

UFI generatoriaus programa Naudotojo vadovas

2018 m. liepos mėn.

ABC

Atsakomybės ribojimas

Šiuo dokumentu siekiama padėti jo naudotojams atlikti savo pareigas pagal CLP reglamentą. Tačiau naudotojams primename, kad vienintelis autentiškas teisės šaltinis yra CLP reglamentas. Šiame dokumente pateikta informacija nelaikytina teisine konsultacija. Už informacijos naudojimą atsako tik jos naudotojas. Europos cheminių medžiagų agentūra neprisiima atsakomybės už jokią galimą šiame dokumente pateiktos informacijos naudojimą.

Redakcija	Pakeitimai	
1.1	Pirmoji naudotojo vadovo versija parengta vadovaujant Europos Komisijai	2016 m. spalio mėn.
2.0	Stilius suderintas su ECHA vizualine tapatybe po to, kai Europos Komisija naudojoto vadovą perleido ECHA	2018 m. birželio mėn.

UFI generatoriaus programa - Naudotojo vadovas

Nuoroda: ECHA-18-H-20-LT

ISBN: 978-92-9020-632-3

Katalogo numeris: ED-02-18-857-LT-N

DOI: 10.2823/4823

Išleidimo data: 2018 m. liepos mėn.

Kalba: LT

© Europos cheminių medžiagų agentūra, 2018
Viršelis © Europos cheminių medžiagų agentūra

Jei turite klausimų ar pastabų dėl šio dokumento, siųskite juos (pateikę dokumento nuorodą ir išleidimo datą) naudodami informacijos užklauso formą. Informacijos užklauso formą rasite interneto puslapyje „Susisieki su ECHA“:

<http://echa.europa.eu/contact>

Europos cheminių medžiagų agentūra

Pašto adresas: P.O. Box 400, FI-00121 Helsinki, Suomija

Buveinės adresas: Annankatu 18, Helsinkis, Suomija

Turinys

1. ĮVADAS	4
2. UFI KŪRIMAS	5
2.1 Programos paleidimas ir kalbos pasirinkimas.....	5
2.2 Vieno UFI kūrimas	6
2.3 Kelių UFI kūrimas	7
2.3.1 Kelių UFI kūrimas iš nuoseklių formuluotės skaičių	8
2.3.2 Kelių UFI kūrimas iš nenuoseklių formuluotės skaičių.....	9
2.4 UFI kūrimas, jei jūsų įmonė neturi PVM mokėtojo kodo	10
3. UFI PATVIRTINIMAS	12
4. ĮMONĖS RAKTO GAVIMAS	13
1. PRIEDĖLYJE REIKALAVIMAI NARŠYKLEI, „JAVASCRIPT“ IR SLAPUKŲ NAUDOJIMAS	14
2. PRIEDĖLYJE NARŠYKLĖS ĮRAŠYMO NUOSTATOS	16
3. PRIEDĖLYJE CSV IMPORTAVIMAS Į „EXCEL“ FAILĄ	19
4. PRIEDĖLYJE FAILO SU FORMULUOTĖS SKAIČIAIS KŪRIMAS	22

Paveikslų sąrašas

2-1 pav. UFI kūrimas, jei jūsų įmonė turi PVM mokėtojo kodą.....	6
2-2 pav. Kelių UFI kūrimas iš nuoseklių formuluotės skaičių.....	8
2-3 pav. Kelių UFI kūrimas iš nenuoseklių formuluotės skaičių.....	9
2-4 pav. Pasirinkite CSV failą su formuluotės skaičiais.....	10
2-5 pav. UFI kūrimas, jei jūsų įmonė neturi PVM mokėtojo kodo.....	11
3-1 pav. UFI patvirtinimas	12
4-1 pav. Kaip gauti įmonės raktą	13
A-1 pav. „JavaScript“ tikrintuvas	14
A-2 pav. Žinutė dėl sutikimo naudoti slapukus.....	14
A-3 pav. Failo atsisiuntimas ir įrašymas „Internet Explorer“ naršyklėje	18
A-4 pav. „Internet Explorer“ naršyklės funkcija „Save as“ (Įrašyti kaip).....	18
A-5 pav. „Excel“ nesuskirsto stulpelių.....	19
A-6 pav. Įrašyti kaip .csv su „Excel“	22
A-7 pav. Įrašyti kaip .csv su „Notepad“	23

Lentelių sąrašas

4-1 lentelė. Programos slapukai.....	15
--------------------------------------	----

1. Įvadas

Nustačius suderintą dokumentacijos formatą, kuriuo naudodamiesi importuotojai ir tolesni naudotojai teikia paskirtosioms institucijoms informaciją apie pavojingus mišinius, kuriuos jie pateikia rinkai, sukurta **unikalaus formulės identifikatoriaus** (angl. UFI) koncepcija, kuri bus naudojama nustatant vienareikšmišką ryšį tarp rinkai pateikiamo produkto ir pacientų gydymo tikslais prieinamos informacijos.

Apibrėžus unikalaus formulės identifikatoriaus formatą, sukurta programinė įranga, leidžianti įmonėms sukurti UFI.

Šiame naudotojo vadove pateikiama informacija ir pagalbinių medžiaga, susijusi su UFI generatoriaus programos funkcijomis:

- programos paleidimas ir kalbos pasirinkimas;
- vieno arba kelių UFI kūrimas;
- UFI patvirtinimas;
- įmonės rakto gavimas, jei įmonės neturi PVM mokėtojo kodo ir nori sukurti arba naudoti vietinę generatoriaus versiją.

UFI generatorius yra **internetinė programa**, kuri veikia jūsų naršyklėje ir neišsaugo jūsų sukurtų UFI. Ji taip pat neįrašo jokios informacijos apie programos naudojimą. Tai reiškia, kad sukurtą UFI arba masinio prašymo rezultatus turite įrašyti pats.

Techninę informaciją apie reikalavimus naršyklei ir nuostatas, „JavaScript“, slapukų naudojimą ir failo formatą galima rasti priedėliuose.

2. UFI kūrimas

2.1 Programos paleidimas ir kalbos pasirinkimas

1

Norėdami paleisti programą, savo interneto naršyklėje įveskite adresą <https://ufi.echa.europa.eu/#/create>.

Programos pagrindiniame puslapyje rodomos trys kortelės, kurių kiekviena yra susijusi su priemonės funkcija:

- **Create UFIs** (Sukurti UFI); ši kortelė atveria paleidus programą;
- **Validate UFI** (Patvirtinti UFI);
- **Get a company key** (Gauti įmonės rakta).

Paspausdami ant kortelės antraštės, galite lengvai pereiti nuo vienos kortelės prie kitos. Jei pereisite į kitą kortelę, prieš tai atvertoje kortelėje esantys duomenys nebus pakeisti ar ištrinti.

2

Programa prieinama visomis oficialiosiomis Europos bendrijos kalbomis. Automatinė kalba yra anglų.

Norėdami pakeisti programos kalbą, viršutiniame dešiniajame kampe esančiame išskleidžiamajame meniu pasirinkite norimą kalbą.

Programa netrukus bus rodoma pasirinkta kalba.

Jeigu pagal jūsų naršyklės nuostatas leidžiama kurti slapukus (žr.1 priedėlį), programa atsimins jūsų pasirinktą kalbą, todėl kitą kartą atvėrus programą ji bus rodoma ta kalba, kuria veikė prieš pat ją uždarant.

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 Vieno UFI kūrimas

Kaip parodyta 2-1 paveiksle, UFI kūrimas – tai paprastas 4 etapų procesas.

The screenshot shows a web interface for creating a single UFI. It is divided into two main sections: 'Company VAT number' and 'Create single UFI'.
1. In the 'Company VAT number' section, there is a dropdown menu for the country (set to 'BE - Belgium') and a text input field containing '0429124589'. A blue button labeled '1 Enter VAT' is positioned to the right of the input field.
2. Below this, there is a message: 'The company does not have a VAT number.' and a checkbox with the text 'By ticking this box, I declare that the company does not have a VAT number.'.
3. The 'Create single UFI' section contains a 'Formulation number' input field with '27782' and a blue button labeled '2 Enter formulation number'.
4. Below the formulation number, there are 'Create' and 'Reset' buttons, followed by a blue button labeled '3 Click "Create"'.
5. At the bottom, the 'UFI' field contains '37XF-M2CU-2007-9JSP' and a blue button labeled '4 Copy your UFI'.

2-1 pav. UFI kūrimas, jei jūsų įmonė turi PVM mokėtojo kodą

Jei jūsų įmonė neturi PVM mokėtojo kodo, privalote vadovautis 2.4 skirsnyje aprašytais veiksmais.

Patarimai PVM mokėtojams.

- Jei programą anksčiau naudojote tame pačiame kompiuteryje ir sutikote su slapukų naudojimu (žr. 1 priedėlį), iš naujo atvėrus programą, bus įkelti paskutinį kartą pasirinktos šalies nustatymai.
- Galite perkopijuoti arba įrašyti savo PVM mokėtojo kodą naudodami tašką arba brūkšnelius, kurie dažnai naudojami tekstuose ir (arba) spausdintoje medžiagoje atvaizduojant PVM mokėtojo kodus, pvz., *0429.117.706*. Šie simboliai apskaičiuojant UFI, bus praleisti.
- Tuščių simbolių taip pat nebus paisoma.
- Mažąsias ar didžiąsias raides galima įrašyti, jei jos naudojamos PVM mokėtojo kode. Pavyzdžiui, Nyderlanduose laikoma, kad *123456789B12* ir *123456789b12* yra vienas ir tas pats PVM mokėtojo kodas.
- Programoje greta PVM mokėtojo kodo lauko pateikiamas pagalbinis tekstas, kuriame parodytas konkrečios šalies PVM mokėtojo kodo formatas. Užveskite pelės žymeklį ant teksto pavyzdžio ir pamatysite trumpą paaiškinimą, susijusį su formato apibrėžtimi.

Patarimai dėl formulotės numerio.

- **Formulotės numeris – tai sveikasis skaičius nuo 0 iki 268 435 455.**
- **Taškai, jei jie įrašyti, bus laikomi tūkstantųjų dalių skirtukais ir kuriant UFI praleidžiami. Pavyzdžiui, laikoma, kad 1.267 ir 1267 yra vienas ir tas pats formulotės skaičius.**

- **Tuščių simbolių taip pat nebus paisoma.**

Patarimas dėl UFI. Sukurtas UFI gali būti nukopijuotas į atmintinę paprasčiausiai paspaudžiant dešinėje lauko pusėje esančią piktogramą. Tai lengvas būdas įklijuoti UFI reikšmę į kitą programą.



Ši funkcija nėra iki galo palaikoma „Safari“ naršyklėje, kurioje UFI bus pažymėtas, bet neįkeltas į atmintinę. Naudotojas vis tiek turi pats atlikti tą paskutinį veiksma.

Ispėjimas. Pakeitus bet kurio duomenų įvesties lauko reikšmę, UFI bus ištrintas. Todėl, prieš atlikdami bet kokį pakeitimą, UFI kopijuokite atidžiai. Žinoma, visada galite savo UFI sukurti iš naujo: tas pats UFI bus sukurtas įrašius tą patį PVM mokėtojo kodą ir formuluotės skaičių.

2.3 Kelių UFI kūrimas

Jeigu ta pati įmonė nori sukurti daug UFI, pirmenybė teikiama kelių UFI kūrimo funkcijai, užuot rankiniu būdu kūrus po vieną įrašą. Naudojant kelių UFI kūrimo funkciją, paraiškoje pateikiamas formuluotės skaičių rinkinys ir atitinkami UFI sukuriama vienos operacijos metu. Formuluotės skaičius galima pateikti dviem būdais:

- Jei jūsų formuluotės skaičiai yra **nuoseklūs**, galite lengvai juos užkoduoti paraiškoje nurodydami pirmo formuluotės skaičiaus reikšmę ir kiek UFI norite sukurti. Tai parodyta 2-2 pav. žemiau.
- Jeigu jūsų formuluotės skaičiai yra **neuseklūs**, jie paraiškoje turi būti nurodomi naudojant CSV / teksto failą. Taip parodyta 2-3 pav. žemiau.

Atkreipkite dėmesį, kad, teikiant vieną masinį prašymą, gali būti sukuriama viršutinės ribos neviršijantis UFI skaičius: 10 000.

2.3.1 Kelių UFI kūrimas iš nuoseklių formulotės skaičių

Create UFI's Validate UFI Get a company key

Company VAT number

BE - Belgium 0429124589 **1** Enter VAT

The company does not have a VAT number.

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

Create multiple UFIs

From sequential formulation numbers **2** Select bulk mechanism

First formulation number
457890 **3.a** Enter formulation info
The first formulation number

Count of formulation numbers
124 **3.b** Enter formulation info
How many UFIs will be created

From a CSV file (of up to 10 000 formulation numbers)

4 Click "Create"

5 Save your file

Create Reset

2-2 pav. Kelių UFI kūrimas iš nuoseklių formulotės skaičių

Ispėjimas. Programa panaudoja naršyklę, kad gautų failą, todėl naršyklės veikimas priklausys nuo jos konfigūracijos. Daugiau informacijos pateikiama 2. priedėlyje „Naršyklės įrašymo nuostatos“ (Naršyklės įrašymo nustatymai).



Ši funkcija neveikia „Safari“ naršyklėje („Mac OS“ operacinė sistema).

Atsivėrusiame dialogo lange programa pasiūlys grąžinamo failo pavadinimą, kuris sudaromas laikantis toliau nurodyto formato:

„UFI_<PVM mokėtojo kodas>_<DATA_MMMMMMDD>_<LAIKAS_HHMMSS>.csv“

arba

„UFI_<DATA_MMMMMMDD>_<LAIKAS_HHMMSS>.csv“;

tai priklauso nuo pateiktos informacijos apie PVM. Todėl failo pavadinimas galėtų būti toks:

„UFI_BE0429117706_20160607_174706.csv“.

Ispėjimas. Įrašyti gautą failą ir suteikti jam tinkamą pavadinimą, kuris gali skirtis nuo programos pasiūlyto pavadinimo, turi naudotojas.

Patarimas. CSV importavimas į „Excel“.

Priklausomai nuo jūsų kompiuterio regiono nuostatų, gali būti, kad CSV failas nebus teisingai atvaizduotas, t. y. kaip dviejų stulpelių „Excel“ failas. Tokiu atveju informacijos ieškokite 3. priedėlyje „CSV importavimas į „Excel“ failą“ (CSV importavimas į „Excel“), kuriame sužinosite, kaip importuoti savo CSV failą į „Excel“ failą.

2.3.2 Kelių UFI kūrimas iš nenuoseklių formuluotės skaičių

Norėdami iš kelių nenuoseklių formuluotės skaičių sukurti keletą UFI, pirmiausia turite parengti teksto arba CSV failą, kuriame būtų vienas stulpelis su įrašytais formuluotės skaičiais, ir tuomet atlikti 2-3 paveiksle aprašytus veiksmus.

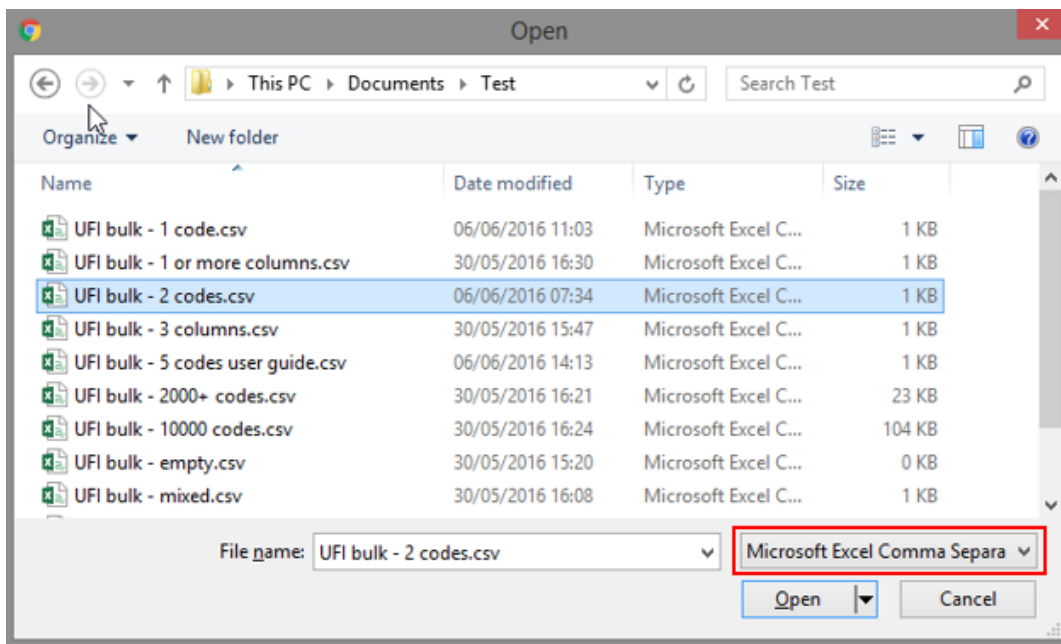
Vieninteliai failui taikomi apribojimai yra:

- vienoje eilutėje turi būti vienas formuluotės skaičius;
- faile negali būti daugiau kaip 10 000 eilučių;
- faile neturėtų būti tuščių eilučių.

Jeigu failą sukuria ne programa, jį galite sukurti rankiniu būdu šiuo tikslu naudodami „Excel“ arba bet kurią kitą teksto rengyklę (pvz., „Notepad“ arba „Notepad++“), kad užkoduotumėte formuluotės skaičius (po vieną eilutėje) ir išsaugotumėte duomenis kaip teksto failą. Daugiau informacijos apie tai, kaip išsaugoti failą, pateikiama A.4 priedėlyje „Creating a file with formulation numbers“ (Failo su formuluotės skaičiais kūrimas).

2-3 pav. Kelių UFI kūrimas iš nenuoseklių formuluotės skaičių

3-iam etape turite pasirinkti savo failą. Atkreipkite dėmesį, kad nustatytoji failo rūšis naršyklėje yra CSV (žr. raudoną stačiakampį 2 4 paveiksle). Jeigu jūsų failas neturi .csv plėtinio, turėsite pažymėti parinktį „All files“ (Visi failai), kad jį rastumėte.



2-4 pav. Pasirinkite CSV failą su formuluotės skaičiais

Jei jūsų įkeltas failas nėra tinkamai suformatuotas, programa rodys klaidos žinutę. Taip gali būti dėl to, kad:

- failas nėra vieno stulpelio teksto arba CSV failas arba jame yra tuščių eilučių;
- failas nėra teksto failas;
- faile yra bent vienas netinkamas formuluotės skaičius. Programa nebandys sukurti UFI, kurių formuluotės failo skaičiai gali būti teisingi.

2.4 UFI kūrimas, jei jūsų įmonė neturi PVM mokėtojo kodo

Jei jūsų įmonė neturi PVM mokėtojo kodo, UFI galite sukurti atlikdami 2-5 paveiksle parodytus veiksmus. Šį metodą galima apibendrinti kaip kelių UFI rengimą, kaip aprašyta 2.3 skirsnyje.

Ispėjimas. Ši funkcija skirta įmonėms, kurios neturi PVM mokėtojo kodo. Šios funkcijos neturėtumėte naudoti, jei jūsų įmonė turi PVM mokėtojo kodą.

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

3 Click "Create"

UFI

4 Copy your UFI

2-5 pav. UFI kūrimas, jei jūsų įmonė neturi PVM mokėtojo kodo

3. UFI patvirtinimas

UFI patvirtinamas atliekant 3-1 paveiksle parodytus veiksmus.

The screenshot shows a web interface for UFI validation. At the top, there are three tabs: 'Create UFIs', 'Validate UFI', and 'Get a company key'. The 'Validate UFI' tab is active. 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 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 pav. UFI patvirtinimas

Patarimai

- **UFI galite įrašyti naudodami brūkšnelius arba be jų.**
- **Irašytu tuščiu simboliu nebus paisoma.**

Jei jūsų patvirtintas UFI nėra teisingas, klaidos bus rodomos tokia tvarka:

- UFI ilgis: UFI turi sudaryti 16 simbolių (neskaitant brūkšnelių);
- UFI simboliai: UFI negali būti naudojamos raidės L, I, O, B ir Z;
- kontrolinė suma: UFI kontrolinė suma turi būti teisinga. (Šis patikrinimas gali būti atliekamas tik pačios programos viduje; naudotojas jo negali atlikti). Jeigu kontrolinė suma neteisinga, tai reiškia, kad bent vienas UFI simbolis yra neteisingas.

Jeigu UFI ilgis, simboliai ir kontrolinė suma yra teisingi, UFI vis tiek gali būti neteisingas dėl šių priežasčių¹:

- su PVM šalimi susijusios informacijos kodavimu;
- versijos numerio kodavimu.

¹ Toks klaidingas UFI gali būti sukurtas dėl netinkamo UFI kūrimo algoritmo įgyvendinimo.

4. Įmonės rakto gavimas

Įmonės raktas, kuris būtų naudojamas vietinėje UFI generatoriaus versijoje, gaunamas atliekant 4-1 paveiksle parodytus veiksmus.

Įspėjimas. Ši funkcija skirta tik toms įmonėms, kurios sukūrė savo UFI kūrimo programinę įrangą ir neturi PVM mokėtojo kodo.

Patarimas. [Daugiau informacijos, kaip sukurti vietinę UFI generatoriaus versiją, galima rasti Kūrėjo vadove, kuris yra prieinamas ECHA apsinuodijimų centru svetainėje.](#)

The screenshot shows a web interface with three tabs: 'Create UFIs', 'Validate UFI', and 'Get a company key'. The 'Get a company key' tab is active. Below the tabs, there is explanatory text: 'This functionality is only for companies that have developed a practical software implementation creating and validating UFIs and that do not have a VAT number.' and 'More information on how to use the company key in a local implementation of the UFI Generator can be found at ECHA's Poison Centres website.' There is a checked checkbox with the text 'By ticking this box, I declare that the company does not have a VAT number.' Below this is a 'Get a company key' button. At the bottom, there is a text input field containing '1000000001871' and a copy icon. Three blue callout boxes with white text and numbers are overlaid on the interface: '1 No VAT declaration' points to the checkbox, '2 Click "Get a company key"' points to the button, and '3 Copy your company key' points to the copy icon.

4-1 pav. Kaip gauti įmonės raktą

Patarimas. Sukurtas raktas gali būti nukopijuotas į atmintinę paprasčiausiai paspaudžiant dešinėje lauko pusėje esančią piktogramą. Tai padeda lengvai įklijuoti UFI reikšmę į kitą programą.



Ši funkcija nėra iki galo palaikoma „Safari“ naršyklėje, kurioje įmonės raktas bus pažymėtas, bet neįkeltas į atmintinę. Naudotojas vis tiek turi pats atlikti tą paskutinį veiksmą.

1. priedėlyje Reikalavimai naršyklei, „JavaScript“ ir slapukų naudojimas

Norint, kad programa veiktų, reikalinga tik **nauja naršyklės versija, kurioje būtų įjungta „JavaScript“ programavimo kalba.**

Minimalūs naršyklės reikalavimai:



„Internet Explorer“ 10+ versija



„Mozilla Firefox“ 41+ versija



„Google Chrome“ 42+ versija

Programa taip pat išbandyta ir veikia su toliau nurodytomis naršyklėmis. Bet kokie veikimo skirtumai tekste prirėikus yra pažymėti.

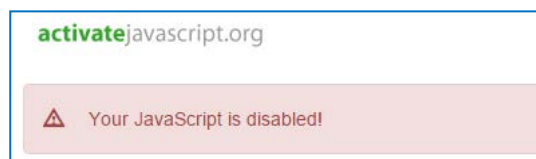
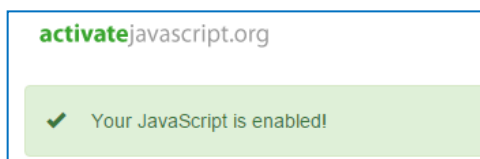


„Edge“ („Internet Explorer“ analogas „Windows 10“ operacinėje sistemoje).



„Safari“ „Apple“ kompiuteriuose.

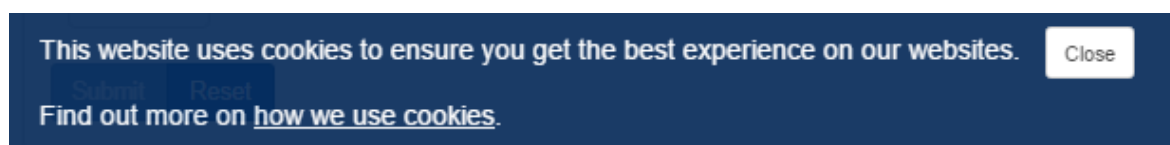
Jei nesate tikras, ar jūsų naršyklėje įjungta „JavaScript“ programavimo kalba, galite eiti į <http://activatejavascript.org/en>. Šiame tinklalapyje bus patikrintos jūsų naršyklės nuostatos ir nurodoma, ar „JavaScript“ yra aktyvinta, ar ne.



A-1 pav. „JavaScript“ tikrintuvas

Jeigu „JavaScript“ išjungta, pirmiau minėtoje svetainėje paaiškinama, kaip ją įjungti. Paprastai „JavaScript“ įjungti galima tik tam tikrose tinklavietėse. Todėl įmanoma „JavaScript“ įjungti tik šioje programoje, o kitose ją laikyti išjungtą, jeigu tokia yra organizacijos politika.

Programa naudos naršyklės slapukus, kad prisimintų pasirinktą kalbą ir jūsų PVM mokėtojo kodus. Pirmą kartą pradėjęs dirbti su programa, būsite informuotas apie slapukų naudojimą; šiuo atveju puslapio apačioje bus rodoma žinutė, kaip parodyta A-2 pav.



A-2 pav. Žinutė dėl sutikimo naudoti slapukus

Paspaudus nuorodą „[how we use cookies](#)“ (kaip naudojame slapukus), bus atverta ir jūsų

pasirinkta kalba rodoma ECHA teisinio pranešimo tinklalapio slapukų skiltis².

Norėdami paslėpti tą žinutę, spauskite „Close“ (Uždaryti). Ji nebus dar kartą rodoma³.

Jei nurodysite slapukų nesaugoti jūsų kompiuteryje, programa veiks, tačiau negalėsite pasinaudoti tam tikromis jos funkcijomis: kitą kartą paleista programa nebus rodoma jūsų pasirinkta kalba ir joje nebus įkelti jūsų PVM šalies duomenys.

Toliau pateiktoje lentelėje aprašyti programos naudojami slapukai, kurie leidžia prisiminti pasirinktą kalbą ir PVM mokėtojo kodus.

1-1 lentelė. Programos slapukai

Slapuko pavadinimas	Slapuko turinys	Pavyzdžio turinys
currentLanguage	Vėliausiai pasirinktos kalbos ISO kodas. Jo reikšmė perskaitoma paleidus programą, kad būtų parinkta naudotojo kalba.	de
recently_used_country	Vėliausiai pasirinktos šalies ISO kodas. Jo reikšmė perskaitoma paleidus programą, kad būtų įkelti šalies PVM duomenys.	BE
recently_used_vats	Paskutiniai 5 PVM mokėtojo kodo skaitmenys. Jo reikšmė naudojama siekiant palengvinti PVM mokėtojo kodo įrašymą iš anksto.	0123456789::7C123456789:: 0856891011::0236919256::1 2522::

² <http://www.echa.europa.eu/en/legal-notice#cookies> (versija anglų k.).

³ Jeigu programą atveriate naudodamiesi tame pačiame kompiuteryje esančia naršykle ir neištrynėte sutikimo slapuko.

2. priedėlyje Naršyklės įrašymo nuostatos

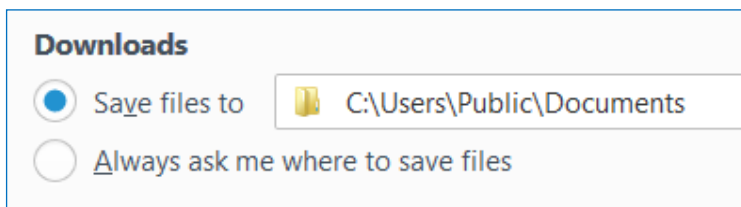
Programa, įrašydama failus, naudoja naršyklę, todėl įrašymo funkcijos veikimas priklauso nuo jūsų naršyklės konfigūracijos.

Pagal numatytuosius nustatymus ir jei nepasirinktos konkrečios nuostatos, naršyklės įrašo failus naudotojo atsiųstų failų kataloge, kuris „Windows“ operacinę sistemą naudojančiame kompiuteryje yra naudotojo asmeninio katalogo apačioje: *C:\Users\jdoe\Downloads* naudotojas *jdoe*. Tai reiškia, kad pagal numatytuosius nustatymus negalima pasinaudoti funkcija „Saving as“ (Įrašyti kaip): visi išsaugoti failai sukuriami tame kataloge naudojant programos suteiktą pavadinimą.

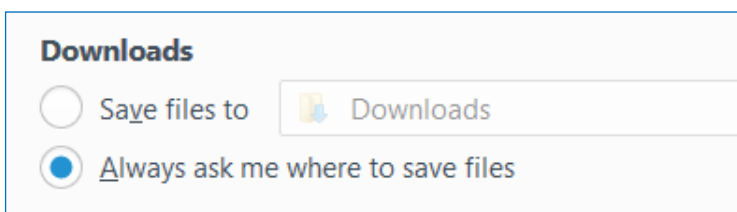
Šį veikimo būdą galima pakeisti nurodant konkretų katalogą, kuriame bus įrašyti jūsų atsisiunčiami failai. Naršyklės įrašymo vietos konfigūravimo metodas kiekvienu atveju yra šiek tiek skirtingas. Toliau aprašoma, kaip tai padaryti trijose populiariausiose naršyklėse:

„Firefox“⁴

- Spauskite „Tools“ (Įrankiai) ir tuomet „Options“ (Parinktys), kad atvertumėte „about:preferences“ (apie nuostatas) puslapį.
- Skiltyje „General / Downloads“ (Bendri nustatymai / Atsisiuntimai) pasirinkite „Save files to“ (Įrašyti failus į) ir pageidaujamą atsisiuntimo vietą, kaip parodyta paveiksle.



Taip pat įmanoma nustatyti, kad naršyklė kiekvieną kartą paklaustų, kur įrašyti atsisiunčiamą failą; šiuo atveju spauskite „Always ask me where to save files“ (Visada klausti, kur įrašyti failus), kaip parodyta paveiksle.




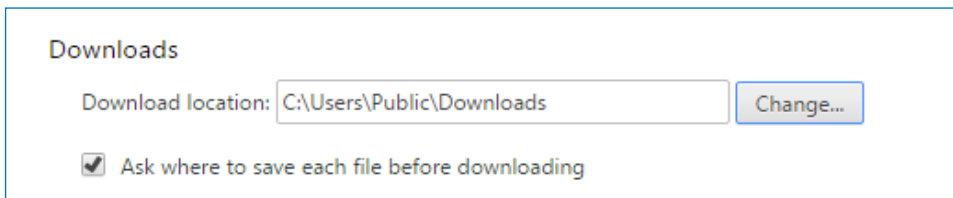
Jei pasirinksite tą funkciją, kiekvieną kartą, kai atsisiūsite failą, jūsų bus prašoma nurodyti konkrečią įrašymo vietą, todėl kaskart galėsite pasirinkti kitą katalogą.

⁴ Išbandyta su „Firefox“ 45.0.2 versija.


„Chrome“⁵

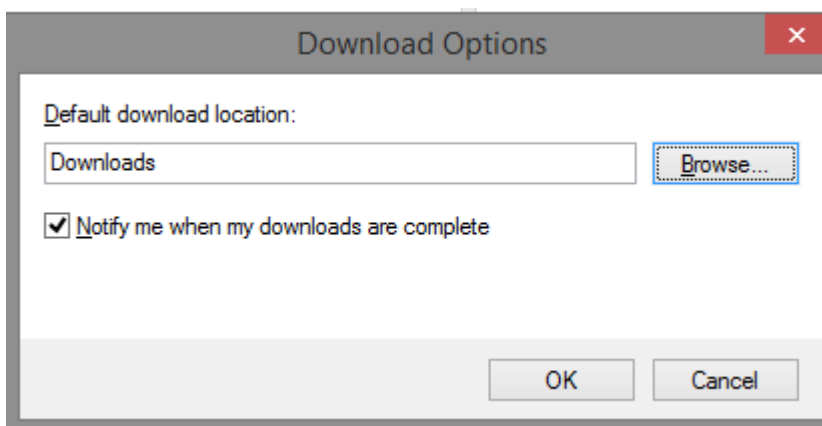


- Viršutiniame dešiniajame kampe spauskite  piktogramą.
- Spauskite „Settings“ (Nuostatos), kad atvertumėte <chrome://settings/> (naršyklės „Chrome“ nuostatų) puslapį.
- Spauskite „Show advanced settings...“ (Rodyti išplėstines nuostatas).
- „Downloads“ (Atsisiuntimų) kataloge pasirinkite „Download location“ (Atsisiuntimo vieta) arba „Ask where to save each file before downloading“ (Prieš atsisiunčiant kiekvieną failą, klausti, kur jį įrašyti), kaip parodyta toliau.



„Internet Explorer“⁶

- Viršutiniame dešiniajame kampe spauskite  piktogramą.
- Spauskite „View downloads“ (Rodyti atsisiuntimus).
- Atverto dialogo lango apatiniame kairiajame kampe spauskite „Options“ (Parinktys).
- Ieškokite savo pageidaujamos atsisiuntimo vietos ir spauskite OK.

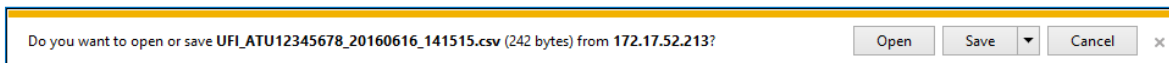


Kitaip nei „Firefox“ ar „Chrome“ naršyklėse, „Internet Explorer“ naršyklėje nėra aiškios parinktys, susijusios su prašymu, kad naršyklė pasiūlytų kiekvieno atsisiunčiamo failo įrašymo

⁵ Išbandyta su „Chrome“ 50.0.2661.102 versija.

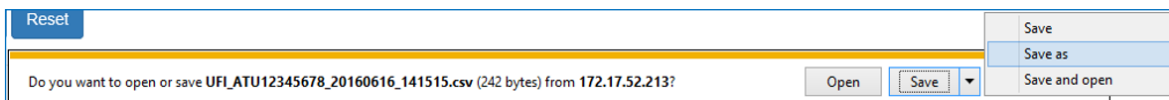
⁶ IE9, IE10 ir IE11.

vieta. Vietoj to, naršyklė siūlo „Save as“ (Įrašyti kaip) galimybę: kai failas atsisiunčiamas, puslapio apačioje rodomas dialogo langas, kaip parodyta A-3 paveiksle.



A-3 pav. Failo atsisiuntimas ir įrašymas „Internet Explorer“ naršyklėje

Jei paspausite tik „Save“ (Įrašyti), failas bus įrašytas jūsų sukonfigūruotame „Download“ (Atsisiuntimų) kataloge. Jei paspausite greta mygtuko „Save“ (Įrašyti) esantį trikampį, bus rodoma funkcija „Save as“ (Įrašyti kaip); šiuo atveju galėsite nurodyti, kurioje vietoje turi būti įrašytas jūsų failas. Tai parodyta A-4 paveiksle.



A-4 pav. „Internet Explorer“ naršyklės funkcija „Save as“ (Įrašyti kaip)

3. priedėlyje CSV importavimas į „Excel“ failą

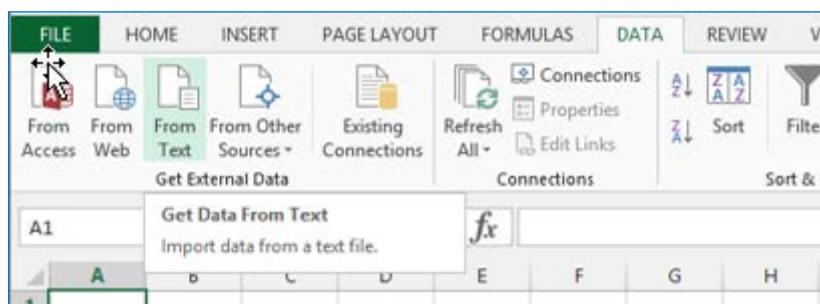
Programos sukurtame CSV faile naudojamas standartinis skirtukas kablelis (,). Iš esmės atvėrus failą „Excel“ programoje stulpeliai būna suskirstyti. Jei taip nėra, kaip parodyta toliau, tai reiškia, kad pagal jūsų regiono nuostatas kablelis nelaikomas laukų skirtuku.

	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 pav. „Excel“ nesuskirsto stulpelių

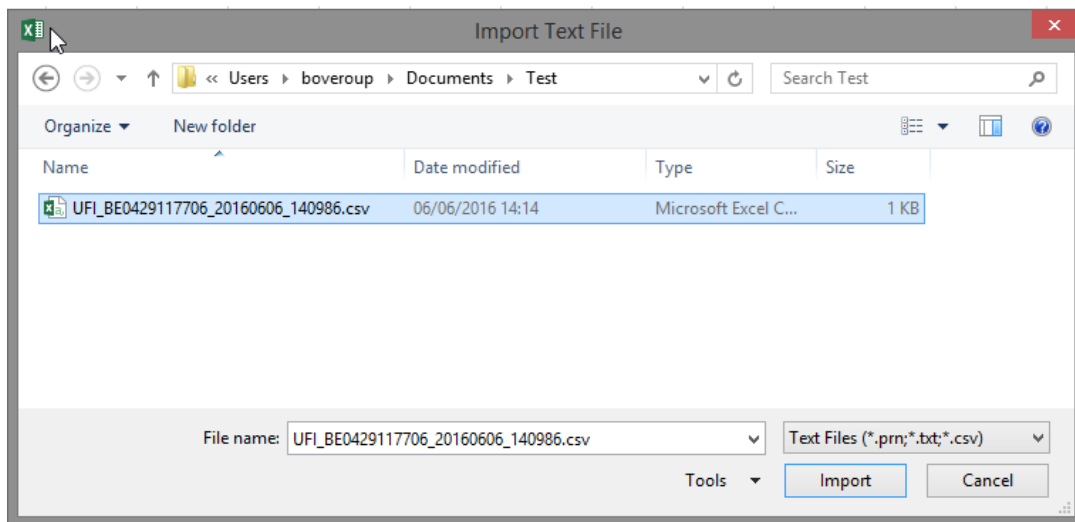
Galite pabandyti pakeisti savo regiono nuostatas, tačiau mes patariame importuoti CSV failą į „Excel“ programą, kaip parodyta toliau⁷.

1. Atverkite tuščią darbaknygę.
2. Skiltyje „Data“ (Duomenys) pasirinkite „Get External Data“ (Gauti išorės duomenis) ir „From Text“ (Iš teksto).

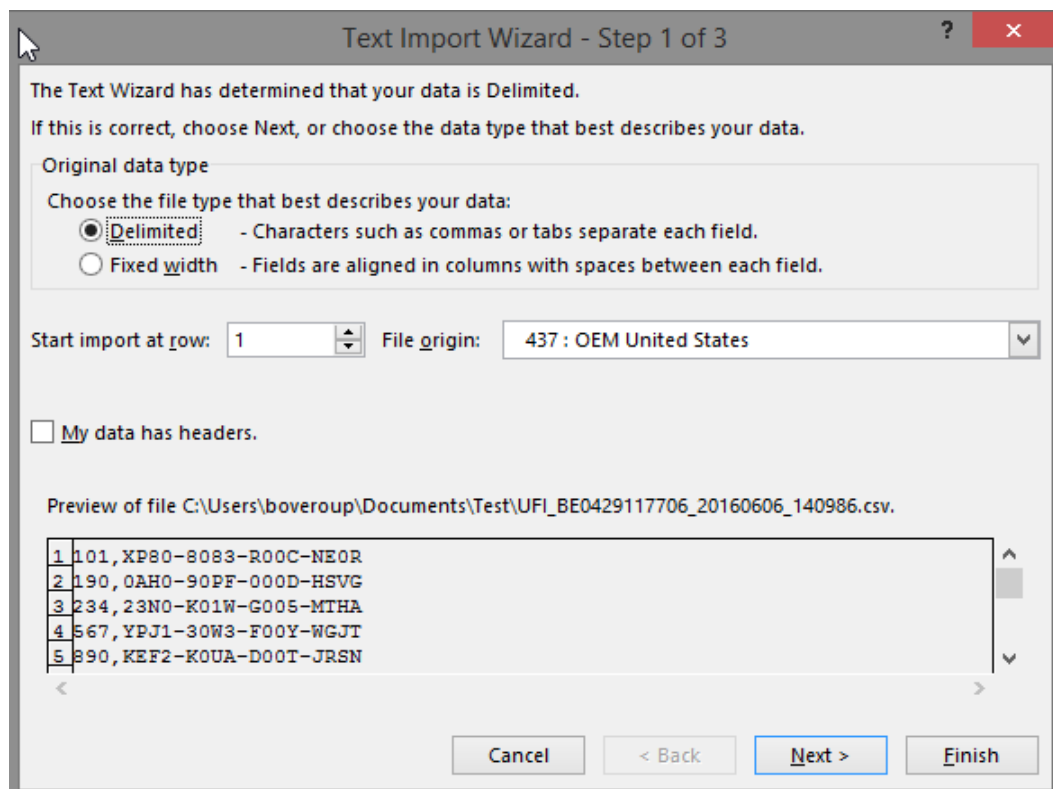


3. Raskite ir pasirinkite savo CSV failą ir spauskite „Import“ (Importuoti) .

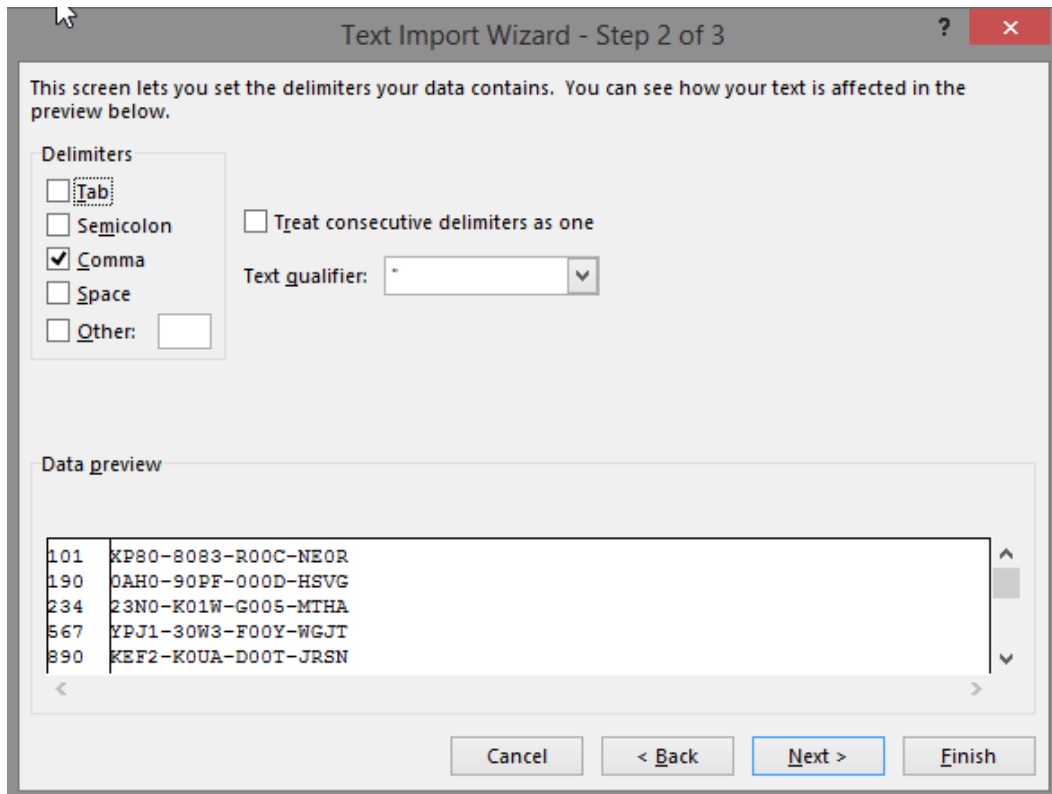
⁷ Šiame skirsnyje parodytos ekrano kopijos gautos naudojant „Excel 2013“. Importavimo mechanizmas panašiai veikia ir kitose produkto versijose.



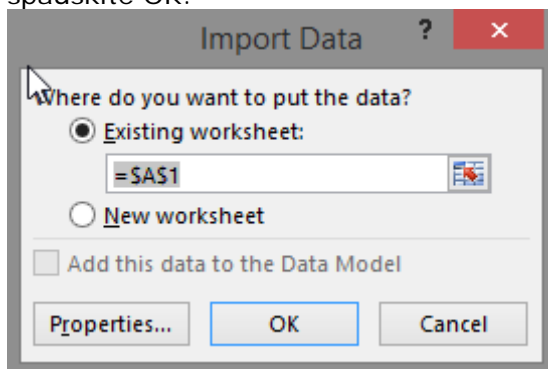
4. „Excel“ programa atveria importo vediklį. Pasirinkite „Delimited“ (Atskirtasis) ir spauskite „Next“ (Toliau).



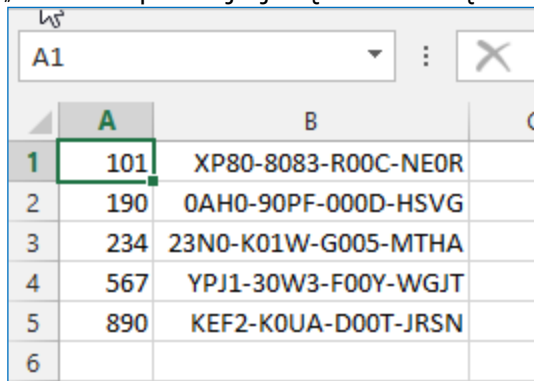
5. Kitame etape pasirinkite laukų skirtuką „Comma“ (Kabelis) ir spauskite „Finish“ (Baigti).



- Kitame dialogo lange, kuriame prašoma nurodyti, kur perkelti importuotus duomenis, spauskite OK.



- „Excel“ importuoja jūsų duomenis į du stulpelius.



Dabar failą galite įrašyti kaip tikrą „Excel“ dokumentą (.xls arba .xlsx plėtinys).

4. priedėlyje Failo su formuluotės skaičiais kūrimas

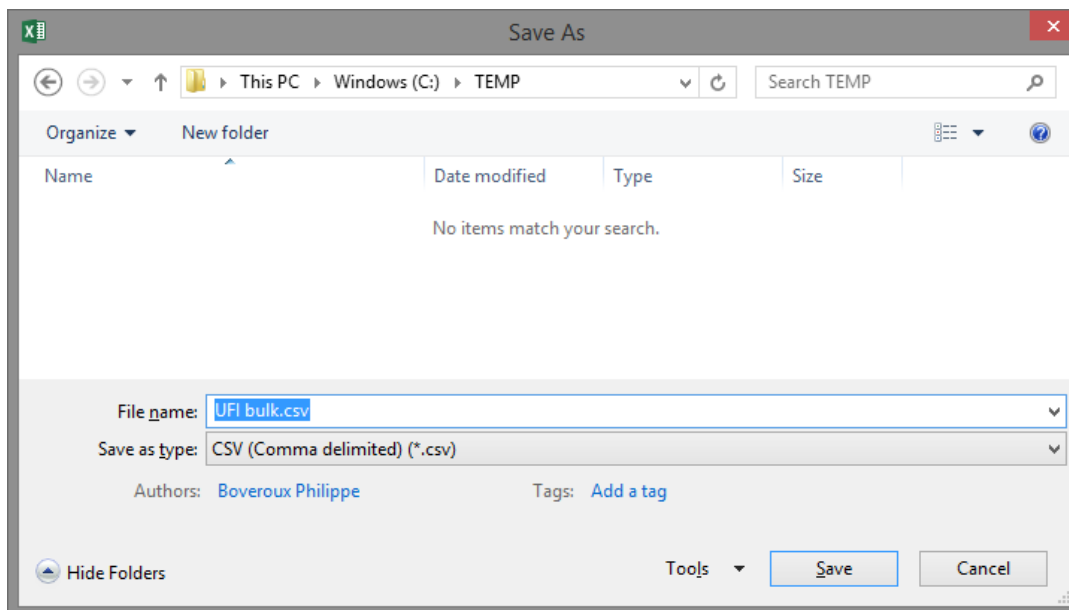
Norėdami sukurti keletą UFI, kai jūsų formuluotės skaičiai nėra nuoseklūs, turite juos užkoduoti kaip teksto / CSV failą.

Vieninteliai failui taikomi apribojimai yra:

- vienoje eilutėje turi būti vienas formuluotės skaičius;
- faile negali būti daugiau kaip 10 000 eilučių;
- faile neturėtų būti tuščių eilučių.

Jeigu programa nesukuria failo, jį galima lengvai sukurti rankiniu būdu naudojant „Excel“ programą.

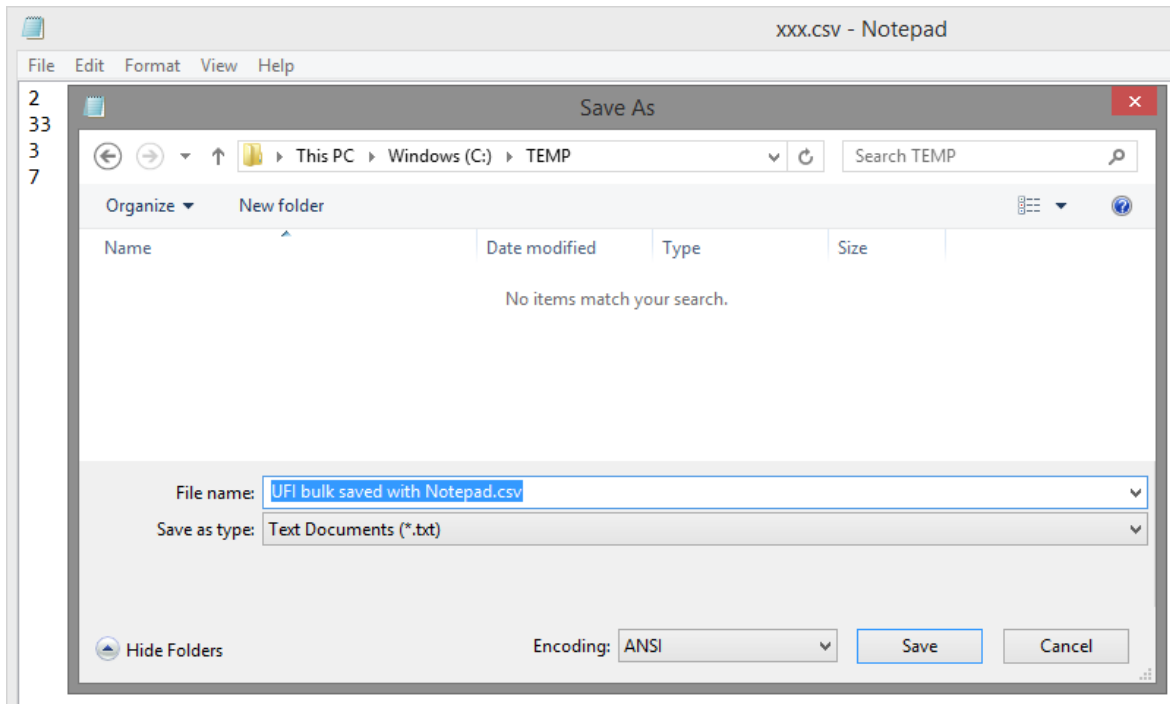
1. Atverkite „Excel“ programą.
2. Užkoduokite formuluotės skaičius.
3. Įrašydami failą:
 - a. suteikite failo pavadinimą;
 - b. pasirinkite „CSV (Comma delimited) (*.csv)“ (CSV (Atskirtas kableliu) (*.csv)).



A-6 pav. Įrašyti kaip .csv su „Excel“

4. Spauskite „Save“ (Įrašyti).

Taip pat lengvai galite naudoti bet kurią teksto rengyklę (pvz., „Notepad“ arba „Notepad++“), kad užkoduotumėte formuluotės skaičius (po vieną kiekvienoje eilutėje) ir įrašytumėte duomenis kaip teksto failą.



A-7 pav. Įrašyti kaip .csv su „Notepad“

EUROPOS CHEMINIŲ MEDŽIAGŲ AGENTŪRA
Annankatu 18, P. O. Box 400,
FI-00121 Helsinki, Suomija
echa.europa.eu