco product details Save Validate Cancel

Submission info Submitter Product details Product presentation Tobacco ingredients Other ingredients TNCO and other emissions

Product ID * **15** 99905-21-12345 Confidential

Existing other products **16** Submitter is aware of other product(s) with the same design and composition No Confidential

Existing other same composition products **18** No Confidential

Product length (mm) **21** 15 Confidential

Product weight (mg) * **23** One unit for loose tobacco is defined as 1000 mg 11 Confidential

Product has filter **26** No Confidential

Technical files **29** a6e8916d-5074-48c7-a29e-5 Select a file + -

Market research files **30** a44f8f20-ba98-4cff-b366-14i Select a file + -

Cigarette specific

Characterising flavour present **98** Confidential

Filter ventilation (0-100%) * **99** Confidential

Filter drop pressure closed **100** (mmH2O)* Confidential

Filter drop pressure open **101** (mmH2O)* Confidential

Tobacco – Product details (2)

European Commission

Welcome Submitters Tobacco Product Submissions E Cigarette Submissions Attachments Ingredients repository

◀ Back to tobacco products list Edit tobacco product details

Submission info Submitter Product details Product presentation Tobacco ingredients Other ingredients TNCO and other emissions

Smokeless (Oral-Nasal-Chewing) specific

Product pH * **102** Confidential Total moisture per product unit Confidential

Total nicotine content per unit * **103** Confidential Unionised nicotine content per unit Confidential

Analysis method (brief description) Confidential

Roll-your-own and Pipe tobacco specific

Total nicotine content per 1000 mg * **104** Confidential Unionised nicotine content per 1000 mg Confidential

Novel Tobacco Products

Details description file Select a file Use instructions file Select a file

Risk/benefit file Select a file Study files Select a file

Manufacturer identification **25** Confidential

Has Submitter ID	Submitter ID *	Name *	Address *	Country *	Phone *	Email *
<input type="checkbox"/>	00000	Name Sub	Add Sub	Belgium (BE) <input type="button"/>	12312123	mail@gmail.com
Production site address(es) 27		Confidential	Address *	Country *	Phone	Email
		<input type="checkbox"/>	Addr	Belgium (BE) <input type="button"/>	12345678	mail@mail.com

Tobacco – Product presentation

Welcome Submitters Tobacco Product Submissions E-Cigarette Submissions Attachments Ingredients repository

[Back to tobacco products list](#) Edit tobacco product details

Submission info Submitter Product details Product presentation Tobacco ingredients Other ingredients TNCO and other emissions

N°	Brand name	Launch date	National Market	Product number type	Product number value	Package type	Units per packet
1							

National market * **41**

National comment

Brand name * **31**

Brand subtype name exists Brand subtype name **32**

Launch date * **33**

Withdrawal indication **34** Withdraw this presentation

Product number type * **37-40** Use same number type on all your products and presentations

Withdrawal date **35**

The date the presentation withdrawal will be made

Product number *

Package type * **42** Package net weight (g) **44**

Other market data available

Units per package

Annual sales data (use '+' button to add additional year)

Maximum sales price

As applicable per product type; use kg for loose tobacco

Sales data concerning year

* : mandatory to validate the xml

Tobacco – Ingredients

EU-CEG XML Creator

European Commission

Welcome Submitters Tobacco Product Submissions E-Cigarette Submissions Attachments Ingredients repository

< Back to tobacco products list Edit tobacco product details Save Validate Cancel

Submission info Submitter Product details Product presentation Tobacco ingredients Other ingredients TNCO and other emissions

N*	Part type	Leaf type	Leaf cure method	Quantity (mg)		
1	Other/Unspecified	Virginia	Flue	15		
<input type="button" value="Add new ingredient"/> <input type="button" value="Delete"/>						
Part type *	47	Other/Unspecified	Confidential	<input type="checkbox"/>		
Leaf type *	51	Virginia	Confidential	<input type="checkbox"/>		
Leaf cure method *	53	Flue	Confidential	<input type="checkbox"/>		
Quantity (mg) *	55	15	Confidential	<input type="checkbox"/>		
Part Description files	49	Information on the quantitative and qualitative composition of the manufactured tobacco used				
Suppliers of manufactured tobacco (one line for each) 50						
Has Submitter ID	Submitter ID *	Name *	Address *	Country *	Phone *	Email *
<input type="checkbox"/>	00000				+0000000000	email@xxx.zzz
<input type="button" value="Select a file"/> <input type="button" value="+"/> <input type="button" value="-"/>						
<small>* : mandatory to validate</small>						

Tobacco – Other ingredients (2)

Priority additive files	75	<input type="text"/>	Select a file	+	-
CLP 79					
CLP classification exists	78	Yes	Confidential	<input type="checkbox"/>	
CLP acute tox oral			Confidential	<input type="checkbox"/>	
CLP acute tox inhalation			Confidential	<input type="checkbox"/>	
CLP eye damage/irritation			Confidential	<input type="checkbox"/>	
CLP skin sensitisation			Confidential	<input type="checkbox"/>	
CLP carconogenity			Confidential	<input type="checkbox"/>	
CLP aspiration tox			Confidential	<input type="checkbox"/>	
CLP STOT	3		Confidential	<input type="checkbox"/>	
CLP STOT description	Reference to relevant exposure type(s) and specific organ(s) affected				Confidential <input type="checkbox"/>
Toxicity data 80					
Tox data availability *	82	No data available	Confidential	<input type="checkbox"/>	
Tox CMR	84	<input type="checkbox"/>	Confidential	<input type="checkbox"/>	
Tox addictive	81	<input type="checkbox"/>	Confidential	<input type="checkbox"/>	
Tox emission	83	<input type="checkbox"/>	Confidential	<input type="checkbox"/>	
Tox cardio pulmonary	85	<input type="checkbox"/>	Confidential	<input type="checkbox"/>	
Other tox		<input type="checkbox"/>	Confidential	<input type="checkbox"/>	
Tox CMR files	86	<input type="text"/>	Select a file	+	-
Tox Addictive files		<input type="text"/>	Select a file	+	-
Tox Emission files		<input type="text"/>	Select a file	+	-
Tox CardioPulmonary files		<input type="text"/>	Select a file	+	-
Tox other files		<input type="text"/>	Select a file	+	-
<small>* : mandatory to validate the xml</small>					

Tobacco – TNCO and other emissions

EU-CEG XML Creator

European Commission

Welcome Submitters Tobacco Product Submissions E-Cigarette Submissions Attachments Ingredients repository

< Back to tobacco products list Edit tobacco product details Save Validate Cancel

Submission info Submitter Product details Product presentation Tobacco ingredients Other ingredients TNCO and other emissions

TNCO

Tar (mg)	87	11	Confidential	<input type="checkbox"/>	Nicotine (mg)	88	11	Confidential	<input type="checkbox"/>
CO (mg)	89	11	Confidential	<input type="checkbox"/>	TNCO laboratories	90	11	Confidential	<input type="checkbox"/>
Other emissions available <input type="checkbox"/>									

No content in table

Add new other emission Delete other emission

Other Emission

Emission name	93	Confidential	<input type="checkbox"/>				
CAS number	94	0000000-00-0	Confidential	<input type="checkbox"/>			
Emiss. quantity (without unit) *	96	Confidential	<input type="checkbox"/>	IUPAC name	95	Confidential	<input type="checkbox"/>
Unit to be indicated in the next field				Unit of measurement *	97	Confidential	<input type="checkbox"/>
The unit in which this emission is measured				The unit in which this emission is measured			
Methods file *	92	Select a file	<input type="button" value="+"/>	<input type="button" value="-"/>			

* : mandatory to validate the xml

Ingredient repository

Welcome Submitters Tobacco Product Submissions E-Cigarette Submissions Attachments Ingredients repository

Back to ingredients list Edit ingredient template details Validate Save Cancel

Name *	38	Confidential	<input type="checkbox"/>	CAS number exists	Confidential	<input type="checkbox"/>	CAS number	39	0000000-00-0	Confidential	<input type="checkbox"/>
Additional CAS numbers	40	0000000-00-0	Confidential	<input type="checkbox"/>	+						
Food additive number	42	E0000	Confidential	<input type="checkbox"/>	FEMA number	41	0000	Confidential	<input type="checkbox"/>		
FL number	43	FL 00.000	Confidential	<input type="checkbox"/>	EC number	44	000-000-0	Confidential	<input type="checkbox"/>		
Other ingredient number			Confidential	<input type="checkbox"/>							
Toxicity status *			Confidential	<input type="checkbox"/>							
REACH registration status *	49	Confidential	<input type="checkbox"/>	REACH registration number *		Confidential	<input type="checkbox"/>				
CLP											
CLP classification exists	50	Confidential	<input type="checkbox"/>	CLP acute tox oral	51	Confidential	<input type="checkbox"/>	CLP acute tox dermal	51	Confidential	<input type="checkbox"/>
CLP acute tox inhalation	51	Confidential	<input type="checkbox"/>	CLP skin corrosive/irritant	51	Confidential	<input type="checkbox"/>	CLP respiratory sensitisation	51	Confidential	<input type="checkbox"/>
CLP eye damage/irritation	51	Confidential	<input type="checkbox"/>	CLP mutagen/genotox	51	Confidential	<input type="checkbox"/>	CLP reproductive tox	51	Confidential	<input type="checkbox"/>
CLP skin sensitisation	51	Confidential	<input type="checkbox"/>	CLP carconogenity	51	Confidential	<input type="checkbox"/>	CLP aspiration tox	51	Confidential	<input type="checkbox"/>
CLP STOT		Confidential	<input type="checkbox"/>	CLP STOT description		Confidential	<input type="checkbox"/>				
Toxicity data											
Tox data availability *	52	Confidential	<input type="checkbox"/>	Tox CMR	54	Confidential	<input type="checkbox"/>	Tox CMR files		Select a file	<input type="checkbox"/>
Tox addictive	51	Confidential	<input type="checkbox"/>	Tox emission	53	Confidential	<input type="checkbox"/>	Tox Addictive files		Select a file	<input type="checkbox"/>
Tox cardio pulmonary	55	Confidential	<input type="checkbox"/>	Other tox	57	Confidential	<input type="checkbox"/>	Tox Emission files	58	Select a file	<input type="checkbox"/>
Other tox	57	Confidential	<input type="checkbox"/>					Tox CardioPulmonary files		Select a file	<input type="checkbox"/>
								Tox other files		Select a file	<input type="checkbox"/>

* : mandatory to validate the xml

Annex of Commission Implementing Decision (EU) 2015/2186

Field #	Field	SPANISH
1	Submitter_ID	
2	Submitter_Name	
3	Submitter_SME	
4	Submitter_VAT	
5	Submitter_Type	
6	Submitter_Address	
7	Submitter_Country	
8	Submitter_Phone	
9	Submitter_Email	
10	Submitter_Has_Parent_Company	
11	Submitter_Has_Affiliate_Company	
12	Submitter_Appoints_Enterer	
13	Submission_Type	
14	Submission_Start_Date	
15	Product_ID_(TP-ID)	
16	Product_ID_Other_Exist	
17	Product_ID_Other	
18	Product_Same_Composition_Exist	
19	Product_Same_Composition_Other	
20	Product_Type	
21	Product_Length	
22	Product_Diameter	
23	Product_Weight	
24	Product_Tobacco_Weight	
25	Product_Manufacturer_Identification	
26	Product_Filter	
27	Product_Filter_Length	
28	Product_Production_Site_Address	
29	Product_Technical_File	
30	Product_Market_Research_File	
31	Product_Brand_Name	
32	Product_Brand_Subtype_Name	
33	Product_Launch_Date	
34	Product_Withdrawal_Indication	
35	Product_Withdrawal_Date	
36	Product_Submitter_Number	
37	Product_UPC_Number	
38	Product_EAN_Number	
39	Product_GTIN_Number	
40	Product_SKU_Number	
41	Product_National_Market	
42	Product_Package_Type	
43	Product_Package_Units	
44	Product_Package_Net_Weight	
45	Product_Sales_Volume	
46	Product_Other_Market_Data	
47	Tobacco_Part_Type	
48	Tobacco_Part_Type_Other	
49	Tobacco_Part_Description_File	

50	Tobacco_Part_Manufactured_Supplier	Proveedor_parte_manufacturada_tabaco	En relación con cada uno de los proveedores, nombre oficial de la empresa, incluida la información de contacto (5)
51	Tobacco_Leaf_Type	Tipo_hoja_tabaco	Tipo de hoja de tabaco utilizado
52	Tobacco_Leaf_Type_Other	Otro_tipo_hoja_tabaco	Nombre o descripción del tipo de hoja de tabaco si se elige «otro» o «sin especificar»
53	Tobacco_Leaf_Cure_Method	Método_curado_hoja_tabaco	Método utilizado para el curado de la hoja de tabaco
54	Tobacco_Leaf_Cure_Method_Other	Otro_método_curado_hoja_tabaco	Nombre o descripción del método de curado utilizado si se elige «otro»
55	Tobacco_Quantity	Cantidad_tabaco	Peso por unidad de producto, en mg
56	Ingredient_Category	Categoría_ingrediente	Categoría de componente del producto (filtros, papeles, etc.)
57	Ingredient_Category_Other	Otra_categoría_ingrediente	Categoría de componente del producto si se elige «otro»
58	Ingredient_Name	Nombre_ingrediente	Nombre químico del ingrediente
59	Ingredient_CAS	CAS_ingrediente	Número CAS (Chemical Abstract Service)
60	Ingredient_CAS_Additional	CAS_ingrediente_adicional	Números CAS adicionales, en su caso
61	Ingredient_FEMA_Number	Número_FEMA_ingrediente	Número FEMA (Asociación de Fabricantes de Aromas y Extractos), en su caso
62	Ingredient_Additive_Number	Número_aditivo_ingrediente	Si el ingrediente es un aditivo alimentario, el «número E» correspondiente que figura en los anexos II y III del Reglamento (CE) no 1334/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo (6)
63	Ingredient_FL_Number	Número_FL_ingrediente	Número FL [número de aroma europeo como figura en el anexo I del Reglamento (CE) no 1334/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo (7)], en su caso
64	Ingredient_EC_Number	Número_CE_ingrediente	Número CE (Comunidad Europea (8)), en su caso
65	Ingredient_Quantity_Fluctuate	Fluctuación_cantidad_ingrediente	Indicación de si la cantidad de ingrediente fluctúa entre lotes de producción
66	Ingredient_Recipe_Quantity	Cantidad_receta_ingrediente	Peso estándar del ingrediente incluido en una unidad de producto, en mg, según la receta
67	Ingredient_Recipe_Range_Min_Level	Nivel_mínimo_intervalo_receta_ingrediente	Indicación del peso más bajo (mg) del ingrediente en una unidad de producto según la receta, si la cantidad declarada fluctúa para adaptarse a las variaciones naturales de la hoja de tabaco
68	Ingredient_Recipe_Range_Max_Level	Nivel_máximo_intervalo_receta_ingrediente	Indicación del peso más alto (mg) del ingrediente en una unidad de producto según la receta, si la cantidad declarada fluctúa para adaptarse a las variaciones naturales de la hoja de tabaco
69	Ingredient_Measured_Mean_Quantity	Cantidad_media_medida_ingrediente	Peso del ingrediente en mg que se ha añadido realmente por unidad de producto durante el periodo de notificación (calculado como la media estadística de las cantidades de ese ingrediente añadidas a cada lote producido estandarizado)
70	Ingredient_Measured_SD	DE_medida_ingrediente	Desviación estándar derivada por métodos estadísticos de la cantidad media del ingrediente añadida por unidad de producto en cada lote estandarizado
71	Ingredient_Measured_Number	Número_mediciones_ingrediente	Número de mediciones que se han tenido en cuenta
72	Ingredient_Function	Función_ingrediente	Funciones del ingrediente
73	Ingredient_Function_Other	Otra_función_ingrediente	Función del ingrediente si se elige «otra»
74	Ingredient_Priority_Additive	Aditivo_prioritario_ingrediente	Indicación de si el ingrediente forma parte de la lista prioritaria establecida con arreglo al artículo 6 de la Directiva 2014/40/UE
75	Ingredient_Priority_Additive_Files	Expedientes_aditivo_prioritario_ingrediente	Copia de los informes, que deberán incluir un resumen y una presentación detallada que recoja la bibliografía científica disponible sobre el aditivo en cuestión y que resuma los datos internos sobre sus efectos.
76	Ingredient_Unburnt_Status	Estado_previo_combustión_ingrediente	Indicación de si el ingrediente en su forma previa a la combustión se caracteriza por algún tipo de toxicidad conocida o tiene propiedades carcinógenas, mutágenas o tóxicas para la reproducción
77	Ingredient_REACH_Registration	Registro_REACH_ingredient	Número de registro con arreglo al Reglamento (CE) no 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo (9), en su caso
78	Ingredient_CLP_Whether_Classification	Si_clasificación_etiquetado_envasado_ingredient	Indicación de si el ingrediente se ha clasificado con arreglo al Reglamento (CE) no 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo (10) y de si figura en el catálogo de clasificación y etiquetado
79	Ingredient_CLP_Classification	Clasificación_etiquetado_envasado_ingredient	Clasificación del ingrediente con arreglo al Reglamento (CE) nº 1272/2008
80	Ingredient_Tox_Data	Datos_toxicológicos_ingredient	Disponibilidad de los datos toxicológicos de una sustancia, ya sea aislada, ya sea como parte de una mezcla; especifíquese en cada caso si los datos toxicológicos se refieren a la sustancia en estado previo a la combustión o posterior
81	Ingredient_Tox_Emission	Toxicidad_emisión_ingredient	Existencia de estudios que indiquen la composición química y/o la toxicidad de las emisiones
82	Ingredient_Tox_CM	Toxicidad_CM_ingredient	Existencia de algún estudio sobre la carcinogenicidad, mutagenicidad o toxicidad para la reproducción del ingrediente
83	Ingredient_Tox_CardioPulmonary	Toxicidad_cardiopulmonar_ingredient	Existencia de ensayos <i>in vitro</i> o <i>in vivo</i> para evaluar los efectos toxicológicos del ingrediente en el corazón, los vasos sanguíneos o las vías respiratorias
84	Ingredient_Tox_Addictive	Addictividad_ingredient	Existencia de un análisis de las posibles propiedades adictivas del ingrediente
85	Ingredient_Tox_Other	Otra_toxicidad_ingredient	Existencia de otros datos toxicológicos no mencionados anteriormente
86	Ingredient_Tox/Addictive_File	Expediente_adictividad/toxicidad_ingredient	Cárguese los estudios disponibles indicados en los seis últimos campos (datos de toxicidad del ingrediente y de las emisiones, CMR, toxicidad cardiopulmonar, adictividad, otros)
87	Emission_Tar	Emissions_alquitrán	Producción de alquitrán según la norma ISO 4387, con la exactitud de las mediciones determinada de conformidad con la norma ISO 8243
88	Emission_Nicotine	Emissions_nicotina	Producción de nicotina según la norma ISO 10315, con la exactitud de las mediciones determinada de conformidad con la norma ISO 8243
89	Emission_CO	Emissions_CO	Producción de monóxido de carbono según la norma ISO 8454, con la exactitud de las mediciones determinada de conformidad con la norma ISO 8243
90	Emission_TNCO_Lab	Laboratorio_emisiones_ANCO	Identificación de los laboratorios que han medido las emisiones de alquitrán, nicotina y monóxido de carbono
91	Emission_Other_Available	Otras_emisiones_disponibles	Indicación de si se han medido otras emisiones (11)
92	Emission_Other_Methods_File	Expediente_métodos_otra_emisión	Descripción de los métodos de medición utilizados para evaluar la otra emisión.
93	Emission_Other_Name	Nombre_otra_emisión	Nombre químico de la otra emisión producida durante el ensayo del producto
94	Emission_Other_CAS	Otra_emisión_CAS	Número CAS (Chemical Abstract Service) de la otra emisión
95	Emission_Other_IUPAC	Otra_emisión_IUPAC	Nombre IUPAC (Unión Internacional de Química Pura y Aplicada) de la otra emisión, si no existe un número CAS
96	Emission_Other_Quantity	Cantidad_otra_emisión	Cantidad de la otra emisión producida durante el proceso de utilización del producto, basada en el método de medición utilizado
97	Emission_Other_Units	Unidades_otra_emisión	Unidad en la que se mide la otra emisión
98	Cigarette_Characterising_Flavour	Cigarrillo_aroma_característico	El cigarrillo se ha clasificado entre los cigarrillos con aroma característico contemplados en artículo 7, apartado 14, de la Directiva 2014/40/UE
99	Cigarette_Filter_Ventilation	Ventilación_filtro_cigarrillo	Ventilación total del filtro (0-100 %)

100	Cigarette_Filter_Drop_Pressure_Closed	Caída_presión_filtro_cigarrillo_cerrado	Caída de la presión con la ventilación cerrada (mmH ₂ O)
101	Cigarette_Filter_Drop_Pressure_Open	Caída_presión_filtro_cigarrillo_abierto	Caída de la presión con la ventilación abierta (mmH ₂ O)
102	Smokeless_pH	pH_sin_combustión	pH del producto
103	Smokeless_Nicotine_Content	Contenido_nicotina_sin_combustión	Contenido total de nicotina del producto por unidad de producto
104	Roll-your-own/pipe_Total_Nicotine_Content	Contenido_total_nicotina_liar/pipa	Contenido total de nicotina del producto suelto por unidad de producto

TPD submission data dictionary

TOBACCO products

REFERENCE DATA

Índice

14.1 Submitter Type.....	2
14.2 Submission Type.....	2
14.3 Product Type	3
14.4 Product Package	3
14.5 Tobacco Part Type	4
14.6 Tobacco Leaf Type.....	4
14.7 Tobacco Leaf Cure Method	4
14.8 Ingredient Category.....	5
14.9 Ingredient Function	5
14.10 Ingredient Unburnt Status	6
14.11 Toxicological Data Available.....	6
14.12 National Markets.....	6

TOC

1.1 Tipo de remitente

Valor	Nombre
1	Importador
2	Fabricante

1.2 Tipo de presentación

Valor	Nombre
1	Comunicación de información sobre un nuevo producto (número TP-ID)
2	Modificación de la información comunicada sobre un producto ya notificado, que da lugar a un nuevo número TP-ID (con enlace al anterior TP-ID)
3	Actualización de un producto existente – adición de información en la sección 3.B sobre el formato del producto o los Estados miembros notificados (nueva versión del TP-ID)
4	Actualización de un producto existente – retirada de información en la sección 3.B sobre el formato del producto o los Estados miembros notificados (nueva versión del TP-ID). <i>Nota: estas modificaciones pueden incluir la retirada de un producto o un formato de producto en todos o en determinados Estados miembros.</i>
5	Actualización de un producto existente – otra información (nueva versión del TP-ID)
6	Actualizaciones de la información que debe presentarse regularmente/anualmente, como los datos de ventas o las cantidades reales de ingredientes (nueva versión del TP-ID)
7	Corrección (nueva versión del TP-ID)

1.3 Tipo de producto

Valor	Nombre
1	Cigarrillo
2	Cigarro puro
3	Purito
4	Tabaco de liar
5	Tabaco de pipa
6	Tabaco de pipa de agua
7	Tabaco de uso oral
8	Tabaco de uso nasal
9	Tabaco de mascar
10	Producto para fumar a base de hierbas
11	Nuevo producto del tabaco
12	Otro (producto comercializado antes del 19 de mayo de 2014, no incluido en las categorías 1 a 9)

1.4 Embalaje del producto

Valor	Nombre
1	Cajetilla de tapa abatible, con esquinas cuadradas
2	Cajetilla de tapa abatible, con esquinas biseladas/octogonales
3	Cajetilla de tapa abatible, con esquinas redondeadas
4	Cajetilla plegable con tapa basculante
5	Paquete blando
6	Petaca con solapa
7	Bote (paralelepípedo o cilíndrico)

8	Bote metálico paralelepípedico
9	Paquete en bloque / en hojas
10	Bote cilíndrico de cartón/metal
11	Petaca de base estable
12	Cajetilla plegable
13	Cajetilla de cartón
14	Cajetilla con tapa basculante
15	Bote metálico con tapa basculante
16	Paquete de tapa abatible
17	Tubo único de metal
18	Haz
19	Tubo para varios puros
20	Bote cilíndrico de metal
21	Bote redondo de metal
22	Petaca de base estable con solapa plegable
23	Cajetilla de tapa deslizante
24	Envoltorio de plástico sellado
25	Petaca plegable
26	Bote con tapa deslizante
27	Embalaje múltiple

1.5 Tipo de parte de tabaco

Valor	Nombre
1	Hoja de tabaco
2	Manufacturado – Tallos cortados
3	Manufacturado – Tabaco reconstituido
4	Manufacturado – Tabaco expandido
5	Otros / Sin especificar

1.6 Tipo de hoja de tabaco

Valor	Nombre
1	Virginia
2	Burley
3	Oriental
4	Maryland
5	Kentucky
6	Negro
7	Otros
8	Sin especificar (menos del 30% de las hojas son del mismo tipo)

1.7 Método de curado de la hoja de tabaco

Valor	Nombre
1	Aire
2	Fuego
3	Vapor
4	Sol
5	Aire caliente
6	Otros

1.8 Categoría de ingredientes

Valor	Nombre
1	tabaco (con combustión)
2	tabaco (sin combustión)
3	papel (con combustión)
4	adhesivo de la costura lateral (con combustión)
5	tintas utilizadas en el papel de fumar (con combustión)
6	material de filtración (sin combustión)
7	cobertura del filtro (sin combustión)
8	adhesivo del filtro (sin combustión)
9	papel de la boquilla y tintas utilizadas en el papel de la boquilla (sin combustión)
10	adhesivo (sin combustión)
11	adhesivo (con combustión)
12	boquilla (sin combustión)
13	material de la petaca (sin combustión)
14	papel (sin combustión)
15	otros (sin combustión)

1.9 Función del ingrediente

Valor	Nombre
1	Potenciador del poder adictivo
2	Adhesivo
3	Aglutinante
4	Soporte
5	Colorante
6	Modificador de combustión
7	Cobertura
8	Fibra
9	Material de relleno
10	Componente del filtro
11	Material de filtración
12	Potenciador del sabor o del aroma
13	Humectante
14	Modificador del pH
15	Plastificante
16	Conservante
17	Disolvente – Auxiliar de transformación
18	Agente con tendencia reducida a la ignición
19	Agente de encolado
20	Agente de mejora del humo
21	Modificador del color del humo
22	Modificador del olor del humo
23	Envoltorio
24	Agente humectante
25	Modificador de la viscosidad
26	Otros

1.10 Estado del ingrediente sin combustión

Valor	Nombre
0	No existe información disponible sobre la toxicidad del ingrediente sin combustión.
1	No tóxico y sin propiedades CMR sin combustión.
2	Identificado como tóxico o con propiedades CMR sin combustión.

1.11 Disponibilidad de datos toxicológicos

	Nombre
1	No hay datos toxicológicos disponibles.
2	Hay datos toxicológicos disponibles pero no son nuevos.
3	Se han obtenido nuevos datos toxicológicos desde el último período de referencia.

1.12 Mercados nacionales

Valor	Nombre
AT	Austria
BE	Bélgica
BG	Bulgaria
CY	Chipre
CZ	Chequia
DK	Dinamarca
DE	Alemania
EE	Estonia
GR	Grecia
ES	España
FI	Finlandia
FR	Francia
HR	Croacia
HU	Hungría
IE	Irlanda
IT	Italia
LT	Lituania
LU	Luxemburgo
LV	Letonia
MT	Malta
NL	Países Bajos
PL	Polonia
PT	Portugal
RO	Rumanía
SI	Eslovenia
SK	Eslovaquia
SE	Suecia
GB	Reino Unido