

UFI ģenerators lietojumprogramma Lietotāja rokasgrāmata

2018. gada jūlijs

ABC

Atruna

Šis dokuments izstrādāts, lai palīdzētu lietotājiem pildīt pienākumus, kas noteikti *CLP* regulā. Taču atgādinām lietotājiem, ka *CLP* regulas teksts ir vienīgā autentiskā juridiskā atsauce un ka šajā dokumentā sniegtā informācija nav juridisks atzinums. Tikai lietotājs ir atbildīgs par informācijas izmantošanu. Eiropas Ķīmikāliju aģentūra neuzņemas nekādu atbildību par šajā dokumentā sniegtās informācijas iespējamo izmantošanu.

Versija	Izmaiņas	
1.1	Pirmais lietotāja rokasgrāmatas izdevums Eiropas Komisijas aizbildnībā	2016. gada oktobris
2.0	Stils saskaņots ar <i>ECHA</i> vizuālo identitāti pēc tam, kad Eiropas Komisija nodevusi lietotāja rokasgrāmatu <i>ECHA</i>	2018. gada jūnijs

UFI ģenerators lietojumprogramma – Lietotāja rokasgrāmata

Atsauce: ECHA-18-H-20-LV

ISBN: 978-92-9020-643-9

Kat. numurs: ED-02-18-857-LV-N

DOI: 10.2823/544831

Publ. datums: 2018. gada jūlijs

Valoda: LV

© Eiropas Ķīmikāliju aģentūra, 2018
Titullapa © Eiropas Ķīmikāliju aģentūra

Ja jums ir jautājumi vai komentāri par šo dokumentu, lūdzam iesniegt tos, izmantojot informācijas pieprasījuma veidlapu (minot atsauces numuru un izdošanas datumu). Informācijas pieprasījuma veidlapa ir atrodama *ECHA* tīmekļa vietnes sadaļā "Kontakti": <https://echa.europa.eu/lv/contact>

Eiropas Ķīmikāliju aģentūra

Pasta adrese: P.O. Box 400, FI-00121 Helsinki, Somija
Adrese apmeklētājiem: Annankatu 18, Helsinki, Somija

Satura rādītājs

1. IEVADS	4
2. UFI ĢENERĒŠANA	5
2.1 Lietojumprogrammas palaišana un valodas izvēle	5
2.2 Viena UFI ģenerēšana	6
2.3 UFI ģenerēšana vairumā.....	7
2.3.1 UFI ģenerēšana vairumā, izmantojot secīgus sastāvu numurus	8
2.3.2 UFI ģenerēšana vairumā, izmantojot nesecīgus sastāvu numurus.....	9
2.4 UFI ģenerēšana, ja uzņēmumam nav PVN identifikācijas numura.....	10
3. UFI VALIDĒŠANA	12
4. UZŅĒMUMA ATSLĒGAS SAŅEMŠANA	13
1. PIELIKUMS. PĀRLŪKU PRASĪBAS, JAVASCRIPT UN SĪKFAILU IZMANTOŠANA	14
2. PIELIKUMS. PĀRLŪKU SAGLABĀŠANAS IESTATĪJUMI	16
3. PIELIKUMS. CSV FAILU IMPORTĒŠANA PROGRAMMĀ EXCEL	19
4. PIELIKUMS. KĀ IZVEIDOT FAILU AR SASTĀVU NUMURIEM	22

Attēlu rādītājs

2-1. attēls. UFI ģenerēšana, ja uzņēmumam ir PVN identifikācijas numurs.....	6
2-2. attēls. UFI ģenerēšana vairumā, izmantojot secīgus sastāvu numurus	8
2-3. attēls. UFI ģenerēšana vairumā, izmantojot nesecīgus sastāvu numurus.....	9
2-4. attēls. Kā atlasīt CSV failu ar sastāvu numuriem	10
2-5. attēls. UFI ģenerēšana, ja uzņēmumam nav PVN identifikācijas numura	11
3-1. attēls. UFI validēšana	12
4-1. attēls. Kā saņemt uzņēmuma atslēgu	13
A-1. attēls. JavaScript pārbaudītājs.....	14
A-2. attēls. Piekrišanas paziņojums par sīkfailiem	14
A-3. attēls. Failu lejupielāde un saglabāšana ar <i>Internet Explorer</i>	18
A-4. attēls. Saglabāt kā ar <i>Internet Explorer</i>	18
A-5. attēls. Programma <i>Excel</i> neatdala kolonnas.....	19
A-6. attēls. Saglabāt kā .csv programmā <i>Excel</i>	22
A-7. attēls. Saglabāt kā .csv ar <i>Notepad</i>	23

Tabulu rādītājs

4-1. tabula. Lietojumprogrammas sīkfaili	15
--	----

1. Ievads

Individuāla maisījuma identifikatora (***Unique Formula Identifier*** — *UFI*) jēdziens ir ieviests līdz ar saskaņota iesniegšanas formāta noteikšanu attiecībā uz informāciju, kas importētājiem un pakārtotajiem lietotājiem jāiesniedz pilnvarotajām iestādēm par bīstamajiem maisījumiem, kurus tie laiž tirgū, un to izmanto, lai tirgū laistus produktus nepārprotami saistītu ar pieejamo informāciju, kas attiecas uz pacientu ārstēšanu.

Ir noteikts individuālā maisījuma identifikatora formāts un izstrādāta lietojumprogramma, kas nozares uzņēmumiem ļauj ģenerēt *UFI*.

Šajā lietotāja rokasgrāmatā ir sniegta informācija un palīdzība par šādām *UFI* ģenerators lietojumprogrammas funkcijām:

- lietojumprogrammas palaišana un valodas izvēle,
- *UFI* ģenerēšana pa vienam vai vairumā,
- *UFI* validēšana,
- uzņēmuma atslēgas saņemšana uzņēmumiem, kam nav PVN identifikācijas numura un kas vēlas izstrādāt vai izmantot vietēju ģenerators lietojumprogrammu.

UFI ģenerators ir **tīmekļa lietojumprogramma**, kuras izpilde notiek lietotāja pārlūkā un kura nesaglabā ģenerētos *UFI*. Tā arī neregistrē informāciju par lietojumprogrammas izmantošanu. Tas nozīmē, ka Jums pašam jā saglabā ģenerētais *UFI* vai vairāku *UFI* ģenerēšanas pieprasījuma rezultāti.

Tehniskā informācija par pārlūku prasībām un iestatījumiem, *JavaScript*, sīkfailu izmantošanu un failu formātu ir sniegta pielikumos.

2. UFI ģenerēšana

2.1 Lietojumprogrammas palaišana un valodas izvēle

1

Lai palaistu lietojumprogrammu, savā tīmekļa pārlūkā ievadiet adresi <https://ufi.echa.europa.eu/#/create>.

Lietojumprogrammas galvenajā lapā ir trīs cilnes, kas attiecas uz rīka svarīgākajām funkcijām:

- **Create UFI** (Izveidot UFI) — šī cilne atveras, palaižot lietojumprogrammu,
- **Validate UFI** (Validēt UFI),
- **Get a company key** (Saņemt uzņēmuma atslēgu).

Jūs varat brīvi pārvietoties starp cilnēm, noklikšķinot uz cilnes nosaukuma. Pārejot uz citu cilni, Jūsu dati nemainās un netiek dzēsti.

2

Lietojumprogramma ir pieejama visās Eiropas Savienības oficiālajās valodās. Noklusējuma valoda ir angļu valoda.

Lai mainītu lietojumprogrammas valodu, no saraksta lapas augšējā labajā stūrī izraugieties vēlamo valodu.

Lietojumprogrammas valoda nekavējoties mainās uz izvēlēto valodu.

Ja jūsu pārlūka iestatījumi ļauj veidot sīkfailus (sk. 1. pielikumu), lietojumprogramma atceras Jūsu izraudzīto valodu — pēc aizvēršanas atkal atverot lietojumprogrammu, tā būs Jūsu iepriekš izraudzītajā valodā.

English ▾

English
Български
Česky
Dansk
Deutsch
Ελληνικά
Español
Eesti keel
Suomi
Français
Hrvatski
Magyar
Italiano
Lietuvių
Latviešu
Malti
Nederlands
Norsk
Polski
Português
Română
Slovensky
Slovenski
Svenska

2.2 Viena UFI ģenerēšana

Kā redzams 2-1. attēlā, viena UFI ģenerēšana ir vienkāršs četru soļu uzdevums.

The screenshot shows the 'Create UFI' section of the application. It is divided into two main parts: 'Company VAT number' and 'Create single UFI'.

Company VAT number: A dropdown menu is set to 'BE - Belgium' and a text input field contains '0429124589'. A blue button labeled '1 Enter VAT' is positioned to the right. Below this, a message states 'The company does not have a VAT number.' and a checkbox is checked with the text 'By ticking this box, I declare that the company does not have a VAT number.'

Create single UFI: A text input field for 'Formulation number' contains '27782'. A blue button labeled '2 Enter formulation number' is to its right. Below the input field are 'Create' and 'Reset' buttons. A blue button labeled '3 Click "Create"' is positioned to the right of the 'Create' button. At the bottom, a text input field for 'UFI' contains '37XF-M2CU-2007-9JSP' and a copy icon. A blue button labeled '4 Copy your UFI' is to its right.

2-1. attēls. UFI ģenerēšana, ja uzņēmumam ir PVN identifikācijas numurs

Ja Jūsu uzņēmumam nav PVN identifikācijas numura, Jums jāveic turpmāk 2.4. iedaļā minētie soļi.

Ieteikumi saistībā ar PVN numuru

- Ja iepriekš esat izmantojis lietojumprogrammu tajā pašā datorā un atļaujiet izmantot sīkfailus (sk. 1. pielikumu), atkal atverot lietojumprogrammu, inicializējas pēdējā izvēlētajā valstī.
- Jūs varat kopēt un ielīmēt vai ievadīt PVN numuru, kā atdalītājus izmantojot punktus vai defises, ko parasti izmanto, attēlojot PVN numurus tekstos/iespiedmateriālos, piemēram, 0429.117.706. Aprēķinot UFI, šīs rakstzīmes tiek izlaistas.
- Ņem vērā arī tukšumzīmes.
- Ja PVN numurā tiek izmantoti mazie vai lielie burti, tos ņem vērā. Piemēram, 123456789B12 un 123456789b12 tiek uzskatīti par vienu un to pašu Nīderlandes PVN numuru.
- Lietojumprogramma nodrošina ar PVN numuru formātu saistītu atbalstu, līdzās laukam parādot konkrētām valstīm paredzētu palīdzības tekstu. Novietojot kursoru virs piemēra teksta, parādās ekrāna ieteikums, kurā redzama formāta definīcija.

Ieteikumi saistībā ar sastāva numuru

- **Sastāva numuram jābūt veselam skaitlim no 0 līdz 268 435 455.**
- **Punktus, ja tādi ir, uzskata par tūkstošu atdalītājiem, un tie tiek izņemti no ievaddatiem. Piemēram, uzskata, ka 1.267 un 1267 ir viens un tas pats sastāva numurs.**

- **Neņem vērā arī tukšumzīmes.**

Ieteikums par UFI. Ģenerēto UFI var kopēt starpliktuvē, vienkārši noklikšķinot uz ikonas lauka labajā pusē. Tas ir ērts veids, kā ielīmēt tā vērtību citā lietojumprogrammā.



Pārlūks *Safari* šo iespēju atbalsta tikai daļēji, proti, UFI tiek atlasīts, bet netiek ievietots starpliktuvē. Šī pēdējā darbība jāveic lietotājam.

Uzmanību! Mainot jebkura ievades lauka vērtību, UFI tiek dzēsts. Uzmanieties, kopējot UFI pirms šādām izmaiņām. Jūs, protams, varat ģenerēt UFI atkārtoti — no tā paša PVN numura un sastāva numura tiek ģenerēts tas pats UFI.

2.3 UFI ģenerēšana vairumā

Ja vienam uzņēmumam jāģenerē daudzi UFI, ērtāk ir nevis ģenerēt tos pa vienam manuāli, bet izmantot iespēju ģenerēt UFI vairumā. Izmantojot ģenerēšanu vairumā, lietojumprogrammā ievada sastāvu numuru kopu, un programma ģenerē atbilstošos UFI vienā operācijā. Ir divi sastāvu numuru ievadīšanas veidi:

- ja sastāva numuri ir **secīgi**, tos lietojumprogrammā var ērti kodēt, norādot pirmā sastāva numura vērtību un vajadzīgo UFI skaitu. Tas redzams turpmāk 2-2. attēlā;
- ja sastāvu numuri **nav secīgi**, tie lietojumprogrammā jāievada, izmantojot CSV/teksta failu. Tas redzams 2-3. attēlā.

Izmantojot ģenerēšanu vairumā, maksimālais UFI skaits, ko iespējams iegūt saskaņā ar vienu pieprasījumu, ir 10 000.

2.3.1 UFI ģenerēšana vairumā, izmantojot secīgus sastāvu numurus

2-2. attēls. UFI ģenerēšana vairumā, izmantojot secīgus sastāvu numurus

Uzmanību! Lai saglabātu failu, lietojumprogramma izmanto pārlūku, tāpēc šīs funkcijas izpilde atšķirsies atkarībā no pārlūka konfigurācijas. Sīkāku informāciju sk. 2. pielikumā "Pārlūku saglabāšanas iestatījumi" ("Pārlūku saglabāšanas iestatījumi").



Pārlūks *Safari* (Mac OS operētājsistēma) šo iespēju neatbalsta.

Atveras dialoga lodziņš, un lietojumprogramma piedāvā saglabātā faila nosaukumu, kura struktūra ir

"UFI_<PVN numurs>_<DATUMS_GGGGMMDD>_<LAIKS_HHMMSS>.csv"

vai

"UFI_<DATUMS_GGGGMMDD>_<LAIKS_HHMMSS>.csv"

atkarībā no sniegtās PVN informācijas. Faila nosaukums varētu būt, piemēram, šāds:

"UFI_BE0429117706_20160607_174706.csv".

Uzmanību! Lietotājs ir atbildīgs par saņemtā faila saglabāšanu, piešķirot tam attiecīgu nosaukumu, kas var atšķirties no lietojumprogrammas piedāvātā nosaukuma.

Ieteikums. CSV failu importēšana programmā *Excel*

Atkarībā no Jūsu datora reģionālajiem iestatījumiem var gadīties, ka CSV fails programmā *Excel* netiek parādīts pareizi kā lapa ar divām kolonnām. Tādā gadījumā iepazīstieties ar 3. pielikumu "CSV failu importēšana programmā *Excel*!"

("CSV failu importēšana programmā Excel"), lai uzzinātu, kā importēt CSV failus programmā Excel.

2.3.2 UFI ģenerēšana vairumā, izmantojot nesečīgus sastāvu numurus

Lai no nesečīgiem sastāvu numuriem ģenerētu daudzus UFI, vispirms jā sagatavo teksta vai CSV fails, kurā ir viena kolonna ar sastāvu numuriem, un tad jāveic 2-3. attēlā aprakstītie soļi.

Vienīgie ierobežojumi, kas attiecas uz failu, ir šādi:

- vienā rindiņā jābūt vienam sastāva numuram,
- failā nedrīkst būt vairāk kā 10 000 rindiņu,
- nedrīkst būt tukšu rindiņu.

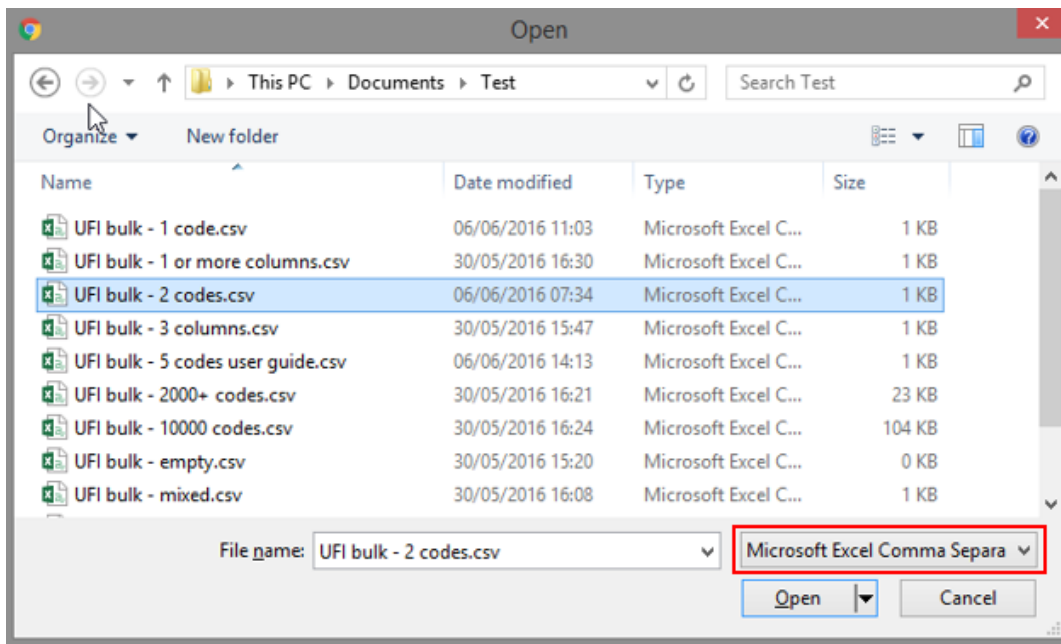
Ja failu neģenerē programma, to var izveidot manuāli, izmantojot programmu Excel vai jebkuru teksta redaktoru (piemēram, Notepad vai Notepad++), lai kodētu sastāvu numurus (vienu katrā rindiņā), un saglabāt datus kā teksta failu. Sīkāka informācija par to, kā saglabāt failu, ir sniegta A.4. pielikumā "Kā izveidot failu ar sastāvu numuriem".

The screenshot shows the 'Create UFI' section of a web application. It features a form for entering a company VAT number and options for creating multiple UFI. Five blue callout boxes with white numbers and text are overlaid on the interface to guide the user through the process:

- 1** Enter VAT
- 2** Select bulk mechanism
- 3** Open your input file
One formulation number per line
- 4** Click "Create"
- 5** Save your result file

2-3. attēls. UFI ģenerēšana vairumā, izmantojot nesečīgus sastāvu numurus

Trešais solis ir faila atlase. Jāievēro, ka faila tips failu pārlūkā ir iestatīts kā CSV (sk. sarkano taisnstūri 2-4. attēlā). Ja Jūsu failam nav .csv paplašinājuma, lai atrastu failu, no failu tipu saraksta jāizvēlas *All files* (Visi faili).



2-4. attēls. Kā atlasīt CSV failu ar sastāvu numuriem

Ja augšupielādētais fails nav pareizi formatēts, ekrānā parādās kļūdas ziņojums. Iespējamie kļūdas iemesli ir šādi:

- fails nav vienas kolonnas teksta vai CSV fails vai tajā ir tukšas rindiņas;
- fails nav teksta fails;
- failā ir vismaz viens nederīgs sastāva numurs. Lietojumprogramma nemēģina ģenerēt UFI failā iekļautajiem pareizajiem sastāvu numuriem.

2.4 UFI ģenerēšana, ja uzņēmumam nav PVN identifikācijas numura

Ja Jūsu uzņēmumam nav PVN numura, Jūs varat izveidot UFI, veicot 2-5. attēlā minētos soļus. Šo pieeju var vispārināti attiecināt uz UFI ģenerēšanu vairumā, kā aprakstīts 2.3. iedaļā.

Uzmanību! Šī iespēja tiek piedāvāta uzņēmumiem, kam nav PVN numura. Neizmantojiet šo funkciju, ja Jūsu uzņēmumam ir PVN numurs.

Create UFIs
Validate UFI
Get a company key

Company VAT number

The company does not have a VAT number.

By ticking this box, I declare that the company does not have a VAT number.

1 No VAT declaration

Create single UFI

Formulation number

2 Enter formulation number

Create
Reset

3 Click "Create"

UFI

X6XF-T2HA-300N-HQU7
📄

4 Copy your UFI

2-5. attēls. UFI ģenerēšana, ja uzņēmumam nav PVN identifikācijas numura

3. UFI validēšana

UFI validēšana notiek, veicot 3-1. attēlā redzamos soļus.

The screenshot shows a web interface for UFI validation. At the top, there are three tabs: 'Create UFIs', 'Validate UFI' (which is active), and 'Get a company key'. Below the tabs, there is a section titled 'UFI'. It contains a text input field with the value '7200-U0CW-5009-QW3Y'. To the right of the input field is a blue button labeled '1 Enter UFI'. Below the input field are two smaller buttons: 'Validate' and 'Reset'. To the right of these buttons is a blue button labeled '2 Click "Validate"'. Below the 'Validate' button, there is a green message box that says 'The UFI is valid.'. To the right of this message box is a blue button labeled '3 Read the result'.

3-1. attēls. UFI validēšana

Ieteikumi

- **UFI var ievadīt ar vai bez defisēm.**
- **Ievadītās tukšumzīmes netiek ņemtas vērā.**

Ja validējamais *UFI* ir nepareizs, kļūdu ziņojumi parādās šādā secībā:

- *UFI* garums — *UFI* garums ir 16 rakstzīmes (neskaitot defises);
- *UFI* rakstzīmes — *UFI* nav atļautas rakstzīmes L, I, O, B un Z.
- kontrolskaitlis — *UFI* kontrolskaitlim jābūt pareizam (to var pārbaudīt tikai pati lietojumprogramma, nevis lietotājs). Ja kontrolskaitlis ir nepareizs, tas nozīmē, ka nav pareiza vismaz viena *UFI* rakstzīme.

Arī tad, ja *UFI* garums, rakstzīmes un kontrolskaitlis ir pareizi, *UFI* var būt nepareizs šādu iemeslu dēļ¹:

- ar PVN valsti saistītās informācijas kodēšana,
- versijas numura kodēšana.

¹ Šāda nepareiza *UFI* ģenerēšana ir iespējama tikai *UFI* ģenerēšanas algoritma kļūdainas skaitliskās realizācijas gadījumā.

4. Uzņēmuma atslēgas saņemšana

Uzņēmuma atslēgas saņemšana izmantošanai vietējā UFI ģeneratora lietojumprogrammā notiek, veicot 4-1. attēlā redzamos soļus.

Uzmanību! Šī funkcija ir paredzēta tikai uzņēmumiem, kas ir izstrādājuši paši savu UFI veidošanas lietojumprogrammu un kam nav PVN numura.

Ieteikums. Plašāka informācija par vietējas UFI ģeneratora lietojumprogrammas izstrādi ir pieejama programmatūras izstrādātāju rokasgrāmatā [ECHA saindēšanās centru vietnē](#).

The screenshot shows the 'Get a company key' tab in the UFI Generator interface. It includes a text block explaining the functionality, a checkbox for VAT declaration, a 'Get a company key' button, and a text input field containing '1000000001871'. Three numbered callouts are overlaid on the interface:

- 1 No VAT declaration**: Points to the 'By ticking this box, I declare that the company does not have a VAT number.' checkbox.
- 2 Click "Get a company key"**: Points to the 'Get a company key' button.
- 3 Copy your company key**: Points to the text input field containing '1000000001871'.

4-1. attēls. Kā saņemt uzņēmuma atslēgu

Ieteikums. Ģenerēto atslēgu var kopēt starpliktuvē, vienkārši noklikšķinot uz ikonas lauka labajā pusē. Tas ir ērts veids, kā ielīmēt tās vērtību citā lietojumprogrammā.

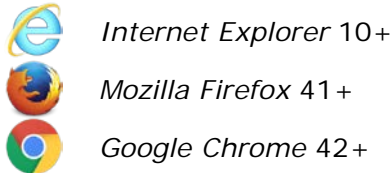


Pārlūks *Safari* šo iespēju atbalsta tikai daļēji, proti, uzņēmuma atslēga tiek atlasīta, bet netiek ievietota starpliktuvē. Šī pēdējā darbība jāveic lietotājam.

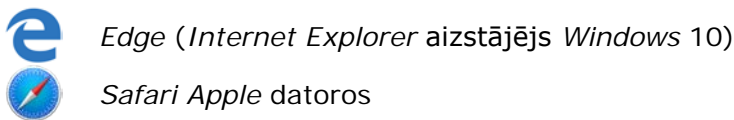
1. pielikums. Pārlūku prasības, JavaScript un sīkfailu izmantošana

Lietojumprogrammas izpildei ir vajadzīga tikai **kāda no jaunākajām pārlūku versijām ar iespējotu JavaScript**.

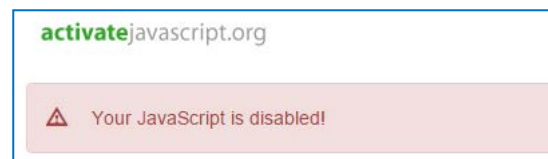
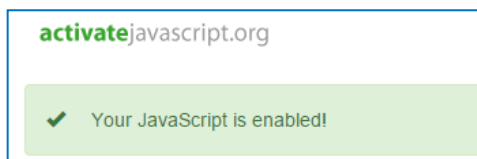
Minimālās pārlūku prasības ir šādas:



Lietojumprogrammas izpilde ir izmēģināta arī šādos pārlūkos. Visas uzvedības atšķirības vajadzības gadījumā ir atzīmētas tekstā.



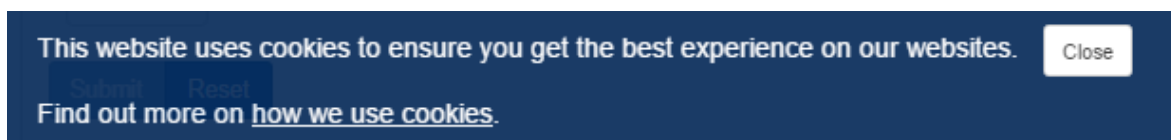
Ja neesat pārliecināts, vai Jūsu pārlūkā ir iespējots *JavaScript*, Jūs varat doties uz tīmekļa vietni <http://activatejavascript.org/en>. Šī vietne pārbauda Jūsu pārlūka iestatījumus un paziņo, vai *JavaScript* ir vai nav aktivizēts.



A-1. attēls. JavaScript pārbaudītājs

Ja *JavaScript* ir atspējots, minētajā tīmekļa vietnē ir aprakstīta tā iespējošanas metode. Parasti ir iespējams selektīvi atļaut *JavaScript* izpildi tikai dažās vietnēs. Tas nozīmē, ka *JavaScript* var iespējot tikai šai lietojumprogrammai, bet attiecībā uz citām vietnēm saskaņā ar organizācijas politiku atstāt atspējotu.

Lietojumprogramma izmanto pārlūka sīkfailus, lai atcerētos izraudzīto valodu un Jūsu PVN numurus. Pirmo reizi palaižot lietojumprogrammu, Jūs saņemat paziņojumu par sīkfailiem, kas redzams lapas apakšmalā un izskatās tā, kā parādīts A-2. attēlā.



A-2. attēls. Piekrišanas paziņojums par sīkfailiem

Noklikšķinot uz saites [how we use cookies](#) (kā mēs izmantojam sīkfailus), atveras ECHA

tīmekļa vietnes juridiskā paziņojuma lapas iedaļa par sīkfailu izmantošanu² Jūsu izvēlētajā valodā.

Lai paslēptu paziņojumu, jānoklikšķina uz *Close* (Aizvērt). Paziņojums vairs netiek rādīts³.

Ja izvēlaties neatļaut saglabāt sīkfailus savā datorā, lietojumprogramma darbojas, bet Jūs nevarat izmantot dažas no tās iespējām, piemēram, atverot lietojumprogrammu, netiek inicializēta Jūsu vēlamā valoda un PVN valsts.

Tabulā ir norādīti sīkfaili, ko lietojumprogramma izmanto, lai atcerētos izvēlēto valodu un PVN numurus.

1-1. tabula. Lietojumprogrammas sīkfaili

Sīkfaila nosaukums	Sīkfaila saturs	Satura piemērs
<i>currentLanguage</i> (pašreizējā valoda)	Pēdējās izvēlētajās valodas <i>ISO</i> kods. Sīkfaila vērtība tiek nolasīta, palaižot lietojumprogrammu, lai izvēlētos lietotāja valodu.	de
<i>recently_used_country</i> (nesen izmantotā valsts)	Pēdējās izvēlētajās valsts <i>ISO</i> kods. Sīkfaila vērtība tiek nolasīta, palaižot lietojumprogrammu, lai inicializētu PVN valsti.	BE
<i>recently_used_vats</i> (nesen izmantotie PVN numuri)	Pēdējo piecu PVN numuru vērtība. Sīkfaila vērtību izmanto, lai atvieglotu PVN numuru ierakstīšanu, izmantojot tūlītējās ievadīšanas funkciju.	0123456789::7C123456789:: 0856891011::0236919256::1 2522::

² <http://www.echa.europa.eu/en/legal-notice#cookies> versijai angļu valodā.

³ Ja Jūs piekļūstat lietojumprogrammai no tā paša pārlūka un tā paša datora un neesat nodzēsis piekrišanas sīkfailu.

2. pielikums. Pārlūku saglabāšanas iestatījumi

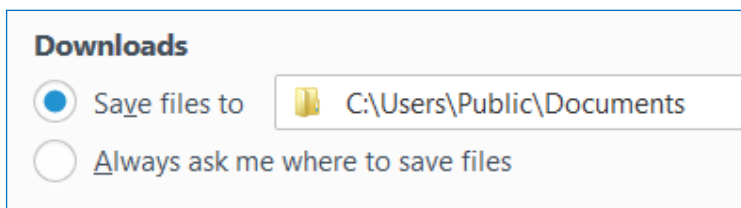
Lai saglabātu failus, lietojumprogramma izmanto pārlūku, tāpēc šīs funkcijas izpilde ir atkarīga no pārlūka konfigurācijas.

Pēc noklusējuma un īpašu iestatījumu trūkuma gadījumā pārlūki saglabā failus lietotāja lejupielāžu direktorijā, kas *Windows* datoros atrodas zem lietotāja personīgā direktorija, piemēram, *C:\Users\jdoe\Downloads* lietotājam *jdoe*. Tas nozīmē, ka noklusējuma uzvedība neļauj izmantot *Save As* (Saglabāt kā) komandu, jo visi saglabātie faili tiek veidoti šajā novietnē ar nosaukumu, ko tiem piešķir lietojumprogramma.

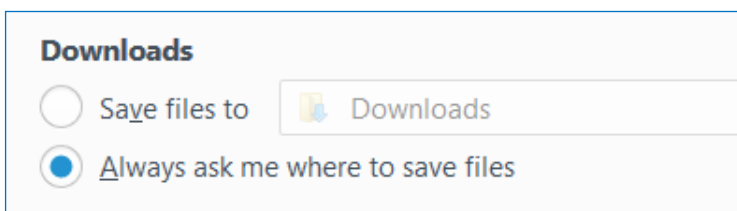
Šo uzvedību ir iespējams pārlabot, norādot citu direktoriju lejupielāžu saglabāšanai. Pārlūka saglabāšanas novietnes konfigurēšanas paņēmieni katrā gadījumā nedaudz atšķiras. Sniedzam trīs galveno pārlūku aprakstu.

Firefox⁴

- Noklikšķiniet uz *Tools* (Rīki) un tad uz *Options* (Opcijas), lai atvērtu *About: Preferences* (Par: Preferences) lapu.
- Vispārīgajā/lejupielāžu sadaļā izvēlieties *Save files to* (Saglabāt failus) un lejupielāžu vēlamo atrašanās vietu, kā redzams attēlā.



Alternatīvi, atzīmējot *Always ask me where to save files* (Vienmēr jautāt, kur saglabāt failus), kā redzams attēlā, ir iespējams iestatīt pārlūku tā, lai tas katru reizi jautā, kur saglabāt lejupielādēto failu.




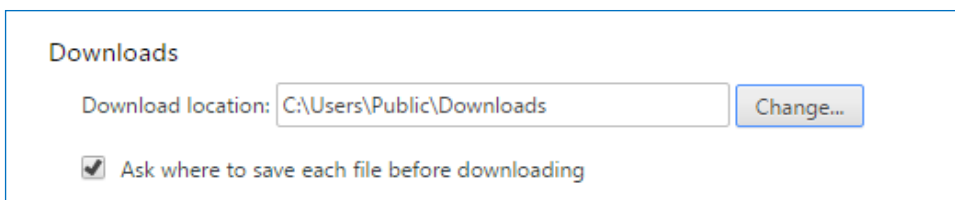
Ja izvēlaties šo opciju, pārlūks vienmēr liek precizēt lejupielādētā faila saglabāšanas vietu, dodot iespēju katru reizi izvēlēties citu direktoriju.

⁴ Izmēģināts ar Firefox 45.0.2.


Chrome⁵

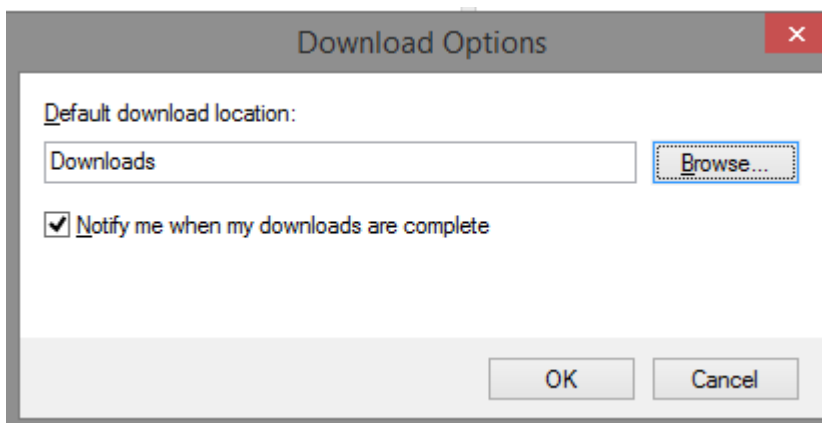


- Noklikšķiniet uz  ikonas ekrāna augšējā labajā stūrī.
- Noklikšķiniet uz *Settings* (Iestatījumi), lai atvērtu <chrome://settings/> lapu.
- Noklikšķiniet uz *Show advanced settings...* (Rādīt papildu iestatījumus...).
- Lejupielāžu sadaļā izvēlieties *Download location* (Lejupielāžu atrašanās vieta) vai atzīmējiet *Ask where to save each file before downloading* (Pirms lejupielādes jautāt, kur saglabāt katru failu), kā redzams attēlā.



Internet Explorer⁶

- Noklikšķiniet uz  ikonas ekrāna augšējā labajā stūrī.
- Noklikšķiniet uz *View downloads* (Skatīt lejupielādes).
- Atvērtā dialoga lodziņa apakšējā kreisajā stūrī noklikšķiniet uz *Options*(Opcijas).
- Atrodiet vēlamo lejupielāžu atrašanās vietu un noklikšķiniet uz *OK*.

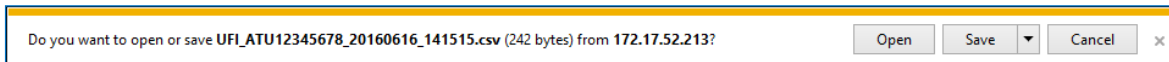


Internet Explorer atšķirībā no *Firefox* un *Chrome* nepiedāvā īpašu opciju iestatīt pārlūku tā, lai tas katru reizi jautā, kur saglabāt lejupielādēto failu. Tā vietā pārlūks piedāvā *Save as* (Saglabāt kā) iespēju, proti, kad Jūs lejupielādējat failu, lapas apakšā atveras dialoga lodziņš,

⁵ Izmēģināts ar *Chrome* 50.0.2661.102.

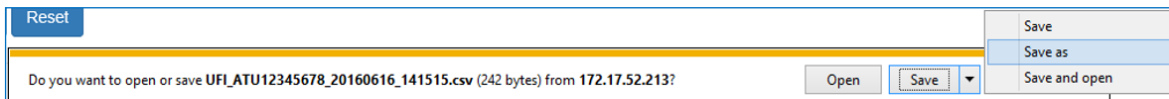
⁶ *IE9, IE10* un *IE11*.

kā redzams A-3. attēlā.



A-3. attēls. Failu lejupielāde un saglabāšana ar *Internet Explorer*

Ja Jūs vienkārši noklikšķināt uz Save (Saglabāt), fails tiek saglabāts Jūsu konfigurētajā lejupielāžu direktoriņā. Ja izvēlaties Save pogai blakus esošo trīsstūrīti, varat izmantot Save as (Saglabāt kā) komandu un izraudzīties vietu, kur saglabāt failu. Tas parādīts A-4. attēlā.



A-4. attēls. Saglabāt kā ar *Internet Explorer*

3. pielikums. CSV failu importēšana programmā *Excel*

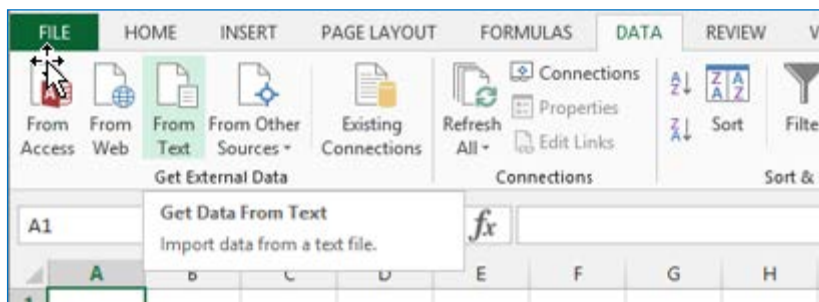
CSV failos, ko ģenerē lietojumprogramma, kā atdalītājs tiek izmantots parastais komats (,). Principā, atverot failu programmā *Excel*, kolonnām jābūt atdalītām. Ja tā nav (kā redzams attēlā), tas nozīmē, ka reģionālie iestatījumi neatpazīst komatu kā lauku atdalītāju.

	A
1	101,XP80-8083-R00C-NE0R
2	190,0AH0-90PF-000D-HSVG
3	234,23N0-K01W-G005-MTHA
4	567,YPJ1-30W3-F00Y-WGJT
5	890,KEF2-K0UA-D00T-JRSN
6	

A-5. attēls. Programma *Excel* neatdala kolonnas

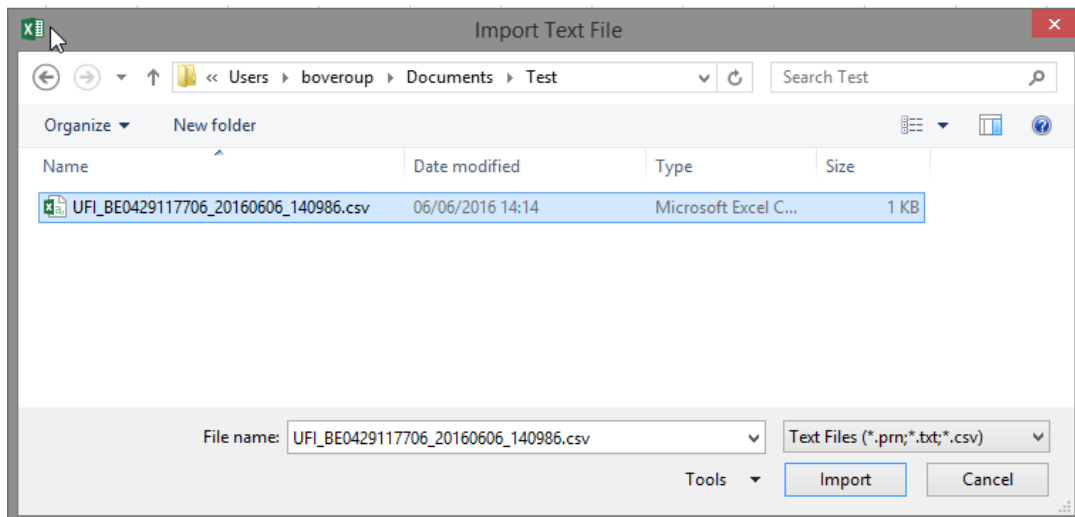
Jūs varat mēģināt mainīt reģionālos iestatījumus, tomēr mēs iesakām importēt CSV failu programmā *Excel* šādi⁷.

1. Atveriet tukšu darbgāmatu.
2. Cilnes *Data* (Dati) sadaļā *Get External Data* (Iegūt ārējus datus) izvēlieties *From Text* (No teksta).

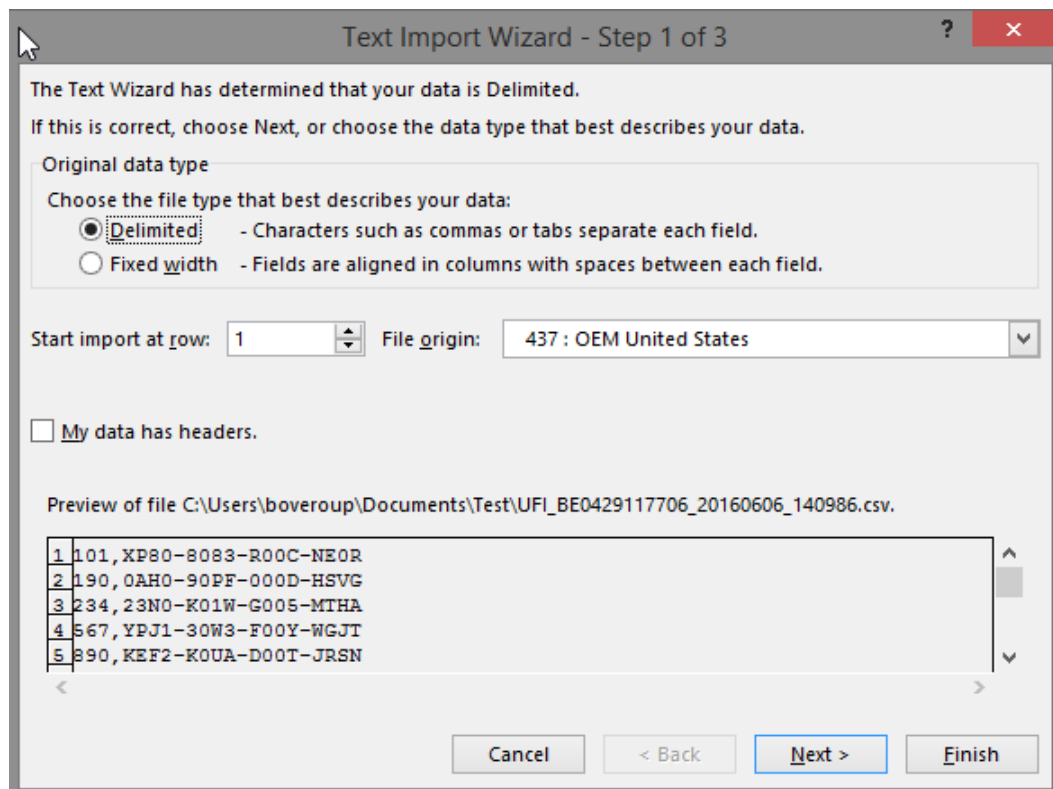


3. Pārlūkojiet failus un atlasiet savu CSV failu, tad noklikšķiniet uz *Import* (Importēt).

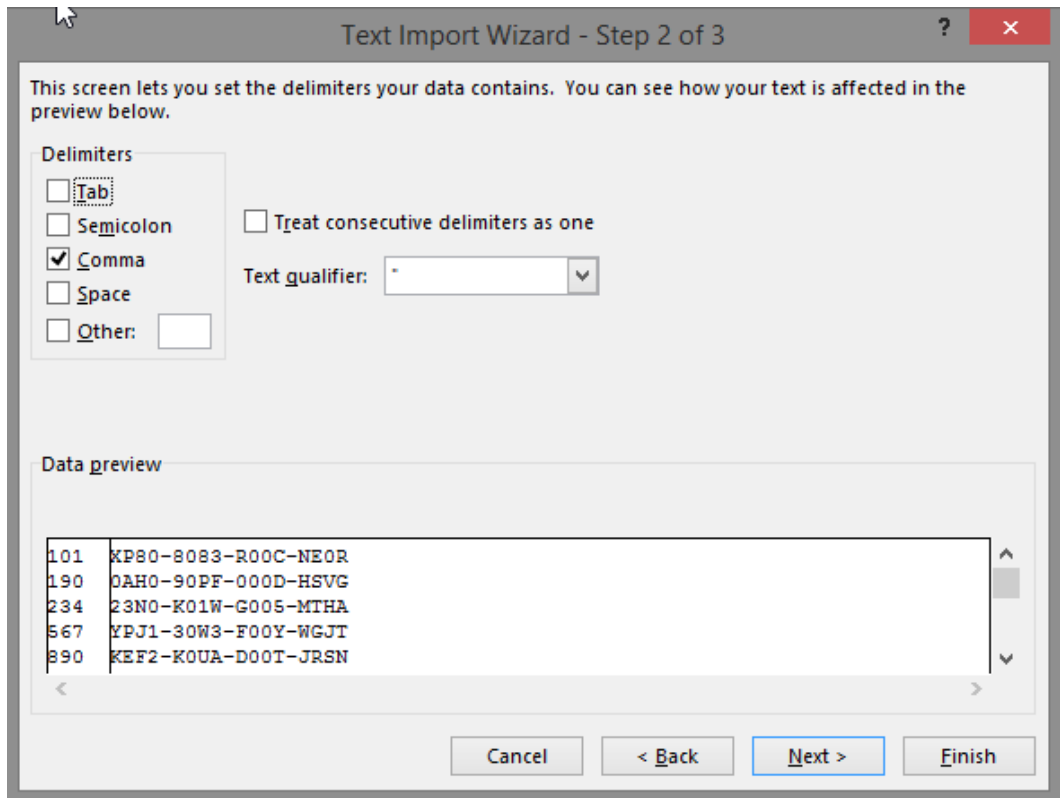
⁷ Ekrānuzņēmumi šajā iedaļā ir veidoti, izmantojot *Excel 2013*. Citās programmas versijās importēšanas kārtība ir līdzīga.



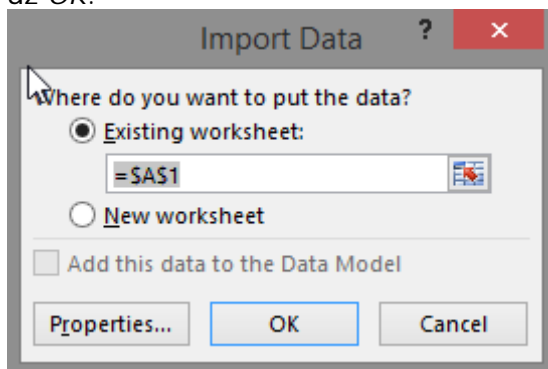
4. Programma *Excel* atver importa vedni. Atzīmējiet Delimited (Atdalīts) un noklikšķiniet uz Next (Tālāk).



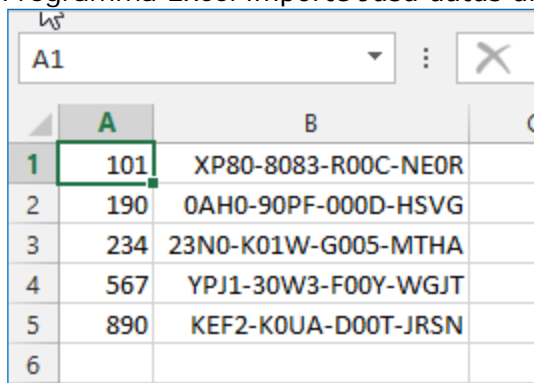
5. Nākamajā solī kā lauku atdalītāju atzīmējiet Comma(Komats) un uzklikšķiniet uz Finish (Beigt).



6. Nākamajā dialoga lodziņā, kurā tiek jautāts, kur novietot importētos datus, noklikšķiniet uz **OK**.



7. Programma *Excel* importē Jūsu datus divās kolonnās.



Tagad Jūs varat saglabāt failu kā īstu *Excel* dokumentu (ar paplašinājumu .xls vai .xlsx).

4. pielikums. Kā izveidot failu ar sastāvu numuriem

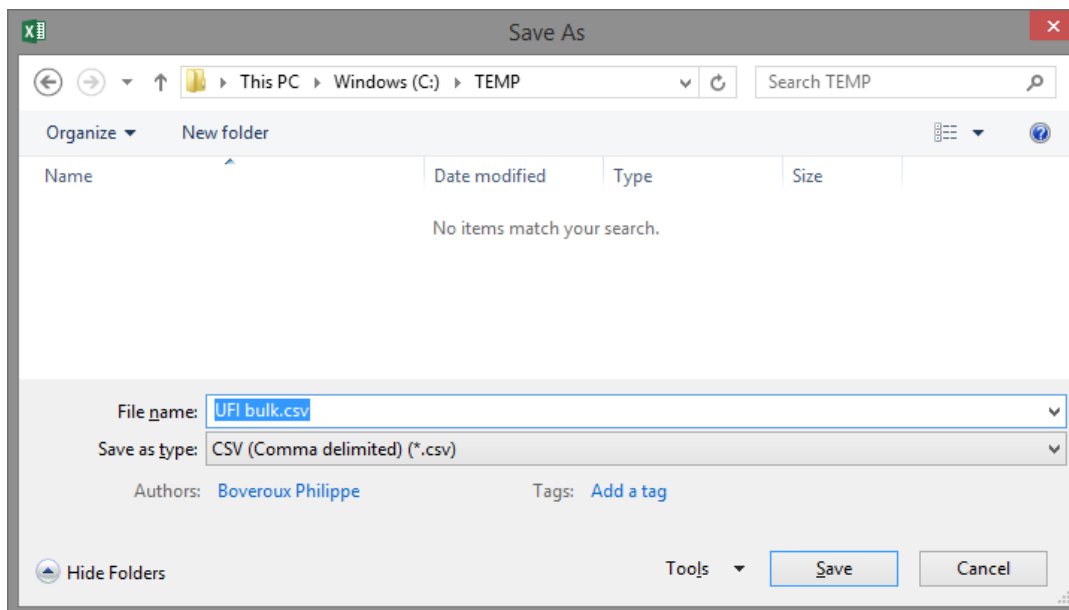
Lai ģenerētu *UFI* vairumā, ja sastāvu numuri nav secīgi, tie jākodē kā teksta/*CSV* fails.

Vienīgie ierobežojumi, kas attiecas uz failu, ir šādi:

- vienā rindiņā jābūt vienam sastāva numuram,
- failā nedrīkst būt vairāk kā 10 000 rindiņu,
- nedrīkst būt tukšu rindiņu.

Ja failu neģenerē programma, to var viegli izveidot manuāli, izmantojot programmu *Excel*.

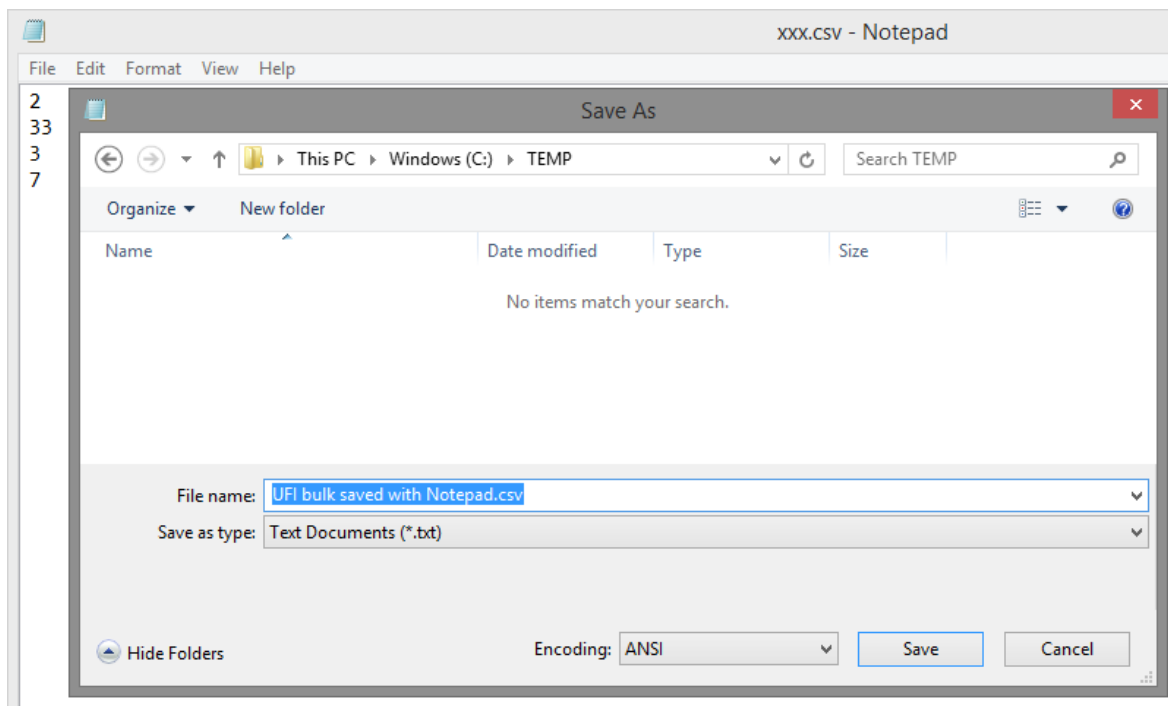
1. Atveriet programmu *Excel*.
2. Kodējiet sastāvu numurus.
3. Saglabājot failu:
 - a. piešķiriet tam nosaukumu,
 - b. izvēlieties "*CSV (Comma delimited) (*.csv)*".



A-6. attēls. Saglabāt kā .csv programmā *Excel*

4. Noklikšķiniet uz *Save* (Saglabāt).

Tikpat vienkārši var izmantot jebkuru teksta redaktoru (piemēram, *Notepad* vai *Notepad++*), lai kodētu sastāvu numurus (vienu katrā rindiņā), un saglabāt datus kā teksta failu.



A-7. attēls. Saglabāt kā .csv ar Notepad

EIROPAS ĶĪMIKĀLIJU AĢENTŪRA
Annankatu 18, P.O. Box 400,
FI-00121, Helsinki, Somija
echa.europa.eu