

SCIP-andmebaasi teatised

Kuidas koostada ja esitada SCIP-teatise

Version	Muudatused	Kuupäev
1.0	Esialgne versioon	17.2.2020
1.1	Trükiviga	20.2.2020
2.0	IUCLIDI uued funktsioonid toimiku koostamisel (täppisotsing, uus toote- ja segukategooriate valik, komplekssete esemete komponentide loomine viidete abil). Esitamisteate uued funktsioonid.	13.7.2020
2.1	Uued funktsioonid, et viidata SCIP-andmetele, mis on juba esitatud ECHA-le.	24.8.2020
3.0	IUCLIDI uued funktsioonid (võrdlusainete täppisotsing, saabuvad viited, hulgieksportimine ja -kustutamine). SCIP-andmebaas on avatud teatiste esitamiseks, et täita juriidilisi kohustusi. Esitamisteate muudatused.	28.10.2020
4.0	IUCLIDI uued funktsioonid (täppisotsing, täppisimport, pärast toimiku koostamist esitama suundumine) Uus funktsioon lihtsustatud SCIP-teatise esitamiseks (üks või mitu juriidilist isikut) Esitamisteate muudatused, et ühtlustada kõik teated (kui ei lisata probleemsete elementide teavet)	28.5.2021
5.0	Uus kasutajaroll Uus funktsioon IUCLIDis (identifikaatorite hulgiimport)	31.5.2022

Sisukord

- Sissejuhatus
- Juurdepääsu saamine
- Toimiku koostamine SCIP-teatiste jaoks
- Andmestiku loomine
 - Viitamine SCIP-teatistes
- Teabe valideerimine
- Toimiku koostamine
- SCIP-teatise esitamine
 - Lihtsustatud SCIP-teatise esitamine (üks või mitu juriidilist isikut)
- SCIP-andmebaasis teabe ajakohastamine

Sissejuhatus

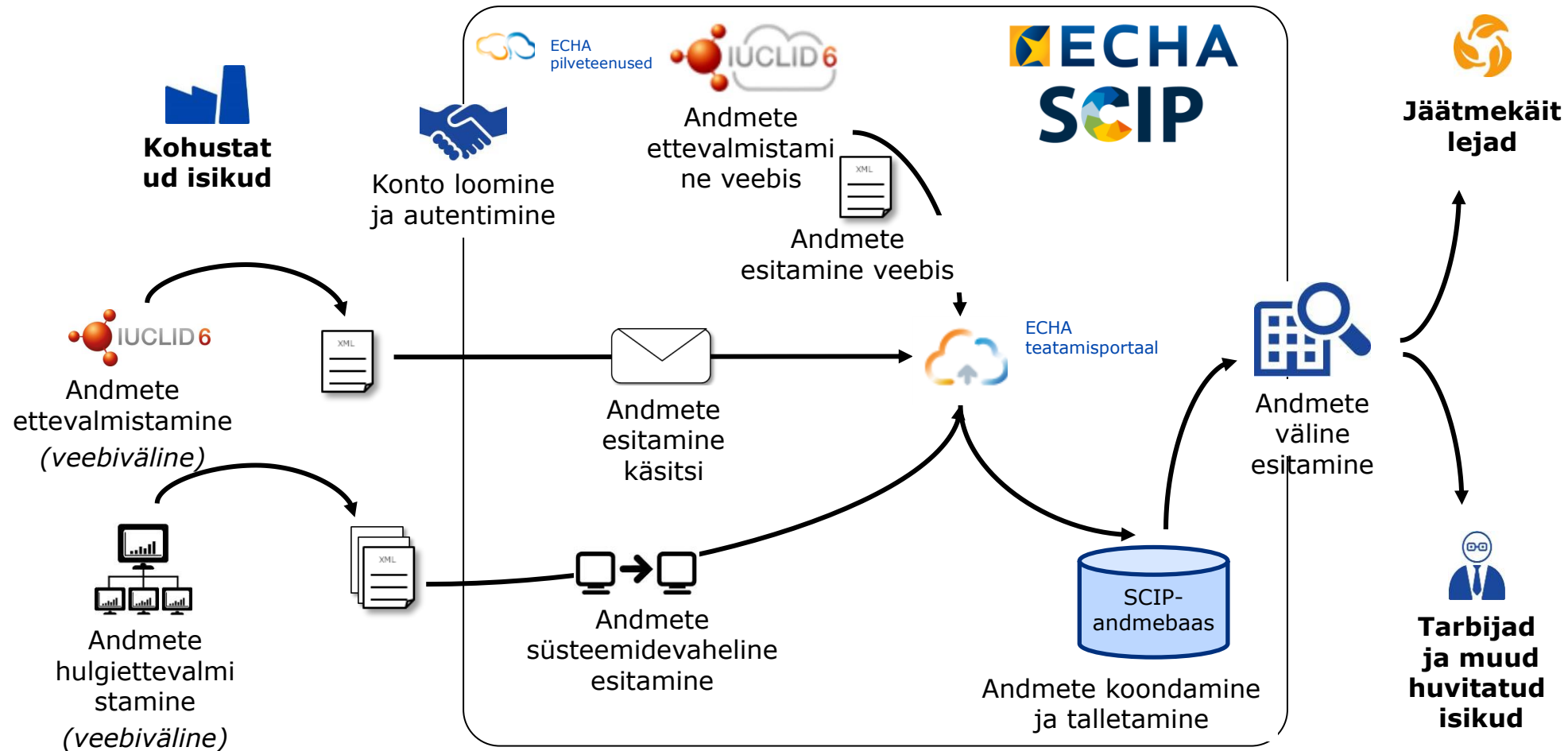
A large, centered version of the SCIP logo, featuring the letters 'SCIP' in a bold, dark blue font with a colorful, multi-faceted geometric design for the letter 'C'.

SCIP on toodetes või komplekssetes esemetes sisalduvate probleemsete ainete (***S**ubstances of **C**oncern **I**n articles as such or in complex objects (**P**roducts)*) andmebaas, mis loodi jäätmete raamdirektiivi alusel.

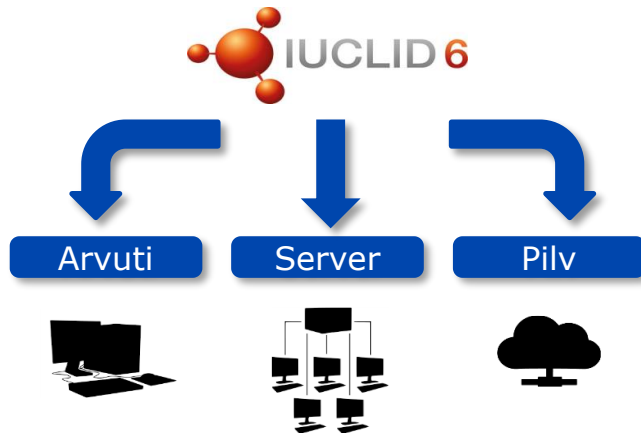
SCIP-andmebaasiga tagatakse, et väga ohtlike ainete sisaldumise teave on kättesaadav toodete ja materjalide kogu olelutsükli vältel, sh jäätmeetapis.

<https://echa.europa.eu/et/scip>

SCIP-andmebaas: teabevoog



SCIP-teatise menetluse ülevaade



SCIP-andmebaas: vahendid



**Konto
loomine ja
autentimine**

Juurdepääsuks ECHA IT-vahenditele – ECHA pilveteenustele ja teatamisportaalile – tuleb kõigepealt luua ECHA konto.

Toimiku ettevalmistamine



SCIP-teatised esitatakse ECHA-le IUCLID-toimikutena (i6z-failid). IUCLID on rahvusvaheline unifitseeritud kemikaaliteabe andmebaas, mida haldavad ECHA ja OECD ning milles on SCIP-teatiste ettevalmistamise ja koostamise kasutajaliides.

Toimiku esitamine



ECHA teatamisportaal (ECHA pilveteenused) on veebipõhine vahend, millega saab esitada ühtlustatud IUCLID-vormingus SCIP-teatiste toimikuid.

Toimiku koostamine ja esitamine

**Süsteemidevaheli
ne teenus**

Ettevõtted saavad oma süsteemides luua ühtlustatud vormingus SCIP-teatiste toimikud ja esitada teatised ECHA teatamisportaalil automaatse süsteemidevahelise edastamisega.

Juurdepääsu saamine

Siin peatükis kirjeldatakse ECHA pilveteenustele juurdepääsu, ECHA konto loomist ja juriidilise isiku teabe linkimist, et kasutada SCIP-teatiste koostamise ja esitamise vahendeid.

Juurdepääs ECHA pilveteenustele

ECHA pilveteenustele on juurdepääs ECHA üldiselt veebilehelt <https://echa.europa.eu>

ECHA pilveteenustele on juurdepääs SCIPi veebilehelt: <https://echa.europa.eu/scip>

Avaleht [\(https://ecs.echa.europa.eu/cloud/home.html\)](https://ecs.echa.europa.eu/cloud/home.html)



ECHA Cloud Services

Welcome to ECHA Cloud Services

Login

If you already have an ECHA Account, for example to access REACH-IT, please log in here.

[Log in](#)

Register

If you do not have an ECHA Account, you can create one and then assign a legal entity to it.

For more information please see the [Q&A](#).

[Register](#)

Kui teil **on** ECHA konto, klõpsake nuppu „Login“ (sisselogimine).

Kui teil **ei ole** ECHA kontot, klõpsake nuppu „Register“ (konto loomine). ECHA konto loomise lisateave on juhendis „[ECHA Accounts manual](#)“ (kontode käsiraamat).

Kasutajarollide määratlemine

Kasutajarollid määratlevad ECHA IT-rakendustes kasutaja juurdepääsutaseme. SCIPi kontekstis on vaja järgmisi kasutajarolle.

- **Juriidilise isiku haldur** → saab vaadata ja muuta juriidilise isiku kontot ning lisada, eemaldada või muuta kasutaja andmeid ja kontakte.
- **Teatamisportaali haldur** → saab esitada **SCIP-teatise** ECHA teatamisportaali kaudu.
- **IUCLIDI täisjuurdepääs** → saab koostada **SCIP-teatise veebis**, IUCLIDI pilveteenuses.
- **Lugeja ja lugemisõigusega rollid** → neil rollidel on ainult lugemispääs.
- **Teatamisportaali haldur (piiratud)**: „juriidilise isiku haldur“ võib piirata kasutajateabe nähtavust ECHA teatamisportaalis. Selle rolliga kasutaja näeb portaalis üksnes enda esitatud andmeid. NB! Kui see roll on määratud koos muude rollidega, domineerib suuremate õigustega roll, näiteks kui kasutaja on „teatamisportaali haldur (piiratud)“ ja „teatamisportaali haldur“, siis piiratud nähtavust ei kohaldata. Lisaks on piiratud rolliga kasutajal, kellel on täielik juurdepääs IUCLIDI pilveteenusele (st IUCLIDI täisjuurdepääs), juurdepääs kogu teabele, mis on selle juriidilise isiku jaoks IUCLIDI pilveteenuses kättesaadav.

Olemasoleva kontoga sisselogimine

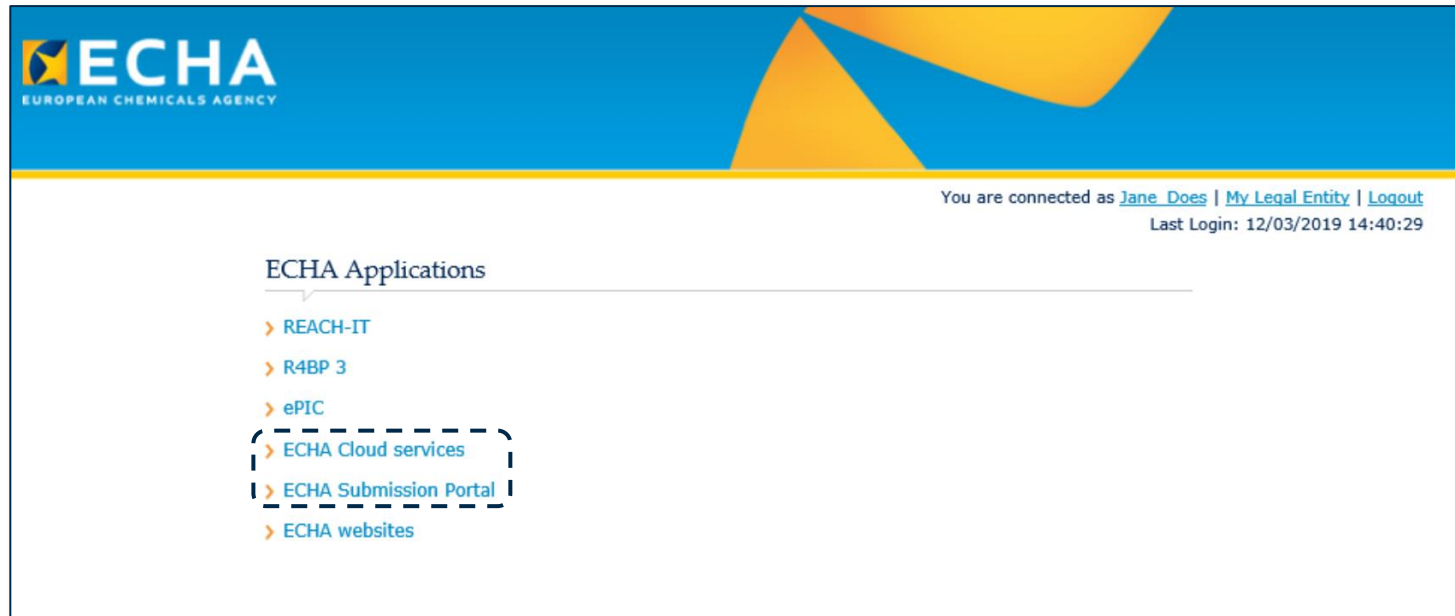
1 Sisestage kasutajanimi ja salasõna.

2 Klõpsake ECHA kontoga sisselogimise nuppu.

The screenshot shows the ECHA login interface. At the top left is the ECHA logo. The main heading is "WELCOME" followed by "Please enter your login information". There are two input fields: "Username *" and "Password *". Each field has a "Forgot" link (e.g., "Forgot username?"). Below the fields is a grey button labeled "Login with 'ECHA Account'". Underneath is the text "Don't have an account? [Create an ECHA account](#)". A horizontal line with "Or" in the center separates this from a dark blue button labeled "Login with 'EU Login'". At the bottom, there is a link "What type of account do I need?". On the left side of the page, there is a "Need help?" link with a question mark icon.

ECHA kontode lisateave on veebilehel „[ECHA kontod and EU Login](#)”.

ECHA rakenduste esimene kasutuskord



Esmakordsed kasutajad peavad igas rakenduses kõigepealt nõustuma kasutustingimustega.

Kasutustingimuste täisteksti lugemiseks klõpsake selle linki.

Toimiku koostamine SCIP-teatiste jaoks

Siin peatükis kirjeldatakse SCIP-teatise koostamisviise ja selgitatakse, kuidas alustada SCIP-teatise toimiku koostamist IUCLIDis.

Kuidas koostada SCIP-teatist

SCIP-teatiste koostamiseks on kolm viisi.

1. Teatise koostamine veebis, **IUCLIDi pilvteenuses**

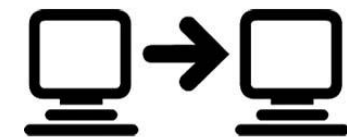
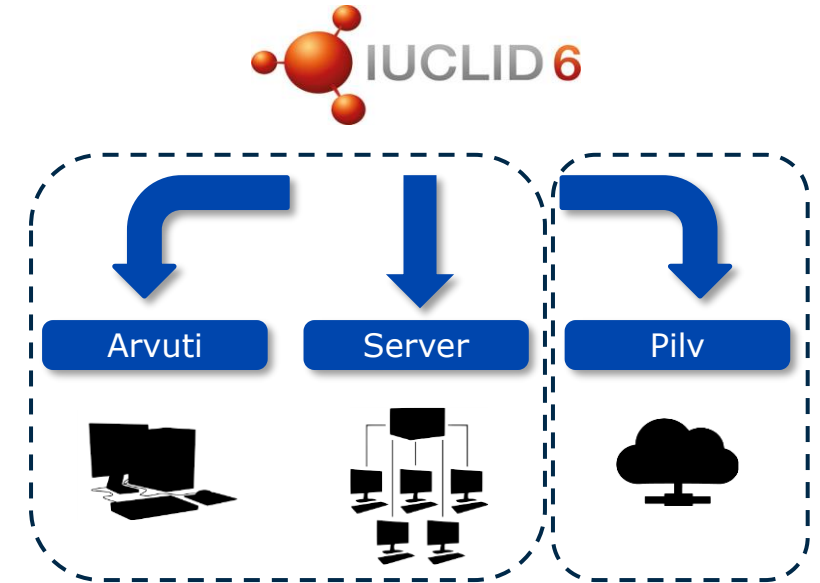
ECHA pilvteenuste kaudu saab veebipõhise juurdepääsu IUCLIDi pilvteenusele eksemplarile, kus saab koostada SCIP-teatise.

2. Teatise koostamine teenuses **IUCLID 6 (serveri- ja arvutiversioon)**

SCIP-teatise saab koostada ka veebiväliselt ettevõtte IT-taristus. IUCLIDi saab alla laadida ja saada rohkem teavet [IUCLID 6 veebikohast](#).

3. Teatise koostamine **süsteemidevaheliseks** esitamiseks

Ettevõtted saavad luua SCIP-teatiste toimikud ühtlustatud vormingus ja esitada need ECHA teatamisportaali süsteemidevahelise esitamise teenuse abil.



**Süsteemidevaheline
teenus**


SCIP Juurdepääs IUCLIDi pilveteenusele toimiku koostamiseks veebis

ECHA Cloud services



This full IUCLID Cloud service allows users to maintain their scientific data and prepare dossier for submission to ECHA. [Read more](#)

Access service

 [Manage service](#)



This service is designed for users who wish to get familiarised with a trial version of IUCLID Cloud before starting to use the full IUCLID Cloud service. [Read more](#)

Subscribe

Submission services



The ECHA Submission Portal is an online tool for submitting SCIP and Poison Centres notifications.

Access service



Trial version to get familiar with the features. All submissions made in trial will not be treated as real data.

Access service

Kui olete süsteemi edukalt sisse loginud, avaneb **ECHA pilveteenuste** esileht.

IUCLIDi pilveteenus võimaldab koostada SCIP-teatiste toimiku veebis. **IUCLIDi pilveteenuse prooviversiooni** kasutatakse ainult õppe-eesmärgil vahendiga tutvumiseks.

NB! Teenust saavad tellida ainult juriidilise isiku haldurid. Teistele kasutajatele ei ole see funktsioon nähtav.

Teenusele juurdepääsuks tuleb kõigepealt see tellida.

[ECHA pilveteenuste](#) kaudu on juurdepääs ka ECHA teatamisportaalile, mis võimaldab esitada SCIP-teatise (lisateave on peatükis „SCIP-teatise esitamine“).

IUCLID 6 allalaadimine – toimiku koostamine veebiväliselt

Sign In

Search the IUCLID 6 website

Home IUCLID Product **Download Software** Support News

IUCLID > Home

To learn about the new interface, click on the image.

Download IUCLID

IUCLID plays a central role in the IT environments of all organisations that manage scientific data on chemicals in a regulatory context, for example under the OECD HPV, EU Biocides and EU REACH.

- Industry stakeholders
- EU Member States
- The European Chemicals Agency (ECHA)
- And any other interested parties

IUCLIDi saab ettevõtte IT-taristusse alla laadida IUCLIDi veebilehelt: <https://iuclid6.echa.europa.eu>

IUCLIDI esileht toimiku koostamiseks

IUCLIDI avamisel ilmub IUCLIDI esileht.

The screenshot shows the IUCLID dashboard interface. At the top right, the user profile is displayed as 'Example_User Example_Company'. A search bar is labeled 'Search entities and dossiers by UUID'. On the left, a 'Dashboard' menu icon is highlighted. The main content area features three cards: 'Substances 2', 'Mixtures 2', and 'Articles 223'. To the right, the 'Import IUCLID file(s)' section is visible, with options for 'Drop file to import', 'Browse', and 'Advanced import'. The 'Overwrite settings' are set to 'If newer than existing'.

Callout 1 (top right): Kasutajaikoon kuvab kasutaja nime ja juriidilise isiku ettevõtte nime.

Callout 2 (top left): Dashboard

Callout 3 (left side): Päises on vasakul kolme kriipsuga peamenüü ikoon.

Callout 4 (left side): Siin saab sisestada andmed ja liikuda IUCLIDI eri jaotiste vahel: „Substances“ (ained) ja „Mixtures“ (segud) on seotud muu õigusliku kontekstiga (nt REACH-määrus ja mürgistusteabekeskuste teated).

Callout 5 (left side): SCIP-teatistega seotud andmestikele ja toimikutele juurdepääsuks klõpsake jaotist „Articles“ (tooted).

Callout 6 (right side): Impordiala kaudu saab IUCLID-failid üles laadida neid sirvides või lohistades.

Callout 7 (right side): Täppisimportimise funktsioon võimaldab impordist välja jätta üksusi ja dokumente. Lisateave on veebilehel „[IUCLIDI funktsioonid veebiliideses](#)“.

Esilehe ülaserva kasutajariba

(ainult ECHA pilveteenustes )

The screenshot shows the top navigation bar of the ECHA Cloud Services dashboard. The user profile is visible as 'Jane_Doe EcoChem'. A dropdown menu is open, showing options: ECHA Cloud, ECHA Submission portal, Manage account, Switch legal entity, and Logout. Callouts explain the icons: a hamburger menu icon for user profile, a question mark icon for help, a bell icon for updates, and a cloud icon for ECHA Cloud services.

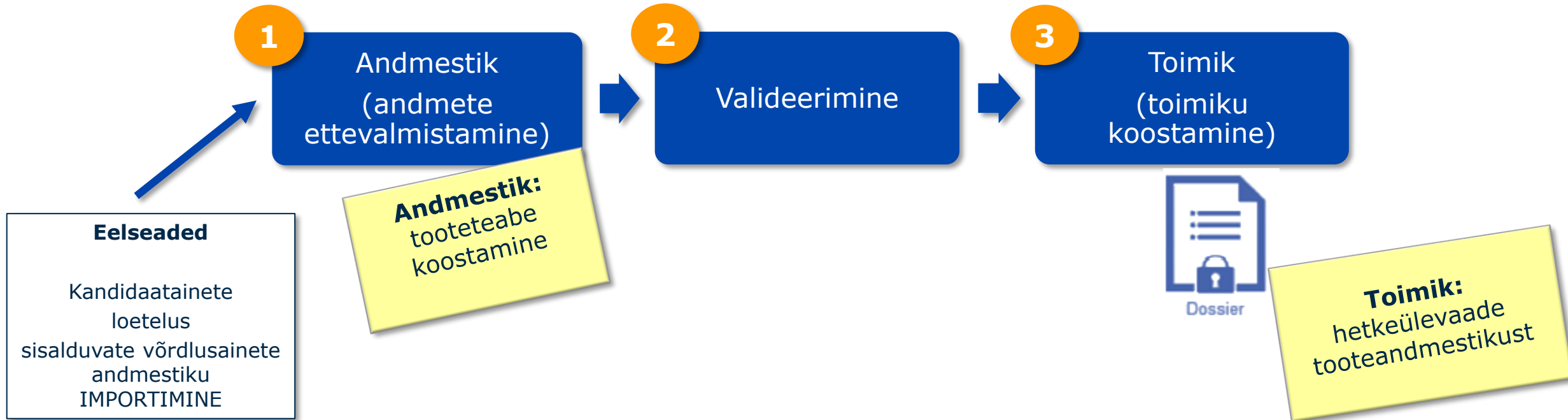
Dialogiikoon viib ECHA pilveteenuste kasutamist selgitavate väliste teabeallikateni (nt õppematerjalideni).

Mahuikoon kuvab kasutaja jaoks kasutatava salvestusruumi.

Kellaikoon näitab uuendusi (nt on ilmunud uus versioon).

Kasutajaikoonil kuvatakse kasutaja nimi ja juriidilise isiku ettevõtte nimi. Sellel klõpsates avaneb uus aken, mis suunab ECHA pilveteenuse esilehele, teatamisportaali lehele ning kontohalduse ja väljalogimise funktsioonide juurde.

Toimiku ettevalmistamise ülevaade (IUCLID)



Toimik on kirjutuskaitstud ja selle terviklust tuleb säilitada. Sellele on antud dokumendi kordumatu tunnuscode (UUID).

Kandidaatainete loetelus sisalduva võrdlusaine IMPORTIMINE

Kandidaatainete loetelu ainete teave esitatakse SCIP-teatistes IUCLIDI võrdlusainete üksuse abil. Võrdlusaine saab luua IUCLIDis, kuid soovitame SCIP-teatise esitajana kasutada SCIP-teatistes ECHA kandidaatainete loetelu võrdlusainete paketti ja importida see oma IUCLIDI eksemplaridesse.

WFD

Understanding WFD

SCIP Database

Suppliers of articles

Waste operators

Consumers and SCIP

SCIP support

Tools

SCIP Prototype

Candidate List Package

SCIP Format

Legislation

SCIP Database

SCIP

SCIP is the database for information on Substances of Concern In articles as such or in complex objects (Products) established under the Waste Framework Directive (WFD).

Companies supplying articles containing substances of very high concern (SVHCs) on the Candidate List in a concentration above 0.1% weight by weight (w/w) on the EU market have to submit information on these articles to ECHA, as from 5 January 2021. The SCIP database ensures that the information on articles containing Candidate List substances is available throughout the whole lifecycle of products and materials, including at the waste stage. The information in the database is then made available to waste operators and consumers.

1

Laadige **kandidaatainete loetelu** ainete **pakett** alla SCIPi veebilehe vahendite jaotisest.

<https://echa.europa.eu/candidate-list-package>

2

IMPORTIGE failid siia kas valides vajaliku faili sirvimisega või lohistades selle siia.

ECHA Cloud Services

Dashboard

Search dossier by UUID

Example_User Example_Company

Substances 2

Mixtures 2

Articles 223

Import IUCLID file(s) Overwrite settings: If newer than existing

Drop file to import or Browse

Advanced import

Kandidaatainete loetelus sisalduv võrdlusaine

Teie IUCLIDI eksemplaris olevaid võrdlusaineid saab vaadata nii.

The screenshot shows the ECHA Cloud Services dashboard. A navigation menu is overlaid on top, listing various options: Dashboard, Guided dossier preparations, Substances, Mixture/Products, Articles, Categories, Toolbox, Inventory manager, Admin, Launch the IUCLID client, Template, Manage reports, Bulk export, Legal entity, Sites, Chemical inventory, Reference substance, Test material, Literature reference, User management, System administration, About IUCLID, About, and Help. The 'Reference substance' option is highlighted with a dashed box.

1 Peamenüü avamiseks klõpsake kolme kriipsuga ikooni päises vasakul.

2 Klõpsake kohas „Reference substance“ (võrdlusaine).

3 Avaneb võrdlusainete leht.

The screenshot shows the 'Reference substances' page. It features a search bar, a '+ New reference substance' button, and a list of substances. The first substance is 'Butyl 4-hydroxybenzoate' with a CAS number of 94-26-8 and a UUID of 9c73f237-695a-471f-9982-38f33b7ade53. The second substance is '2-methylimidazole'.

Substance Name	CAS number	IUPAC name	UUID	Date
Butyl 4-hydroxybenzoate	94-26-8	Butyl 4-hydroxybenzoate	9c73f237-695a-471f-9982-38f33b7ade53	14/10/2020 16:43
2-methylimidazole				14/10/2020 16:43

Võrdlusainete leht

Võrdlusainete lehel on kõigi loodud või imporditud võrdlusainete loetelu.

Dashboard > Reference substances

Reference substances

+ New reference substance ?

Siin saab otsida loetelu mis tahes välja järgi: CAS- ja EÜ number, IUPAC-nimetus, võrdlusaine nimetus.

Advanced search

317 results found | Export Delete

Sort by Newest first

<input type="checkbox"/>	Butyl 4-hydroxybenzoate	14/10/2020 16:43
CAS number	94-26-8	IUPAC name
Inventory number	202-318-7	UID
Võrdlusaine nimetus sellisena, nagu see on kandidaatainete loetelu kirjes.		Aine IUPAC-nimetus.
Aine CAS-number (kui olemas)		Võrdlusaine kordumatu tunnuscode (UID)
Aine EÜ või katalooginumber (kui olemas)		Võrdlusaine viimase muutmise kuupäev
<input type="checkbox"/>	2-methylimidazole	14/10/2020 16:43
CAS number	693-98-1	IUPAC name
Inventory number	211-765-7	UID

Dokumendi saabuv viide

Kui teil on vaja teada, mis toode sisaldab konkreetset ainet, saate kasutada saabuva viite funktsiooni.

1 Valige võrdlusaine.

2 Klõpsake i-ikooni.

3 Ilmub liugaken, kus on kõik seda võrdlusainet sisaldavad tooted.

Dashboard > Reference substances

Reference substances

antra

Advanced search

6 results found | Export Delete

Anthracene oil, anthracene paste, distn. lights
CAS number 91995-17-4
Inventory number 295-278-5

Anthracene oil, anthracene paste
CAS number 90640-81-6
Inventory number 292-603-2

Dashboard > Reference substances > Anthracene oil, anthracene paste, d...

Anthracene oil, anthracene paste, distn. lights
21ddc218-dc13-4061-82f1-8490708c32cf

None None
UUID: 21ddc218-dc13-4061-82f1-8490708c32cf

Reference substance name*
Anthracene oil, anthracene paste, distn. lights

IUPAC name
Anthracene oil, anthracene paste, distn. lights

Description
Candidate List Substance Direct entry

Document's inbound references

Primary Article Identifier Type	GPC (Universal Product Code)	Primary Article Identifier	UUID	
				Handelbar grip_111 06/10/2020 08:37
		9bd31e66-d9dd-42c7-810d-9c15c98a2d1d	49fedc92-03c4-4620-adf6-d1c5b80e9711	
				Handelbar grip 16/07/2020 10:49
		askdfhalskjdfhalskjdf	6ae9cc56-6482-4437-b4d0-c8791a39c17b	

Minge toote lehele

The screenshot shows the ECHA Cloud Services dashboard. At the top left, it says 'ECHA Cloud Services' and 'Dashboard'. On the right, there is a search bar labeled 'Search dossier by UUID' and a user profile for 'Example_User Example_Company'. The main content area is divided into two columns. The left column contains three cards: 'Substances 2', 'Mixtures 2', and 'Articles 223'. The 'Articles 223' card is highlighted with a dashed blue border. The right column contains an 'Import IUCLID file(s)' section with an 'Overwrite settings' dropdown set to 'If newer than existing'. Below this is a large grey area with a file upload icon and the text 'Drop file to import or Browse', and an 'Advanced import' button.

SCIP-teatistega seotud andmestikele ja toimikutele juurdepääsuks klõpsake jaotist „Articles” (tooted).

See on toodete leht, kus on loetelu kõigist toodete andmestikest (ettevalmistamisel olevad toimikud), mis on loodud.

Articles 0

Dashboard > Articles

Articles

Päises on vasakul kolme kriipsuga peamenüü ikoon.

Sii saab sisestada otsingusõna selle vaate mis tahes välja kohta.

Täiendavate otsingukriteeriumide lisamine

82 results found

Export Delete

No filters selected

Hulgieksportimise ja -kustutamise funktsioon

Värviline taust tähendab, et kuvatakse tooteandmestike loetelu.

Nuppu „+ New article“ (uue toote lisamine) klõpsates saate luua uue toote (andmestiku).

Küsimärgiikoonil klõpsates saate alla laadida IUCLIDi kasutusjuhendi.

Nuppu „Dossiers“ (toimikud) klõpsates ilmub loodud tootetoimikute loetelu.

Tooteandmestiku viimase muutmise kuupäev

Sort by Newest first

See on toote või kompleksse eseme nimetus, mille andsite uue tooteandmestiku loomisel.

Andmestiku kordumatu tunnuscode (**UUID**)

Sellel ikoonil klõpsates avaneb andmestik uues aknas.

Esmase tootetähise **tüüp**, mille valisite uue tooteandmestiku loomisel.

Esmase tootetähise **väärtus**, mille sisestasite uue tooteandmestiku loomisel.

IUCLIDi ikoon andmestiku tüübi tuvastamiseks, praegusel juhul tooteandmestik.

<input type="checkbox"/> Tyre valve	Primary Article Identifier Type catalogue number	Primary Article Identifier CAT456	UUID 6205ae2e-a416-4bd2-8ab3-3cb24dbba84a	21/09/2020 12:00
<input type="checkbox"/> Distributor	Primary Article Identifier Type part number	Primary Article Identifier XYZ_GAS1_123	UUID 89b75e2b-7eb1-4c16-b0e9-2d8be7e2ea45	21/09/2020 12:00

Lihotsing: saate sisestada otsingusõna tooteandmestike loetelus mis tahes välja kohta, nt nimetus, esmase tootetähise tüüp või väärtus.

Kui tähistate selle märkeruudu, kuvatakse tulemuste loetelus tooted, mille korral on valitud esitamise tüüp valideerimiseks või toimiku loomiseks.

Kui valite toote tüübiks toote või kompleksse eseme, kuvatakse need tulemuste loetelus.

Saate otsida muude nimetuste ja muude tootetähiste järgi.

Kui valite kandidaatainete loetelu aine, kuvatakse seda ainet sisaldavad **tooted** tulemuste loetelus.

Valida saab konkreetse kuupäeva või kuupäevavahemiku. Sel kuupäeval muudetud tooteandmestikud või loodud toimikud kuvatakse tulemuste loetelus.

Dashboard > Articles

Articles

Search input field with magnifying glass icon

Advanced search

27 results found

Täppisotsing: täiendavate otsingukriteeriumide lisamine

Primary Article Identifier Type EAN (European Article Number)

Advanced search

Saate otsida nimetuse järgi.

Name

Primary article identifier type

Primary article identifier

Top level article

Is top level article?

Article type

Other names

Other article identifiers

Concern element (reference substance)

+ Select

Modification date

From (dd/mm/yyyy)

To (dd/mm/yyyy)

Clear

Search

Sisestage esmase tootetähise väärtus.

Article type

Please select value

Complex object

Article as such

Primary article identifier type dropdown menu

- Please select value
- SCIP number
- GTIN (Global Trade Item Number)
- EAN (European Article Number)
- GPC (Universal Product Code)
- JAN (Japanese Article Number)
- UDI (Unique Device Identification)
- ISBN (International Standard Book Number)
- catalogue number
- batch number
- part number
- item number
- reference number
- serial number
- other:

Otsingus saab kasutada loogikatehet „AND” (NING)
 Otsitakse andmestikke, milles sisalduvad nii X kui ka Y.
 Kui kasutaja kasutab eri jaotistest mitut filtrit, esitab süsteem andmestikud, mis vastavad kõigile valitud kriteeriumidele.

▼ Advanced search

- ▶ Name 0
- ▶ Primary article identifier type 0
- ▶ Primary article identifier 0
- ▶ Top level article 0
- ▶ Article type 0
- ▶ Other names 0
- ▶ Other article identifiers 0
- ▼ Concern element (reference substance) 0
- + Select

- ▶ Modification date 0

Otsingus saab kasutada loogikatehet „OR” (VÕI)
 Otsitakse andmestikke, milles sisaldub kas X või Y.
 Kui kasutaja valib probleemsete elementide jaotises mitu ainet, esitab süsteem kõik andmestikud, mis sisaldavad nendest vähemalt üht ainet.

Toodete lehel kuvatakse loodud tootetoimikute loetelu.

Callouts:

- Buttons:** Nupul „Dossiers“ (toimikud) klõpsates ilmub loodud tootetoimikute loetelu.
- Search:** Siia saab sisestada otsingusõna tootetoimikute loetelu mis tahes välja kohta.
- Advanced search:** Täiendavate otsingukriteeriumide lisamine
- Actions:** Hulgieksportimise ja -kustutamise funktsioon
- Table:**
 - Row 1:** Toimiku loomise kuupäev.
 - Row 2:** Toimiku pealkiri, mille panite toimiku loomisel.
 - Row 2:** Toimiku kordumatu tunnuscode (UUID)
 - Row 2:** IUCLIDI toimikui koon
 - Row 2:** Nimetus ning esmase tootetähise tüüp ja väärtus tooteandmestikus.
- Color:** Värviline taust tähendab, et kuvatakse loodud tootetoimikute loetelu.

Table Data:

Dossier	Subject name	Submission type	Dossier UUID	Date
Dossier 2	wheel / EAN (European Article Number) / 96698575544	SCIP article notification	707027e5-f2a9-41ee-970c-fb6929619e98	21/06/2020 16:02
Dossier 1	RB Blue steel 26" Bicycle / EAN (European Article Number) / 56699887	SCIP article notification	81253053-d686-4ed6-b6b3-f2126f0950d6	21/06/2020 16:01

Lihtotsing: saate sisestada otsingusõna tooteandmestike loetelus mis tahes välja kohta, nt nimetus, esmase tootetähise tüüp või väärtus.

Saate otsida muude nimetuste ja muude tootetähiste järgi.

Otsida saab kandidaatainete loetelu aine järgi, sisestades CAS- või EÜ numbrit ja/või IUPAC-nimetuse. Tulemuste loetelus kuvatakse seda ainet sisaldavate **toodete** toimikud.

Valida saab konkreetse kuupäeva või kuupäevavahemiku. Sel kuupäeval loodud toimik kuvatakse tulemuste loetelus.

Saate otsida toimiku nimetuse järgi.

Saate otsida toote nimetuse järgi.

Saate otsida esmase tootetähise **tüübi** ja **väärtuse** järgi.

Sisestage esmase tootetähise **väärtus**.

▼ Advanced search

- ▶ Dossier name 0
- ▶ Subject name 0
- ▶ Primary article identifier type 0
- ▶ Primary article identifier 0
- ▶ Other names 0
- ▶ Other article identifiers 0
- ▼ Concern Element / Reference Substance 0
- CAS Number
- Inventory Number
- IUPAC Name
- ▶ Modification date 0

Clear Search

▼ Primary article identifier type 0

Please select value

Please select value

- ECHA Article ID
- GTIN (Global Trade Item Number)
- EAN (European Article Number)
- GPC (Universal Product Code)
- JAN (Japanese Article Number)
- UDI (Unique Device Identification)
- ISBN (International Standard Book Number)
- catalogue number
- batch number
- part number
- item number
- reference number
- serial number
- other:

Articles

▶ Advanced search

7 results No filters selected

Täppisotsing: täiendavate otsingukriteeriumide lisamine

Subject name wheel / EAN (European A 96698575544

Otsingus saab kasutada loogikatehet „AND” (NING)
 Otsitakse toimikuid, milles sisalduvad nii X kui ka Y.
 Kui kasutaja kasutab eri jaotistes mitut filtrit, kuvab süsteem toimikud, mis vastavad kõigile valitud kriteeriumidele.

▼ Advanced search

- ▶ Dossier name 0
- ▶ Subject name 0
- ▶ Primary article identifier type 0
- ▶ Primary article identifier 0
- ▶ Other names 0
- ▶ Other article identifiers 0
- ▼ Concern Element / Reference Substance 0

CAS Number

Inventory Number

IUPAC Name

- ▶ Modification date 0

Clear
Search

Dokumendi saabuv viide

Kui teil on vaja teada, mis kompleksed esemed sisaldavad komponendina konkreetset toodet või kompleksset eset, saate kasutada saabuva viite funktsiooni.

1 Valige toode.

2 Klõpsake i-ikooni.

3 Ilmub liugaken, kus on kõik seda toodet sisaldavad kompleksed esemed.

Dashboard > Articles

Articles

+ New article

Search

Advanced search

84 results found | Export | Delete

Primary Article Identifier Type	SCIP number	Primary Article Identifier
Wheel	1089af9a81b-b7	

Dashboard > Articles > Wheel

Wheel

7244332f-1215-45be-9f5c-840c9e3340ef

Working context: Please select

View Dossiers | Validate | Create dossier

Identifiers

- Article name*: Wheel
- Primary article identifier type*: SCIP number

Document's inbound references

Primary Article Identifier Type	EAN (European Article Number)	Primary Article Identifier	SCIP number	UUID	Created
RR Blue steel 26" Bicycle			336699887	473fe033-93ac-4e93-a3a8-aaf68e248b83	28/10/2020 21:31

Andmestiku loomine

Siin peatükis kirjeldatakse andmestiku loomise funktsioone

Toimiku ettevalmistamise ülevaade (IUCLID)



Tooteandmestiku loomine



Toimik:
hetkeülevaade
tooteandmestikust

Andmete ettevalmistamine: tooteandmestiku loomine

1 Uue toote (andmestiku) loomiseks klõpsake nuppu „+ New article“ (uue toote lisamine).

2 Märkige oma toote või kompleksse eseme **nimetus***.

3 Valige oma toote või kompleksse eseme jaoks **esmise tootetähise tüüp***.

4 Sisestage oma toote või kompleksse eseme jaoks **esmise tootetähise väärtus***.

Primary Article Identifier Type*

- SCIP number
- GTIN (Global Trade Item Number)
- EAN (European Article Number)
- GPC (Universal Product Code)
- JAN (Japanese Article Number)
- UDI (Unique Device Identification)
- ISBN (International Standard Book Number)
- catalogue number
- batch number
- part number
- item number
- reference number
- serial number
- other:

Nimetus ja esmane tootetähis on väga olulised andmete ja toimikute koostamisel ning ECHA teatamisportaalis esitatud dokumentide haldamisel.

NB! Toote määratluse ja kompleksse eseme mõiste lisateave on toodetes sisalduvate ainete nõuete juhendis.

1 Muude nimetuste sisestamiseks klõpsake nuppu „+ New item” (uue üksuse lisamine).

2 Valige muu nimetuse tüüp.

3 Sisestage toote või kompleksse eseme muu nimetus.

4 Kinnitamiseks klõpsake sulgemisnuppu.

Muu nimetusena tuleb sisestada tarbijatele tarnitavate toodete või komplekssete esemete muud nimetused, kui sellised nimetused on olulised, et kasutajad saaksid otsida teavet SCIP-andmebaasist (nt tootemark ja mudel).

NB! Teabenõuete lisateave on dokumendis „[SCIP-teatiste nõuded](#)”.

Andmete ettevalmistamine: tähised (II)

5 Muude tootetähiste (numbrilised või tähtnumbrilised) lisamiseks klõpsake nuppu „+ New item“ (uue üksuse lisamine).

6 Muude tootetähiste lisamiseks klõpsake rida.

#.	Type	Value	Action
1	None		

7 Valige muu tootetähise tüüp.

8 Sisestage toote või kompleksse eseme muu tootetähis.

9 Kinnitamiseks klõpsake sulgemisnuppu.

Sisestatud üksuse kustutamiseks klõpsake seda nuppu.

Set values

Type

Please select

- ISBN (International Standard Book Number)
- GTIN (Global Trade Item Number)
- EAN (European Article Number)
- GPC (Universal Product Code)
- JAN (Japanese Article Number)
- UDI (Unique Device Identification)

Value

0/255

Close

Täiendavad tootetähised tuleb lisada tarbijatele tarnitavatele toodetele või komplekssetele esemetele, kui neil on sellised tähised olemas, et tarbijad saaksid otsida teavet SCIP-andmebaasist.

Identifiers

Article name*
Video tuner

Other names + New item Import file

#	Type	Name	Actions
	Primary article identifier type*		
	EAN (European Article Number)		
	Primary article identifier value*		
	2457896547852		
	Other article identifiers		

1 Klõpsake nupul „CSV-vormi allalaadimine”

3 Klõpsake nupul „Faili importimine”

Download CSV template

#	Type	Value	Actions

	A	B	C
1	Type.code	Type.other	Value
2	66304		111
3	66303		222
4	1342	code	888

2 Täitke allalaaditud Exceli vorm oma andmetega (kasutades SCIP-vormingus lisa valikuloendi koode)

4 Kontrollige, kas loendis on õiged väärtused

Other article identifiers + New item Import file

#	Type	Value
1	catalogue number	111
2	ISBN (International Standard Book Number)	222
3	other: code	888

NB! Selle funktsiooniga töötamisel kasutage konkreetse välja vormi.

Andmete ettevalmistamine: kategooriad

Categorisation

Article category

Please search and select...

- OR -

Select by typing article text ▼

4016930000 - Gaskets, washers and other seals (SECTION VII (39 - 40) Plastics and articles thereof; rubber and articles thereof > 4000000000 - Rubber and articles thereof > 4016000000 - Other articles of vulcanised rubber other than hard rubber > 4016930000 - Gaskets, washers and other seals) ✕

press Esc to close

1

Valige kombineeritud nomenklatuuri (CN) või TARIC-andmebaasist tootekategooria. See tuvastab toote või kompleksse eseme funktsiooni või kasutusala järgi (ühtlustatud nimekirja alusel). See on väga oluline mõjutatud jäätmevoogude tuvastamisel.

Production in European Union

Please select ▼

- both EU produced and imported
- EU imported
- EU produced
- no data

2

Väljal „Production in European Union“ (tootmine Euroopa Liidus) saate vastata küsimusele, kas toodet toodetakse või koostatakse ELis.

NB! Tootekategooriate lisateave on dokumendis [„SCIP-teatiste nõuded“](#).

Tootekategooria

Tootekategooria valimiseks klõpsake nuppu „Please search and select“ (otsige ja valige) või sisestage kategooria väljale „Select by typing article text“ (valige tooteteksti sisestades).

Categorisation

Article category

- OR -

Select by typing article text

✘ This field is mandatory, based on the information previously provided.

Production in European Union

None

✘ This field is mandatory.

Select Article category

401693

- SECTION VII (39 - 40) Plastics and articles thereof; rubber and articles thereof
- 4000000000 - Rubber and articles thereof
- 4016000000 - Other articles of vulcanised rubber other than hard rubber
- 4016930000 - Gaskets, washers and other seals
- 4016930010 - For technical uses, for use in civil aircraft
- 4016930020 - Gasket made of vulcanised rubber (ethylene-propylene-diene monomers), with permissible outflow of the material in the place of mold split of not more than 0,25|mm, in the shape of a rectangle: -|with a length of 72|mm or more but not more than 825|mm; - |with a width of 18|mm or more but not more than 155|mm
- 4016930090 - Other

Article category

401693

Select/Deselect all

- 4016930000 - Gaskets, washers and other seals (SECTION VII (39 - 40) Plastics and articles thereof; rubber and articles thereof > 4000000000 - Rubber and articles thereof > 4016000000 - Other articles of vulcanised rubber other than hard rubber > 4016930000 - Gaskets, washers and other seals)
- 4016930010 - For technical uses, for use in civil aircraft (SECTION VII (39 - 40) Plastics and articles thereof; rubber and articles thereof > 4000000000 - Rubber and articles thereof > 4016000000 - Other articles of vulcanised rubber other than hard rubber > 4016930000 - Gaskets, washers and other seals > 4016930010 - For technical uses, for use in civil aircraft)

Andmete ettevalmistamine: omadused ja pildid

Characteristics

Picture(s) + New item

#..

Height
None

Length
None

Width
None

Diameter
None

Density
None

Weight
None

Volume
None

Colour
None

Other characteristics + New item

1 Pildi sisestamiseks klõpsake nuppu „+ New item“ (uue üksuse sisestamine).

2 Sisestage omadus(ed), mis aitavad tuvastada või eristada teatavat toodet või kompleksset eset.

3 Sisestage väärtus ja valige ühik.

Weight

t

kg

g

mg

Andmete ettevalmistamine: ohutu kasutamise juhised

Esitage piisavalt teavet, et toodet saaks kasutada ohutult. Saate tähistada märkeruudu, kui kandidaatainete loetelu aine identifitseerimisest piisab toote ohutuks kasutamiseks. Vastasel korral peate esitama ohutu kasutamise juhised. Peate vähemalt tähistama märkeruudu*.

1 Safe use instruction(s) ?

The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article throughout the whole life cycle including service life, disassembly and waste/recycling stage

Safe use instructions + New item **2**

Disassembling instructions + New item **3**

#... Attached document

1 None

Language

4 Valige fail (dokument).

5 Valige dokumendi keel.

Ohutu kasutamise juhiste lisamiseks klõpsake nuppu „+ New item“ (uue üksuse lisamine).

Lammutamisjuhistega faili üleslaadimiseks klõpsake nuppu „+ New item“ (uue üksuse lisamine).

Set values

Attached document
None

Language
|

Bulgarian-[bg]
Croatian-[hr]
Czech-[cs]
Danish-[da]
Dutch-[nl]
English-[en]

Andmete ettevalmistamine: toode ja probleemsed elemendid (I)

Tooteandmestiku loomisel peate jaotises „Concern elements“ (probleemsed elemendid) esitama kandidaainete loetelu aine teabe. Olemuse tõttu ei kuvata tooteandmestiku korral jaotist „Complex object component(s)“ (komplekse eseme komponent (komponendid)).

Concern elements

Concern element + New item

Candidate list substance
1

None

Concentration range

None

Material categories + New item

Mixture category (EUPCS)

None

Candidate list substance no longer present + New item

Select Reference substance
+ Create
×

300 results found

1,2-Benzenedicarboxylic acid, dipentyl ester, branched and linear		06/02/2020 04:20
CAS number	84777-06-0	IUPAC name
Inventory number	284-032-2	1,2-Benzenedicarboxylic acid, dipentyl ester, branched and linear
Nonylphenol, ethoxylated (EO = 4)		20/01/2020 15:58
CAS number		IUPAC name
Inventory number	939-975-0	Nonylphenol, ethoxylated (EO = 4)
4-aminoazobenzene		20/01/2020 15:58
CAS number	60-09-3	IUPAC name
Inventory number	200-453-6	4-aminoazobenzene

Klõpsake nuppu „+ New item“ (uue üksuse lisamine), et teatada probleemsetest elementidest tootes esineva iga kandidaainete loetelu aine korral, täpsemalt tootes sisalduva aine kontsentratsioonivahemik ja materjal, kus aine esineb (toote materjal või materjal, mis sisaldub tootes kandidaainete loetelu ainet sisaldava segu kasutamise tõttu). Probleemsetest elementidest teatatakse ainult toote kohta (toode kui selline või komplekses esemes sisalduv toode).

Andmete ettevalmistamine: toode ja probleemsed elemendid (II)

Concern elements

Concern element + New item

1 **Candidate list substance**
None

3 **Concentration range** ? v
Please select

4 **Material categories** + New item
Mixture category (EUPCS)
None

Teatada tuleb kas materjalikategooria või segukategooria.

Tootes sisalduva kandidaatainete loetelu aine kontsentratsioonivahemiku teatamiseks klõpsake väljal „Please select“ (valimine).

> 0.1% w/w and < 0.3% w/w

≥ 0.3% w/w and < 1.0% w/w

≥ 1.0% w/w and < 10.0% w/w

≥ 10.0% w/w and < 20.0% w/w

≥ 20.0% w/w and < 100% w/w

> 0.1% w/w and ≤ 100% w/w

Valige olemasolevast loetelust kontsentratsioonivahemik. Kontsentratsioonivahemik tuleb teatada täpselt, kui selline teave on esitajale kättesaadav. Märkida tuleb vähemalt vahemik, mis tekitab kohustuse.

Andmete ettevalmistamine: toode ja probleemsed elemendid (III)

Concern elements

Concern element + New item

1 **Candidate list substance**
None

Concentration range
None

1 **Material category** ? v

Please search and select...

- OR -

Please select

Additional material characteristics
None

Mixture category (EUPCS)
None

Select Material category

Type at least 3 characters

- > ceramic
- > glass
- > leather and raw hides
- ▾ metal
- > iron (and alloys of, except steel)
- ▾ steel
- carbon steel (non-alloy steel)
- stainless steel

- Select/Deselect all
- fibres
- microspheres and particles
- thermoplastic
- thermoset
- coated

5 Materjalikategooria valimiseks klõpsake nuppu „Please search and select...” (otsimine ja valimine) või sisestage tekst järgmisele väljale.
See on väga oluline mõjutatud materjalipõhiste jäätmevoogude tuvastamisel.

6 Valige täiendav materjalikategooria, et paremini kirjeldada toote materjali.

Andmete ettevalmistamine: toode ja probleemsed elemendid (IV)

Valige segukategooria Euroopa toodete kategoriseerimise süsteemist (EuPCS), mis kirjeldab segu, kuhu lisatakse kandidaatainete loetelu aine toote hilisemas töötlemisetapis (nt pinne, liim, joodis).

EuPCSi veebileht: <https://poisoncentres.echa.europa.eu/et/eu-product-categorisation-system>

Concern elements

Concern element + New item

1 **Candidate list substance**
None

Concentration range
None

Material categories + New item

Mixture category (EUPCS) ? v

Please search and select...

- OR -

Candidate list substance no longer present + New item

Select Mixture category (EUPCS) [X]

Type at least 3 characters [Search]

- F Mixtures for further formulation
- P Products
 - PC Chemical products (excludes biocidal products)
 - PC-ADH Adhesives and sealants
 - PC-ADH-1 Adhesives and sealants - household, office or school use
 - PC-ADH-2 Adhesives and sealants - building and construction works (except cement based adhesives)
 - PC-ADH-3 Adhesives and sealants - footwear and leather goods

- Select/Deselect all
- F Mixtures for further formulation
- PC-ADH-1 Adhesives and sealants - household, office or school use (P Products > PC Chemical products (excludes biocidal products) > PC-ADH Adhesives and sealants > PC-ADH-1 Adhesives and sealants - household, office or school use)
- PC-ADH-2 Adhesives and sealants - building and construction works (except cement based adhesives) (P Products > PC Chemical products (excludes biocidal products) > PC-ADH Adhesives and sealants > PC-ADH-2 Adhesives and sealants - building and construction works (except cement based adhesives))

7 Segukategooria valimiseks klõpsake nuppu „Please search and select...” (otsimine ja valimine) või sisestage tekst järgmisele väljale.

Andmete ettevalmistamine: toode ja probleemsed elemendid (V)

Concern elements

Concern element + New item

1 **Candidate list substance**
None

Concentration range
None

Material categories + New item

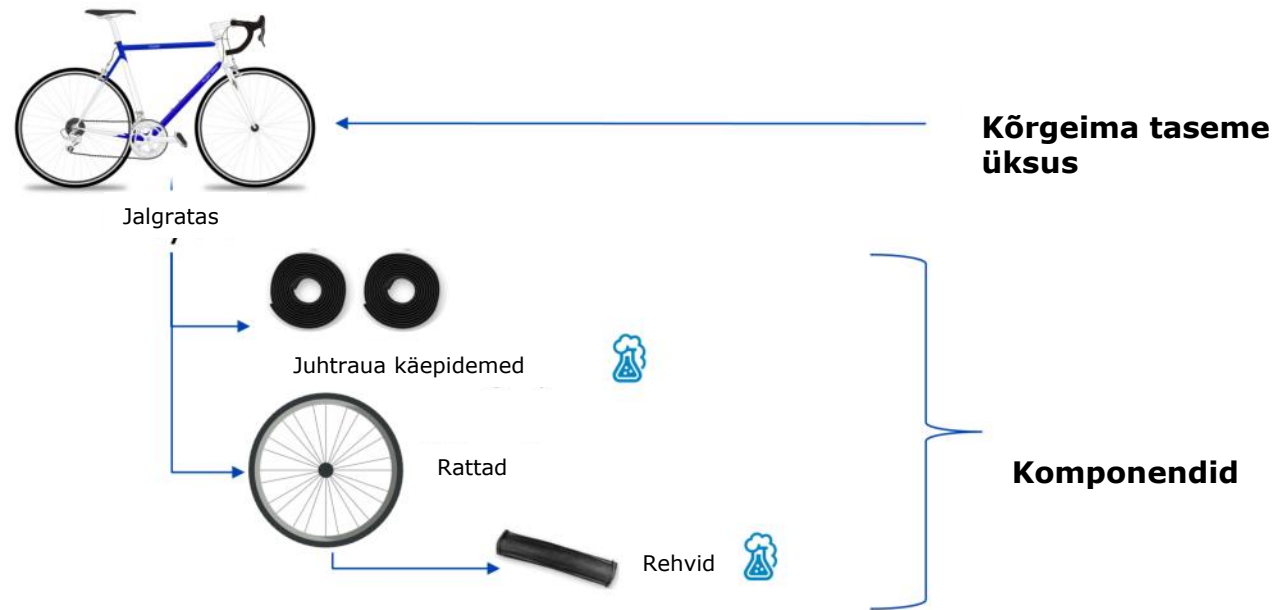
Mixture category (EUPCS)
None

Candidate list substance no longer present + New item

See väli on asjakohane, kui peate teatise ajakohastama, et teatada, et toode, mille kohta teatis esitati ja mis sisaldas kandidaatainete loetelu ainet, seda ainet enam ei sisalda. See võib juhtuda mitmel põhjusel, näiteks seepärast, et aine on asendatud ohutuma alternatiiviga.

Andmete ettevalmistamine: kompleksse eseme komponent (komponendid) (I)

Kui esitate teatise kompleksse eseme kohta, peate siduma komponendid (kas kandidaatainete loetelu ainet sisaldav toode või kompleksne ese, mis sisaldab kandidaatainete loetelu ainet sisaldavat komponenti).



Andmete ettevalmistamine: kompleksse eseme komponent (komponendid) (II)

1 Komponenti sisestamiseks klõpsake nuppu „+ New item” (uue üksuse lisamine).

2 Komponenti sisestamiseks klõpsake nuppu „+ Select” (valimine).

3 Valige loetelust olemasolev toode või looge uus toode.

4 Sisestage komponendi üksuste arv komplekses esemes. Saate lisada ühe numbrit, sisestades selle vasakule väärtusväljale. Samuti saate lisada üksuste vahemiku. Valige vasakust loetelust „>=” ja sisestage väiksem arv vasakule väärtusväljale. Samuti valige paremast loetelust „<=” ja sisestage suurim arv paremale väärtusväljale. Kasutage täisarve.

Olemasolevat toodet saan otsida liht- või täppisotsinguga.

Primary Article Identifier Type	EAN (European Article Number)	Primary Article Identifier	96698575544	UUID	7ac01c0b-9b16-433b-85e3-89a288820505
		wheel			21/06/2020 16:02
		Handlebar Grips			21/06/2020 14:45

Pärast kompleksse eseme komponendi valimist või loomist ei kuvata kompleksse eseme jaoks jaotist „Concern elements” (probleemsed elemendid). Olemuse tõttu ei kuvata kompleksse eseme andmestik jaotist „Concern elements” (probleemsed elemendid).

Andmete ettevalmistamine: kompleksse eseme komponent (komponendid) (III)

1 Kompleksse eseme komponendi loomiseks klõpsake nuppu „+ Create” (üksuse loomine).

2 Sisestage kompleksse eseme komponendi andmed.

Sisestatud üksuse kustutamiseks klõpsake seda nuppu.

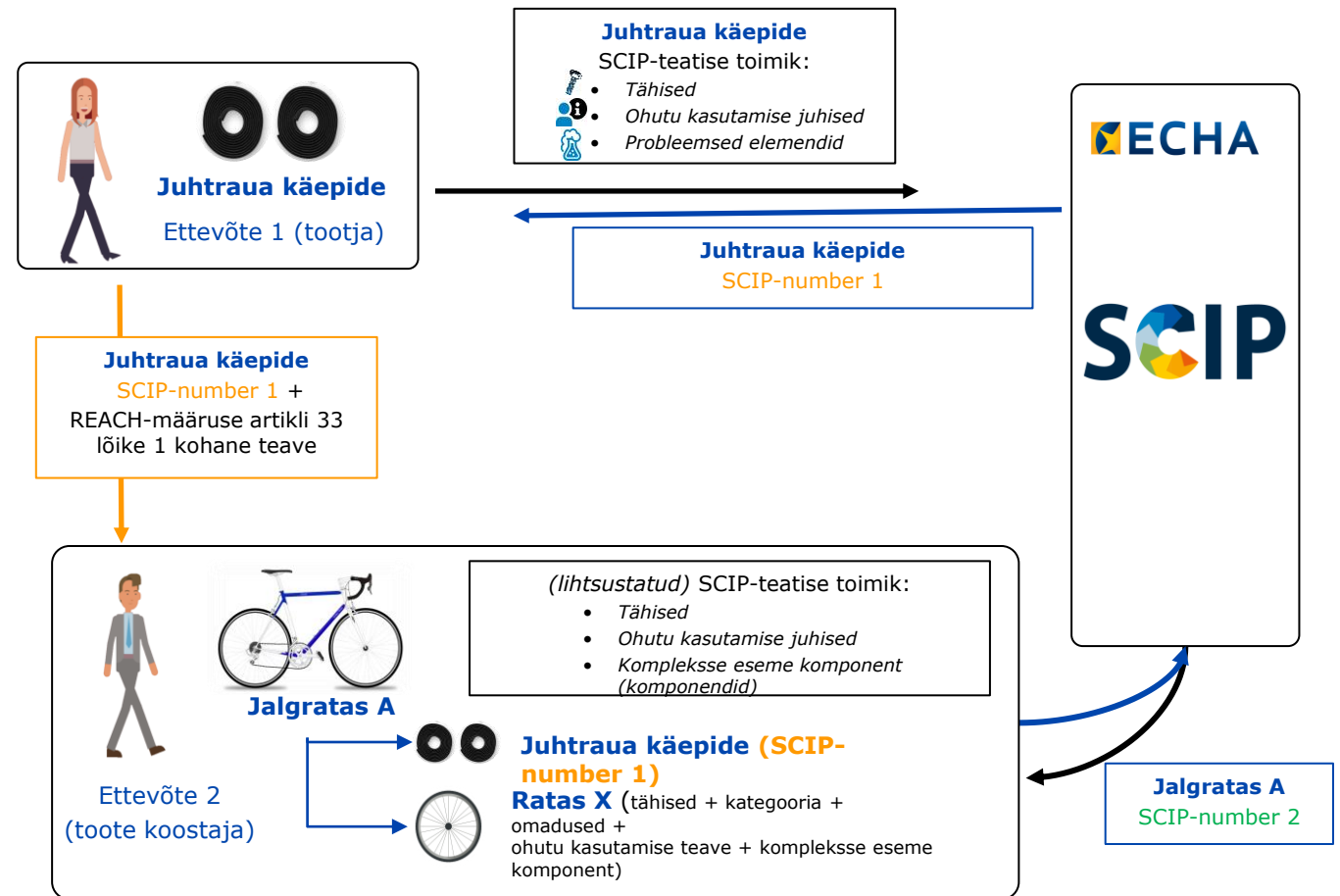
Pärast kompleksse eseme komponendi sidumist ja salvestusnupu klõpsamist ilmub seotud komponent vasakul puuvaates.

SCIP „Referencing“ (viitamine) SCIP-toimikus

ECHA on välja töötanud funktsiooni, mis võimaldab viidata ECHA-le juba esitatud SCIP-andmetele. Viitamist saab kasutada selleks, et ette valmistada kompleksse eseme SCIP-toimiku koostamisel IUCLID-andmestik ja saaks lisada kompleksse eseme komponendi teabe SCIP-numbri abil, mis viitab teabele, mis on juba esitatud SCIP-andmebaasi (nt teie ettevõtte või tarnija poolt). Näiteks saab SCIP-numbri anda tarnija tarneahelas eespool kui teabeelemendi, mille peab esitama REACH-määruse artikli 33 lõike 3 kohaselt.

Selle võimaluse sihtkasutajad võivad olla toote koostajad või komplekssete esemete tootjad.

Viitamise ülevaade



Kompleksse eseme komponent (komponendid) ja „Referencing“ (viitamine)

Järgmistes etappides kirjeldatakse, kuidas luua kompleksse eseme komponent, viidates teabele, mis on juba esitatud ECHA-le.

1 Kompleksse eseme komponendi viite loomiseks klõpsake nuppu „+ Create“ (üksuse loomine)

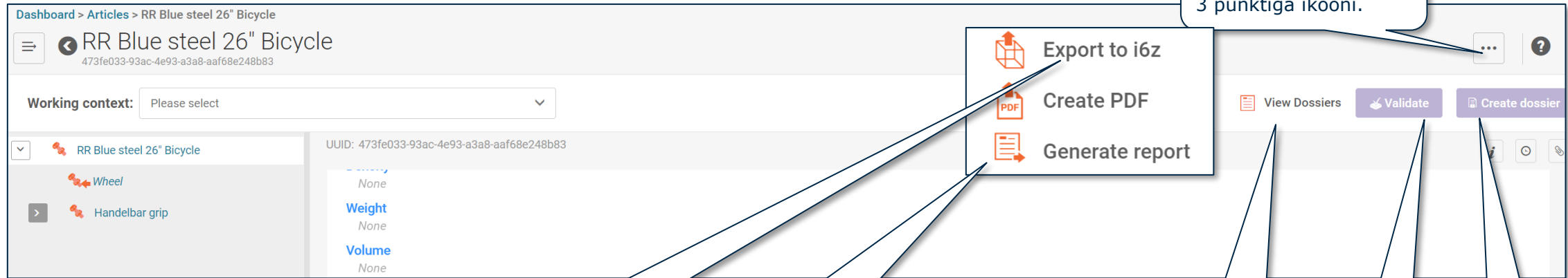
2 Kompleksse eseme komponendi viiteks on vaja järgmisi andmeid:

- toote nimetus (millel on tähendusega andmeid ettevalmistava ettevõtte jaoks);
- esmase tootetähise tüüp: SCIP-number
- esmase tootetähise väärtus: SCIP-number, mille on esitanud viidatud toote tarnija, või toote kohta, millele soovite viidata (nt teie enda teatatud toote SCIP-number).

3 Kui olete sidunud kompleksse eseme komponendi viite ja klõpsanud nuppu „Save“ (salvestamine), ilmub seotud komponent vasakule puuvaatesse nooleikooniga.

NB! Teie teatatava komponendi tähis, mille avaldab ECHA oma veebilehel (SCIP-andmebaasis), on **nimetus** kujul, nagu see esitati **alguses SCIP-teatises, millele viitate** (st mitte tootenimetus, mida ise kasutate teates). Näiteks kui viidatud toote nimetus teie tarnija teatises on „Handlebar Grip“ (juhtraua käepide), kuid olete andnud sellele oma andmestikus nimetuse „H Grip_3_V2“, on toote nimetus edastamisel „Handlebar Grip“, **mitte** „H Grip_3_V2“.

Andmestike eksportimine ja muud funktsioonid



Muude funktsioonide avamiseks klõpsake 3 punktiga ikooni.

- Export to i6z
- Create PDF
- Generate report

Eksportige andmestik lokaalselt, valides „Export to i6z” (eksportimine i6z-vormingus). Andke andmestikule tähenduslik nimi, et lihtsustada andmestike haldamist.

Looge andmestiku eelvaatearuanne koos tundliku teabega või ilma.

Vaadake seotud toimikuid.

Andmestiku valideerimiseks klõpsake nuppu „Validate” (valideerimine).

Toimiku loomiseks klõpsake nuppu „Create dossier” (toimiku loomine).

Teabe valideerimine

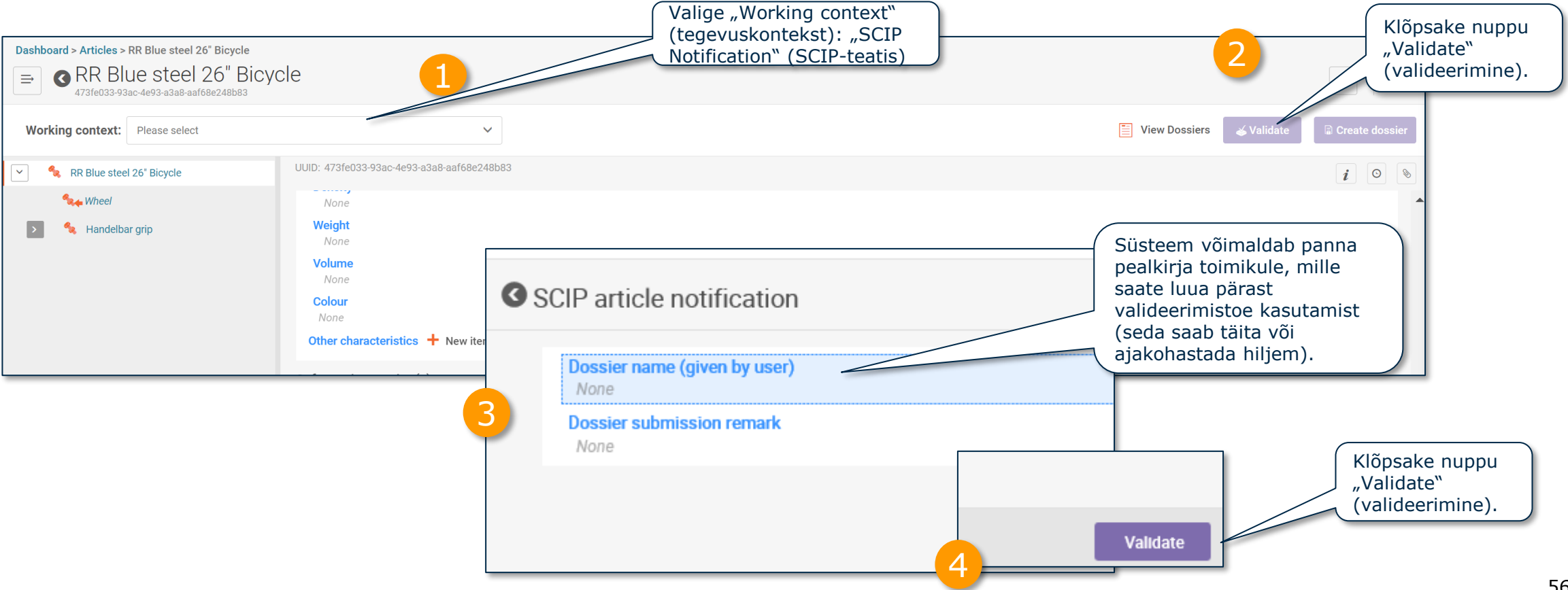
Siin peatükis kirjeldatakse valideerimistoe funktsiooni

Valideerimistugi kontrollib eelmääratletud eeskirjade kogumi järgi, kas teave sisestati nõuetekohaselt.

Valideerimistoe kasutamiseks peab kasutaja **valima tegevuskonteksti**.

Eeskirjad määravad, kas loodud toimik läbib kontrolli, läbib kontrolli koos hoiatustega või ei läbi kontrolli, vastavalt kehtivatele eeskirjadele.

Valideerimise tulemuseks on aruanne, kus on loetletud eeskirjad (kui olemas), mille korral valideerimistugi reageeris. Valideerimiseeskirjade loetelu on dokumendis „[Validation rules for SCIP notifications](#)”.



1 Valige „Working context” (tegevuskontekst): „SCIP Notification” (SCIP-teatis)

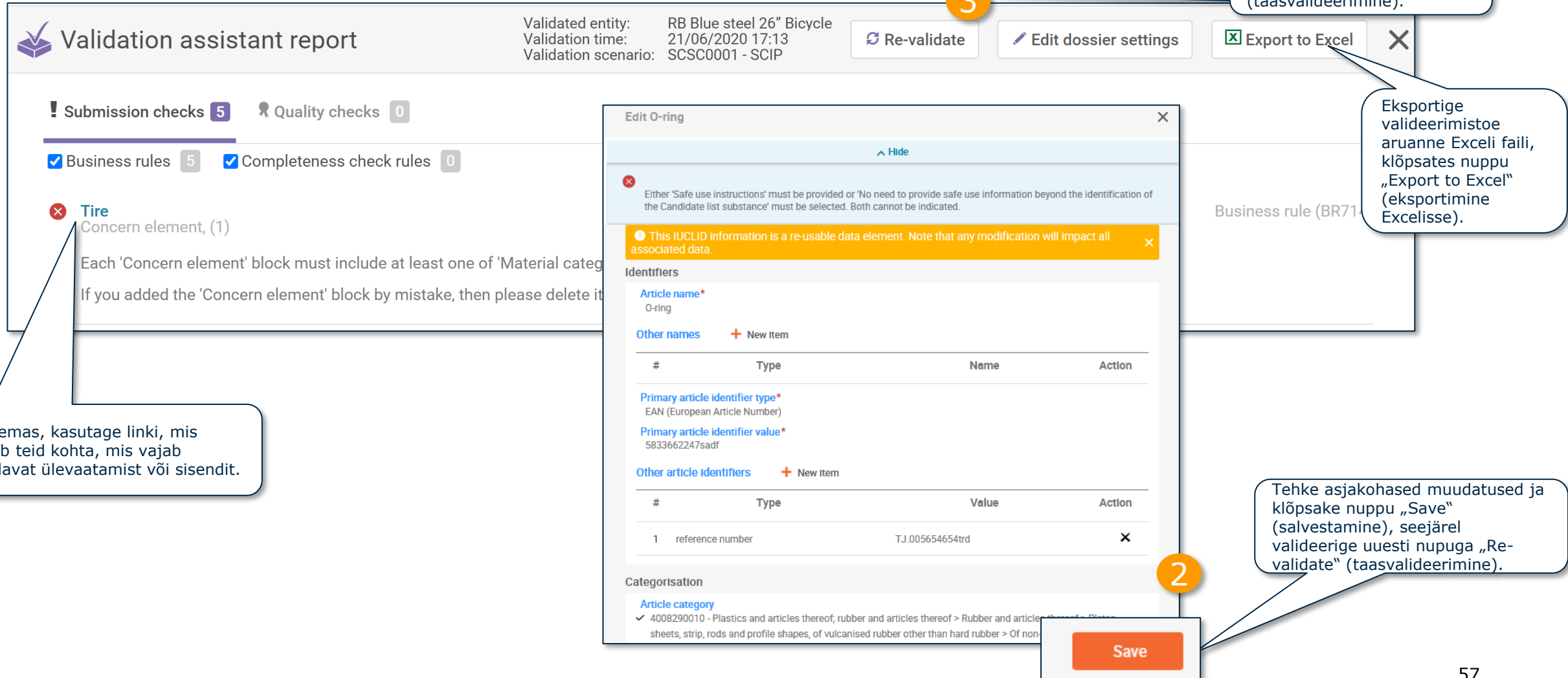
2 Klõpsake nuppu „Validate” (valideerimine).

3 Süsteem võimaldab panna pealkirja toimikule, mille saate luua pärast valideerimistoe kasutamist (seda saab täita või ajakohastada hiljem).

4 Klõpsake nuppu „Validate” (valideerimine).

The screenshot shows the SCIP notification validation interface. At the top, there is a breadcrumb trail: Dashboard > Articles > RR Blue steel 26" Bicycle. Below this, the article title "RR Blue steel 26" Bicycle" is displayed with its UUID: 473fe033-93ac-4e93-a3a8-aaf68e248b83. A "Working context" dropdown menu is set to "Please select". To the right, there are buttons for "View Dossiers", "Validate", and "Create dossier". The main content area shows a list of characteristics for the bicycle: Wheel, Handelbar grip, Weight, Volume, Colour, and Other characteristics. A modal window titled "SCIP article notification" is open, showing fields for "Dossier name (given by user)" and "Dossier submission remark", both currently set to "None". A "Validate" button is visible at the bottom of the modal.

Eeskirjade rakendumisel loetletakse valideerimisaruandes kontrollimisel tuvastatud probleemid kas valideerimise mitteläbimistena või hoiatustena.



1 Kui olemas, kasutage linki, mis suunab teid kohta, mis vajab täiendavat ülevaatamist või sisendit.

2 Tehke asjakohased muudatused ja klõpsake nuppu „Save“ (salvestamine), seejärel valideerige uuesti nupuga „Re-validate“ (taasvalideerimine).

3 Uuesti valideerimiseks klõpsake nuppu „Re-validate“ (taasvalideerimine).
Eksportige valideerimise aruanne Exceli faili, klõpsates nuppu „Export to Excel“ (eksportimine Excelisse).

Validation assistant report
Validated entity: RB Blue steel 26" Bicycle
Validation time: 21/06/2020 17:13
Validation scenario: SCSC0001 - SCIP

Submission checks 5 Quality checks 0
Business rules 5 Completeness check rules 0

Tire
Concern element, (1)
Each 'Concern element' block must include at least one of 'Material category'...
If you added the 'Concern element' block by mistake, then please delete it

Edit O-ring

Either 'Safe use instructions' must be provided or 'No need to provide safe use information beyond the identification of the Candidate list substance' must be selected. Both cannot be indicated.

This IUCLID information is a re-usable data element. Note that any modification will impact all associated data.

Identifiers

Article name*
O-ring

Other names + New Item

#	Type	Name	Action
---	------	------	--------

Primary article identifier type*
EAN (European Article Number)

Primary article identifier value*
5833662247sadf

Other article identifiers + New Item

#	Type	Value	Action
1	reference number	TJ.005654654trd	×


Categorisation

Article category
✓ 4008290010 - Plastics and articles thereof, rubber and articles thereof > Rubber and articles thereof > Plastics, sheets, strip, rods and profile shapes, of vulcanised rubber other than hard rubber > Of non-

Re-validate Edit dossier settings Export to Excel

Save

Kui ükski eeskiri ei rakendu, on valideerimisaruandes lisamärkus, et esitamisel teeb süsteem täiendavaid kontrole.



Validation assistant report

Validated entity: O-ring
 Validation time: 14/01/2020 12:36
 Validation scenario: SCSC0001 - SCIP

Re-validate
Edit dossier settings
✕

!
Submission checks
0

⚠
Quality checks
0

!
Business rules
0

!
Completeness check rules
0

i No business rule failures were detected by the Validation assistant. Please note that some of the business rules can be checked only at dossier level. Also note that as the Validation assistant verifies information only within the IUCLID dossier or substance dataset, it cannot perform all the business rules checks that apply when the dossier is submitted to ECHA.

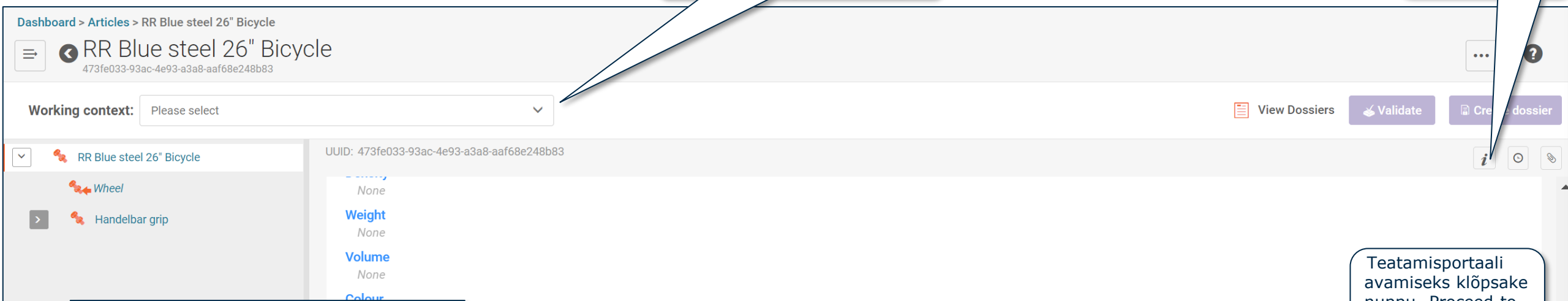
Toote juurde naasmiseks klõpsake ✕-ikooni.

Toimiku koostamine

Siin peatükis kirjeldatakse toimiku koostamise funktsioone

1 Valige „Working context” (tegevuskontekst): „SCIP Notification” (SCIP-teatis)

2 Klõpsake nuppu „Create dossier” (toimiku loomine).



Dashboard > Articles > RR Blue steel 26" Bicycle
473fe033-93ac-4e93-a3a8-aaf68e248b83

RR Blue steel 26" Bicycle

Working context: Please select

View Dossiers Validate Create dossier

RR Blue steel 26" Bicycle
Wheel
Handelbar grip

UUID: 473fe033-93ac-4e93-a3a8-aaf68e248b83

Weight: None
Volume: None
Colour: None



SCIP article notification

+ New item

Dossier name (given by user)
None

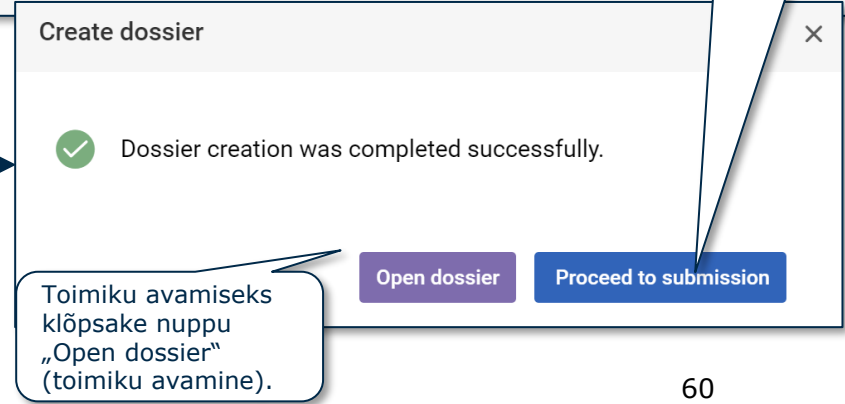
Dossier submission remark
None

Create dossier ...

3 Sisestage toimiku pealkiri.

4 Klõpsake nuppu „Create dossier” (toimiku loomine).

Teatamisportaali avamiseks klõpsake nuppu „Proceed to submission” (esitamise juurde).

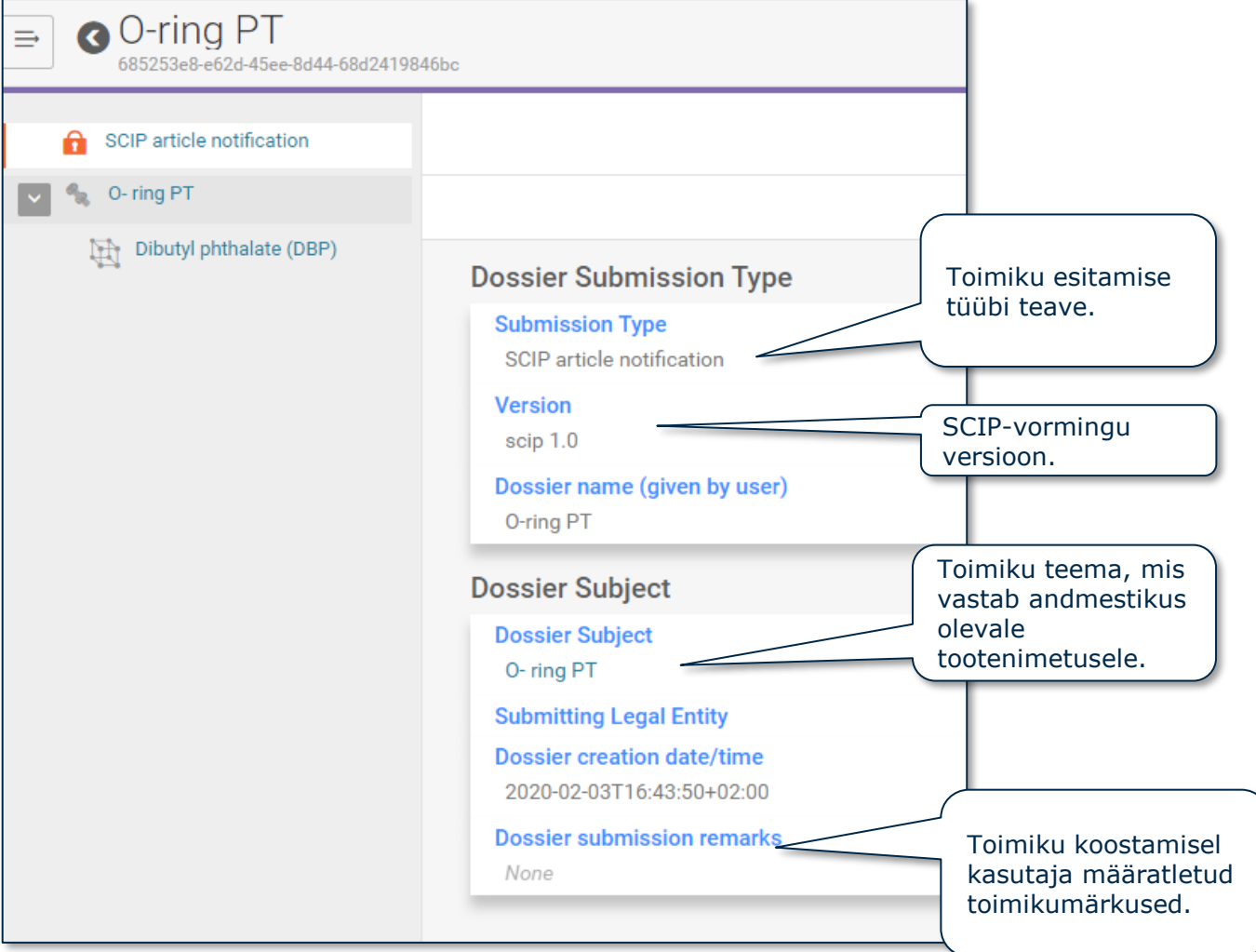


Create dossier

✓ Dossier creation was completed successfully.

Open dossier Proceed to submission

Toimiku avamiseks klõpsake nuppu „Open dossier” (toimiku avamine).



The screenshot displays the SCIP interface for a dossier titled "O-ring PT" (ID: 685253e8-e62d-45ee-8d44-68d2419846bc). The interface is divided into a left sidebar and a main content area. The sidebar shows a hierarchy: "SCIP article notification" (locked), "O-ring PT" (expanded), and "Dibutyl phthalate (DBP)". The main content area shows the following details:

- Dossier Submission Type**
 - Submission Type: SCIP article notification
 - Version: scip 1.0
 - Dossier name (given by user): O-ring PT
- Dossier Subject**
 - Dossier Subject: O-ring PT
 - Submitting Legal Entity: (empty)
 - Dossier creation date/time: 2020-02-03T16:43:50+02:00
 - Dossier submission remarks: None

Callouts provide the following explanations:

- Submission Type:** Toimiku esitamise tüübi teave.
- Version:** SCIP-vormingu versioon.
- Dossier Subject:** Toimiku teema, mis vastab andmestikus olevale tootenimetusele.
- Dossier submission remarks:** Toimiku koostamisel kasutaja määratletud toimikumärkused.

Toimikute eksportimine ja muud funktsioonid

Muude toimikuversioonide vaatamiseks klõpsake nuppu „View dossiers“ (toimikute vaatamine).

Toimikuga seotud andmestiku avamiseks klõpsake nuppu „Go to source“ (allika juurde).

Muude funktsioonide avamiseks klõpsake 3 punktiga ikooni.

Toimiku valideerimiseks klõpsake nuppu „Validate“ (valideerimine).

Teatamisportaali avamiseks klõpsake nuppu „Proceed to submission“ (esitamise juurde).

Export to i6z
Export annotations to i6z
Create component PDF
Compare
Generate report

Eksportige toimik lokaalselt, valides variandi „Export to i6z“ (eksportimine i6z-vormingus). Pange toimikule tähenduslik pealkiri, et lihtsustada toimikute haldamist.

Looge toimiku eelvaatearuanne koos tundliku teabega või ilma.

Võrrelge kaht toimikut.

SCIP-teatise esitamine

Siin peatükis kirjeldatakse SCIP-teatise esitamist

ECHA Submission Portal (ECHA teatamisportaal)

ECHA teatamisportaal on ühtlustatud vormingus teabe esitamise veebivahend.

Kui olete süsteemi edukalt sisse loginud, avaneb **ECHA teatamisportaali** esileht.

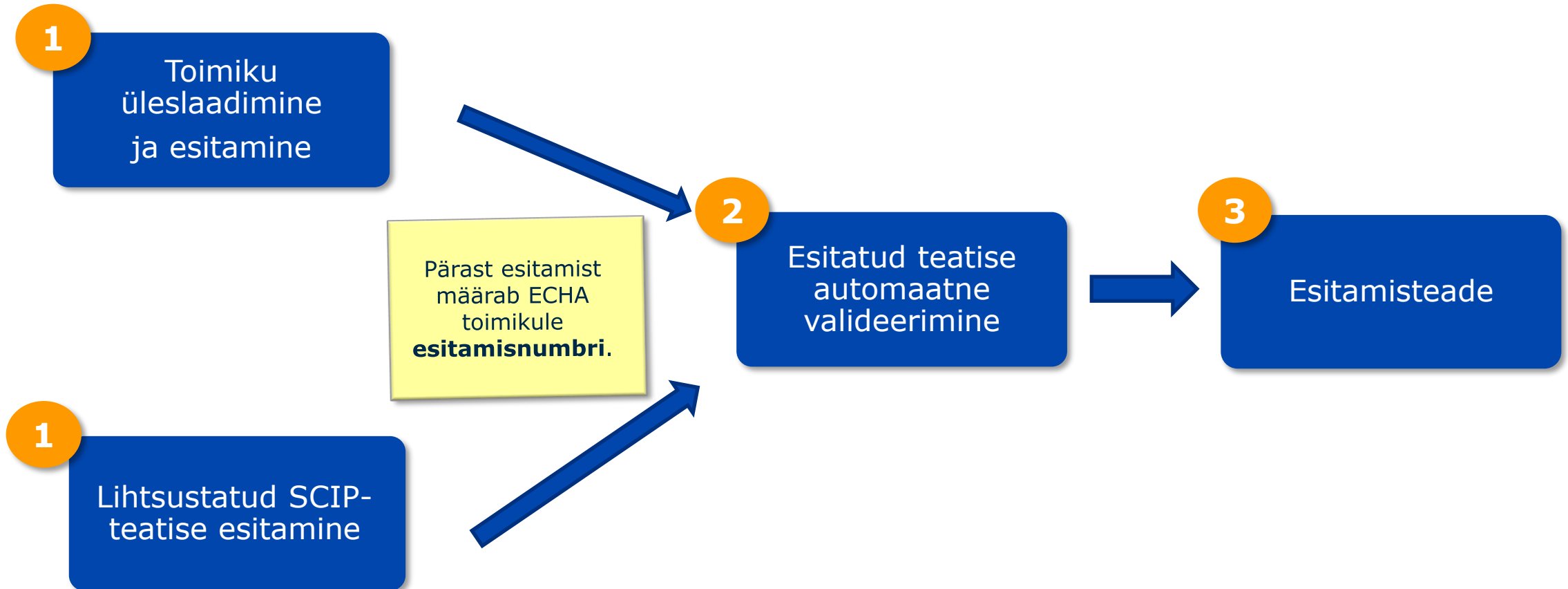


The screenshot shows the ECHA Submission Portal dashboard. At the top left, there is a 'Dashboard' label with a hamburger menu icon. A callout box points to this icon with the text 'Portaalis navigeerimise menüü'. The main content area is titled 'Welcome to ECHA Submission portal' and contains three main columns of options:

- CLP Poison Centres Notification:** Submit a IUCLID dossier, Search for PCN Notifications, Create a dossier in IUCLID Cloud.
- SCIP Notification:** Submit a IUCLID dossier, Submit a simplified SCIP Notification, Search for SCIP Notifications, **Create a dossier in IUCLID Cloud** (highlighted with a dashed box).
- EFSA Application:** Submit a IUCLID dossier, Search for EFSA Applications, Create a dossier in IUCLID Cloud.

Below these columns is a 'Search for' section with a magnifying glass icon and the text 'All submissions'. An arrow points from the highlighted 'Create a dossier in IUCLID Cloud' link to a 'Cloud services' box on the right, which contains the 'IUCLID 6 IUCLID Cloud' logo.

SCIP-teatise esitamise ülevaade (teatamisportaal)



NB! Lihtsustatud SCIP-teatise funktsiooni lisateave on dokumendis [Tools to refer to SCIP data already submitted to ECHA.](#)

ECHA teatamisportaali otsinguleht

The screenshot shows the ECHA Submission portal search interface. At the top right, there are icons for help, notifications, and user profile. The search criteria section includes fields for Submission number, Dossier type (set to 'SCIP notification'), Dossier UUID, SCIP number, Primary identifier, Names, Submission status, Submission date (with date pickers), Notification type, and 'I am looking for'. An 'Export to Excel' button is highlighted with a dashed box. The bottom of the page shows a search result for 'RMH924200-22' and the date '26/10/2020 11:15'.

Callout 1: Dialoogiikoon viib väliste teabeallikateni (nt õppematerjalideni).

Callout 2: Kellaikoon näitab uuendusi (nt on ilmunud uus versioon).

Callout 3: Kasutajaikoonil kuvatakse kasutaja nimi ja juriidilise isiku ettevõtte nimi. Sellel klõpsates avaneb uus aken, mis suunab ECHA pilveteenuse esilehele ning kontohalduse ja väljalogimise funktsioonide juurde.

Callout 4: Eksportige esitatud teatiste otsingutulemuste loetelu Exceli faili.

Callout 5: Esitatud teatiste loetelu on tühi, kuni ühtegi teatist ei ole esitatud.

Siin on kõik juriidilise isiku esitatud teatised.

☰ Search
Export to Excel

Search criteria >

Page 1 of 4 results

Sort by Newer first ▾

<p>⊙ RMH905418-10 ✕</p>	<p>SCIP number</p>	<p>Names</p>	<p>Dossier type</p>	<p>21/06/2020 10:26</p>
	8df78c2d-aaaa-41db-8b9b-15f642b4f91a	First dossier of bicycle 21/06, bicycle 21/06	GTIN (Global Tra... f7235ff4-8ce9-4f6f-94b7-c29d874f5c0b)	SCIP
<p>⊗ RMH066698-02 ✓</p>	<p>SCIP number</p>	<p>Names</p>	<p>Dossier type</p>	<p>18/06/2020 12:48</p>
	153ae-9853-4abc-bf49-c89cac3764e7	dos, Wheel 26"	EAN (European ... 966985755)	SCIP

Toimiku **esmase** esitamise sümbol

Esitatud toimiku **ajakohastuse** sümbol

Esitamisteate kuvamiseks klõpsake **esitamisnumbrit**.

SCIP-number*

Toimiku pealkiri ja toote nimetus.

Esmase tootetähise tüüp ja väärtus.

Esitamise kuupäev

Iga esitatud toimiku juurde on märgitud esitamise olek:

- ✓ edukalt esitatud
- ✕ esitamine ebaõnnestus
- ⚠ edukalt esitatud, kuid hoiatustega.

Mõnel juhul võib süsteem esitatud toimikut veel töödelda ja olek on ootel – seda tähistab ringikujuline ooteloleku sümbol.

***SCIP-number** määratakse süsteemis toote algsele SCIP-teatisele. See on kõigil sama toote seotud teatistel sama (sama juriidiline isik, sama esmase tootetähise tüüp ja väärtus).

Search

Search criteria 1

Export to Excel

Submission number Submission status

Dossier type 2 Submission date from to

Search Clear

Page 1 of 21 results Sort by

Saate otsida toimiku tüübi järgi.

- All dossier types
- CLP Poison centres notification
- SCIP notification**
- PPP application

Search

Search criteria 3

Export to Excel

Submission number Submission status

Dossier type

Dossier UUID

Submission date from to

SCIP number

Notification type

Primary identifier I am looking for

Names

Search Clear

- All submission status
- Pending**
 - Succeeded
 - Failed

Saate otsida esitamise kuupäeva, esitamise oleku ja/või teatise tüüpide järgi.

- All notification types
- All notification types**
 - Initial
 - Update

- All SCIP notifications
- All SCIP notifications**
 - Simplified SCIP notifications only
 - Notifications excluding Simplified SCIP notifications

Kui lisate SCIP- numברי, kuvab süsteem teie selle SCIP- numbriga teatiseid või lihtsustatud SCIP- teatiseid (SSN), mis on esitatud selle SCIP- numbriga.

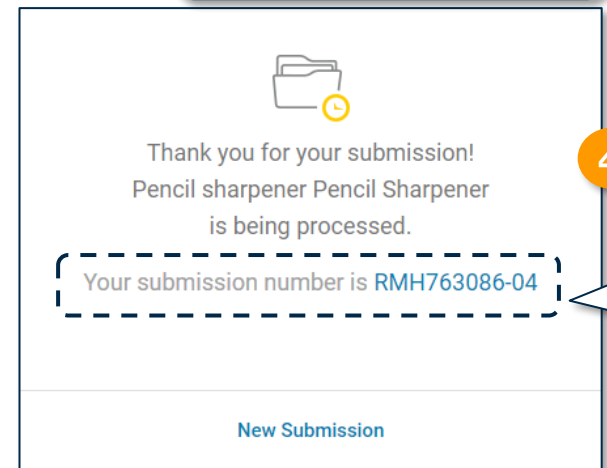
Siin lehel saab üles laadida ja esitada SCIP-teatise.



SCIP-toimiku esitamiseks peate selle kõigepealt siia üles laadima, kas faile sirvides või lohistades.



Kui kõik on valmis, klõpsake nuppu „Submit“ (esitamine).



Pärast esitamist määratakse toimikule esitamismärk. Esitamisteate vaatamiseks klõpsake esitamismärki.



Esitamisteade (I)

Valideerimine õnnestus – esitatud toimik on läbinud valideerimise ja toimik on edastatud SCIP-andmebaasi.

Valideerimine õnnestus ! – esitatud toimik on läbinud valideerimise, kuid koos hoiatustega. Esitaja jaoks on kättesaadav valideerimisaruanne, mis loetleb võimalikud puudused.

Valideerimine ebaõnnestus X – esitatud toimik ei läbinud valideerimist ja seda ei edastatud SCIP-andmebaasi. Esitaja jaoks on kättesaadav valideerimisaruanne, mis loetleb puudused, ning toimik tuleb esitada uuesti.

Süsteem määrab igale esitatud toimikule automaatselt **esitamisnumbri**.

SCIP-number määratakse süsteemis toote algsele SCIP-teatisele. See on kõigil sama toote seotud teatistel sama (sama juriidiline isik, sama esmase tootetähise tüüp ja väärtus).

Sisaldab kõiki selle SCIP-numbriga seotud esitatud toimikuid

Submission report

Go to search

Submission status: **Succeeded** ✓

Dossier type: [SCIP notification](#)
 Submission number: **RMH713583-07**
 Submitted IUCLID version: 6.5

Submitted by: Kasutajanimi
 Juriidilise isiku nimi
 Juriidilise isiku UUID

Submission information

SCIP number	7a6dcfc4-58c1-479b-8fa7-3d3776a40005
Article name	Handlebar Grip HCC
EAN (European Article...)	33669955887584
Dossier name	Dossier HCC
Dossier UUID	91095004-e988-4663-8dbe-4f7991b45139
File name	91095004-e988-4663-8dbe-4f7991b45139.i6z
Notification type	Initial

Submission events

22/03/2021 09:17	Dossier submitted
22/03/2021 09:17	Dossier passed validation checks

Submission history

SCIP number	7a6dcfc4-58c1-479b-8fa7-3d3776a40005
22/03/2021 09:17	RMH713583-07 ✓

SCIP-teatist esitava kasutaja ja juriidilise isiku teave (nimi ja UUID)

Ajatempliga sündmused esitamisel.

Esitamisteade (II): esitamisteave

Submission report

Go to search

Submission status: Succeeded ✔

Submitted by: Kasutajanimi
Juriidilise isiku nimi
Juriidilise isiku UUID

Dossier type: SCIP notification
Submission number: RMH713583-07
Submitted IUCLID version: 6_5

Submission information

SCIP number	7a6dcfc4-58c1-479b-8fa7-3d3776a40005
Article name	Handlebar Grip HCC
EAN (European Article...)	33669955887584
Dossier name	Dossier HCC
Dossier UUID	91095004-e988-4663-8dbe-4f7991b45139
File name	91095004-e988-4663-8dbe-4f7991b45139.i6z
Notification type	Initial

Submission events

22/03/2021 09:17	Dossier submitted
22/03/2021 09:17	Dossier passed validation checks

Submission history

SCIP number	
7a6dcfc4-58c1-479b-8fa7-3d3776a40005	
22/03/2021 09:17	RMH713583-07 ✔

Submission information

SCIP number	7a6dcfc4-58c1-479b-8fa7-3d3776a40005
Article name	Handlebar Grip HCC
EAN (European Article...)	33669955887584
Dossier name	Dossier HCC
Dossier UUID	91095004-e988-4663-8dbe-4f7991b45139
File name	91095004-e988-4663-8dbe-4f7991b45139.i6z
Notification type	Initial

SCIP-number määratakse süsteemis toote algele SCIP-teatisele. See on kõigil sama toote seotud teatistel sama (sama juriidiline isik, sama esmase tootetähise tüüp ja väärtus).

Toote nimetus esitatud SCIP-teatises.

Esmase tootetähise tüüp ja väärtus esitatud SCIP-teatises.

Esitatud SCIP-teatise **toimiku pealkiri**.

Esitatud SCIP-teatise **toimiku** kordumatu tunnuscode (**UUID**).

Esitatud toimiku **failinimi**.




Teatise tüüp: esmane või ajakohastus

Lihtsustatud SCIP-teatis (SSN)

Lihtsustatud SCIP-teatis (SSN) on ECHA välja töötatud vahend, mis võimaldab täita SCIP-teatiste esitamise kohustuse ilma IUCLID-toimikut koostamata. Seda saavad kasutada näiteks levitajad (kes ei ole importijad) samas tarneahelas või samasse kontserni kuuluvad ettevõtted ([teabedokument 1777](#)).

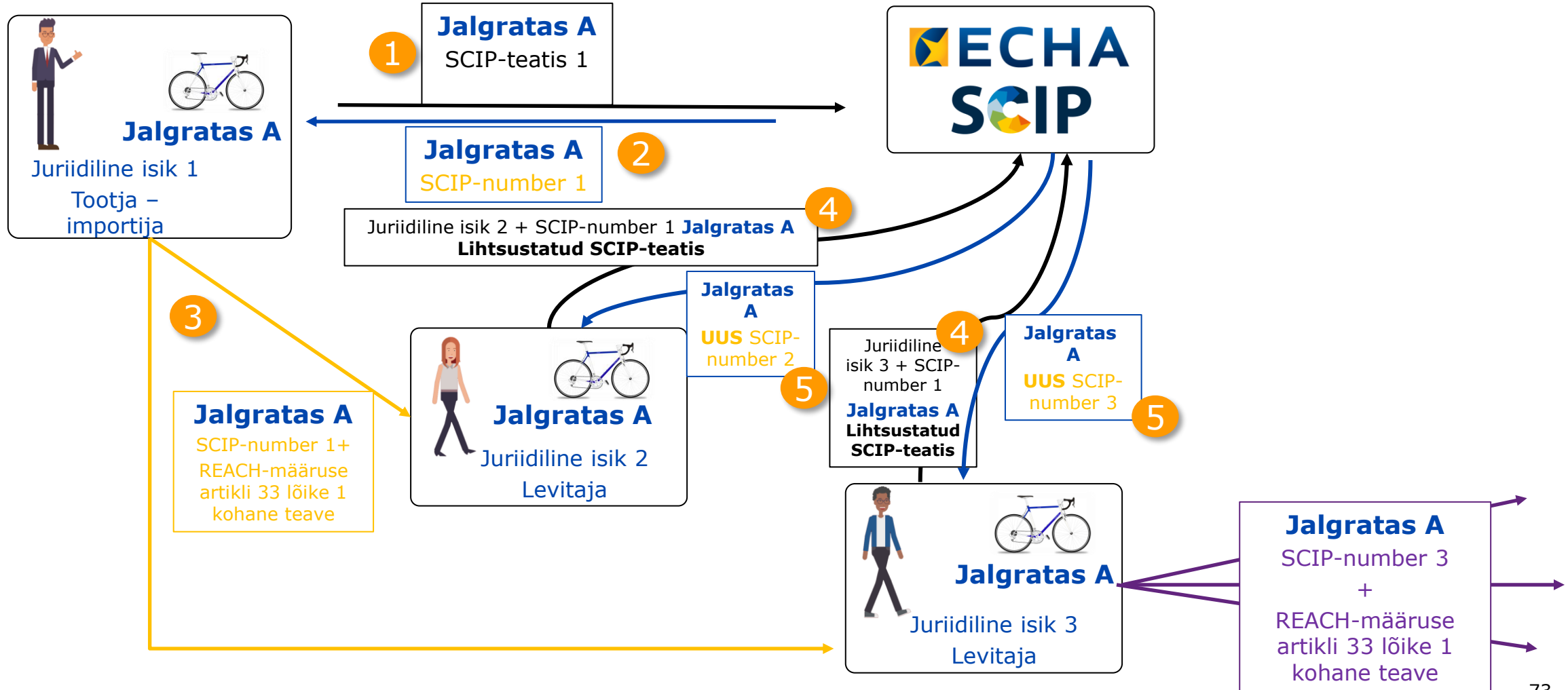
- Seda võimalust saab kasutada ainult siis, kui saadud toode / kompleksne ese on sama kui tarnitud toode / kompleksne ese.
- Toote saaja saab viidata ECHA-le juba esitatud teabele (mille esitas näiteks tarnija tarneahelas eespool), esitades varem esitatud SCIP-numbri ECHA teatamisportaali kaudu.
- Lihtsustatud SCIP-teatise esitamisel seob toote saaja SCIP-teatise sisu teatisega (ja selle ajakohastustega), millele see viitab (nt SCIP-teatisega, mille on esitanud tarnija tarneahelas eespool).

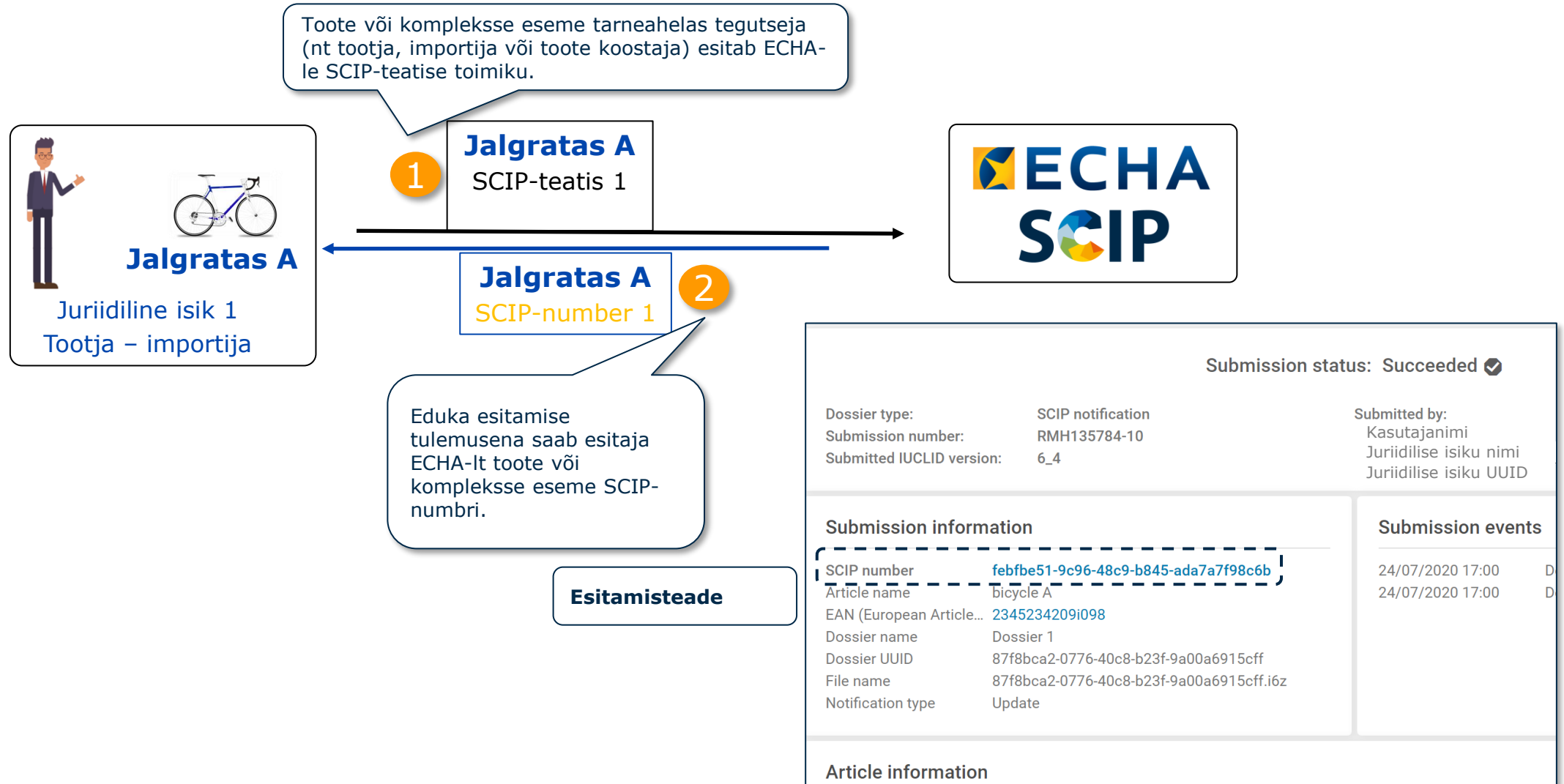
Welcome to ECHA Submission portal

 <p>CLP Poison Centres Notification</p> <p>Submit a IUCLID dossier</p> <p>Search for PCN Notifications</p> <p>Create a dossier in IUCLID Cloud</p>	 <p>SCIP Notification</p> <p>Submit a IUCLID dossier</p> <p>Submit a simplified SCIP Notification</p> <p>Search for SCIP Notifications</p> <p>Create a dossier in IUCLID Cloud</p>	 <p>EFSA Application</p> <p>Submit a IUCLID dossier</p> <p>Search for EFSA Applications</p> <p>Create a dossier in IUCLID Cloud</p>
--	--	---

Kuidas toimib lihtsustatud SCIP-teatis?

Vajalikke etappe loetletakse ja selgitatakse hüpoteetilise näite abil (jalgratas).





3. etapp: SCIP-numbri jagamine

Toote või komplekse eseme tarnija (nt tootja, importija või toote koostaja) esitab kliendile SCIP-teatise aruandest saadud SCIP-numbri kas osana teabest või koos teabega, mida edastatakse tarneahelas allapoole REACH-määruse artikli 33 lõike 1 kohaselt.



Kui toodete või komplekssete esemete tarnija on esitanud oma toodete või komplekssete esemete kohta mitu SCIP-teatist, saab ta eksportida asjakohase esitamisteabe ühe või mitme SCIP-teatise kohta Exceli failiks, mille saab jagada järgmiste tegutsejatega (klientidega).

Jalgratas A
 Juriidiline isik 1
 Tootja – importija

3

Jalgratas A
 SCIP-number 1
 +
 REACH-määruse artikli 33 lõike 1 kohane teave

Juriidiline isik 2
 Levitaja

Juriidiline isik 3
 Levitaja

Search criteria ▾

Submission number <input type="text" value="Please enter a Submission number"/>	Submission status <input type="text" value="All submission status"/>
Dossier type <input type="text" value="SCIP notification"/>	Submission date from <input type="text" value="dd/mm/yyyy"/> to <input type="text" value="dd/mm/yyyy"/>
Dossier UUID <input type="text" value="Please enter a dossier UUID"/>	
SCIP number <input type="text" value="Please enter a SCIP number"/>	Notification type <input type="text" value="All notification types"/>
Primary identifier <input type="text" value="Please enter a Primary identifier"/>	I am looking for <input type="text" value="All SCIP notifications"/>
Names <input type="text" value="Please enter a dossier or article name"/>	

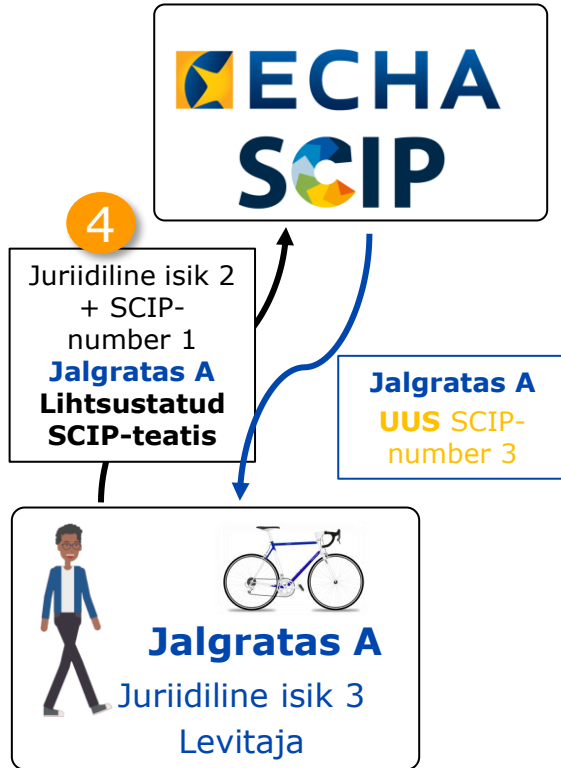
Funktsioon „Export to Excel“ (eksportimine Excelisse) võimaldab eksportida mitme esitatud teatise SCIP-numbreid ning muud esitamisteavet.

SCIP-number
 Toimiku pealkiri ja toote nimetus
 Esmase tootetähise tüüp ja väärtus

1	Reference number	Names	Identifiers	Identifiers	Dossier type	Submission number	Submission status	Submission date	Submission type
2	febfbe51-9c96-48c9-b845-ada7a7f98c6b	Dossier 1, bicycle A	EAN (Euro)	23452342	SCIP notification	RMH135784-10	succeeded	2020-07-2	update
3	2e0bed9d-5d6c-4cdd-8718-b2c6974cb886	dossier 2, Handelbar grip	GPC (Univaskdfhalsk	SCIP notification	RMH948747-92	succeeded	2020-07-1	update	
4	f83a5f59-c6c1-4430-b2d2-8d69b638106c	Dossier 2, Tyre 366	part numb	8a3e0337-	SCIP notification	RMH637848-99	succeeded	2020-07-1	update
5	1a1353ae-9853-4abc-bf49-c89cac3764e7	Wheel dos, Wheel 26"	EAN (Euro)	966985755	SCIP notification	RMH066698-02	succeeded	2020-06-1	update

SCIP 4. etapp: lihtsustatud SCIP-teatis

Juriidiline isik võib esitada iga SCIP-numbri kohta kas lihtsustatud SCIP-teatise (SSN) või esitada korraga mitu lihtsustatud SCIP-teatist (**hulgiteatiseid**), lisades esitatavate SCIP-numbritega Exceli faili.




☰ Simplified SCIP notification

Upload and submission of simplified SCIP notifications in bulk

Please upload information on the articles you wish to notify using an excel file including in each row

- A SCIP number (mandatory information)
- An Article name (optional)
- A Primary article identifier type (optional)
- A Primary article identifier value (optional)

ⓘ Please note that only Excel files are allowed to be uploaded and, currently, only simplified SCIP notifications can be submitted

 or

Drop file to upload

Submission of simplified SCIP notifications for an individual SCIP number

Please enter the SCIP number of the article you wish to notify and click "Submit" to send your Simplified SCIP notification

ⓘ Only one SCIP number can be submitted at a time.

SCIP number

☰ Simplified SCIP notification

Upload and submission of simplified SCIP notifications in bulk

Please upload information on the articles you wish to notify using an excel file including in each row

- A SCIP number (mandatory information)
- An Article name (optional)
- A Primary article identifier type (optional)
- A Primary article identifier value (optional)

ⓘ Please note that only Excel files are allowed to be uploaded and, currently, only simplified SCIP notifications can be

Drop file to upload or

Submission of simplified SCIP notifications for an individual SCIP number

Please enter the SCIP number of the article you wish to notify and click "Submit" to send your Simplified SCIP notification

ⓘ Only one SCIP number can be submitted at a time.

SCIP number

📁 Thank you for your submission!

1 out of 1 simplified SCIP notifications submitted

Legal entity	Submission number	Reference SCIP number
LE Name ECHA-e0cf7ec0-dfa5-4ad5-8ca1-23708fe140e	RMH038066-15	3ae1bd3d-dfea-4449-9938-79f76fb5a078

Lisage teatava toote või kompleksse eseme SCIP-number ja klõpsake nuppu „Submit“ (esitamine).

Lihtsustatud SCIP-teatise esitaja juriidilise isiku nimi ja UUID

Pärast esitamist määratakse **esitamismisnumber**. Esitamisteate vaatamiseks klõpsake **esitamismisnumbrit**.

Lihtsustatud SCIP-teatise esitamisel kasutatud SCIP-number

Simplified SCIP notification

Upload and submission of simplified SCIP notifications in bulk

Please upload information on the articles you wish to notify using an excel file including in each row

- A SCIP number (mandatory information)
- An Article name (optional)
- A Primary article identifier type (optional)
- A Primary article identifier value (optional)

Please note that only Excel files are allowed to be uploaded and, currently, only simplified SCIP notifications can be submitted

Drop file to upload or

Individual submission of a simplified SCIP notification

Please enter the SCIP number of the article you wish to notify and click "Submit" to send your Simplified SCIP notification

Laadige üles Exceli fail, mille esimeses veerus on esitamisele kuuluvate toodete ja komplekssete esemete SCIP-numbrite loetelu. Laadige asjakohane fail üles sirvides või lohistades.

File search_results_export_1621435900429.xlsx has been successfully uploaded.

5 records found

SCIP number	Article name	Primary article identifier type	Primary article identifier value
ff08f404-79e3-4cfc-802b-6f1c05e5b4a5	Dossier 2, Tires_EE	EAN (European Article Number)	2699577-898989-96
34a99676-b2be-4123-908b-b6bd21eff056	Flexible doughnut- shaped tube_DD	EAN (European Article Number)	1211-66-99-365
a01c195a-6d2d-4978-8ad6-a2c9e3764c2b	Dossier V3, plastic cap_CC	EAN (European Article Number)	7878-89-89-2211
99a5ad86-c2b9-45fd-b261-cfff3bdddbaa	Dossier 19_05_2021, Inner tube BB	EAN (European Article Number)	5599-66-66-98-36
2c27f9bb-cd59-4057-a2a4-7f23c35dad9b	Dossier 1, Wheel AA	EAN (European Article Number)	966985755-20

Cancel You are about to submit 5 simplified SCIP notifications

Süsteem kuvab Exceli failist laaditud andmed. Kui väärtused loetelus on õiged, klõpsake nuppu „Submit“ (esitamine).

Thank you for your submission!

5 out of 5 simplified SCIP notifications submitted


Legal entity	Submission number	Reference SCIP number	Article name	Primary a
LE Name ECHA-e0cf7ec0-dfa5-4ad5-8ca6-d23708fe140e	RMH246280-14	ff08f404-79e3-4cfc-802b-6f1c05e5b4a5	Dossier 2, Tires_EE	EAN (Europ
LE Name ECHA-e0cf7ec0-dfa5-4ad5-8ca6-d23708fe140e	RMH187190-09	34a99676-b2be-4123-908b-b6bd21eff056	Flexible doughnut- shaped tube_DD	EAN (Europ
LE Name ECHA-e0cf7ec0-dfa5-4ad5-8ca6-d23708fe140e	RMH090412-35	a01c195a-6d2d-4978-8ad6-a2c9e3764c2b	Dossier V3, plastic cap_CC	EAN (Europ
LE Name ECHA-e0cf7ec0-dfa5-4ad5-8ca6-d23708fe140e	RMH898339-93	99a5ad86-c2b9-45fd-b261-cfff3bdddbaa	Dossier 19_05_2021, Inner tube BB	EAN (Europ
LE Name ECHA-e0cf7ec0-dfa5-4ad5-8ca6-d23708fe140e	RMH592841-12	2c27f9bb-cd59-4057-a2a4-7f23c35dad9b	Dossier 1, Wheel AA	EAN (Europ

Lihtsustatud SCIP-teatise esitaja juriidilise isiku nimi ja UUID

Pärast esitamist määratakse esitamiseate vaatamiseks klõpsake esitamismumbrit.

Süsteem kuvab kirjed, mida kasutati lihtsustatud SCIP-teatise esitamiseks.

5. etapp: esitamisteade, uus SCIP-number



Juriidiline isik 2 + SCIP-number 1
Jalgratas A
Lihtsustatud SCIP-teatis

5

Jalgratas A
uus SCIP-number 3

Jalgratas A
Juriidiline isik 3
Levitaja

Submission status: Succeeded

Kui esitamise olek on „Succeeded“ (õnnestus), on SCIP-teatise esitamine valmis.

Submitted by: Kasutajanimi
Juriidilise isiku nimi
Juriidilise isiku UUID

SCIP-teatise esitanud kasutaja ja juriidilise isiku teave (nimi ja UUID)

Dossier type:	SCIP notification
Submission number:	RMH781693-01
Submitted IUCLID version:	N/A

Submission information

SCIP number	ae33137c-6cc3-45f3-be61-830f02fb8dd7
Referenced SCIP num...	febfb51-9c96-48c9-b845-ada7a7f98c6b
Article name	bicycle A
EAN (European Article...)	2345234209i098
File name	
Notification type	Initial

Nimetus, esmase tootetähise tüüp ja väärtus viidatud SCIP-teatisest (SCIP-andmebaasist).

Submission events

24/07/2020 18:31	Dossier submitted
24/07/2020 18:31	Dossier passed validation checks

Submission history

SCIP number	ae33137c-6cc3-45f3-be61-830f02fb8dd7
24/07/2020 18:31	RMH781693-01 <input checked="" type="checkbox"/>

UUS SCIP-number, mida jagada järgmise tegutsejaga tarneahelas.

SCIP-number, millega tarnija tarneahelas eespool esitas lihtsustatud SCIP-teatise.

79

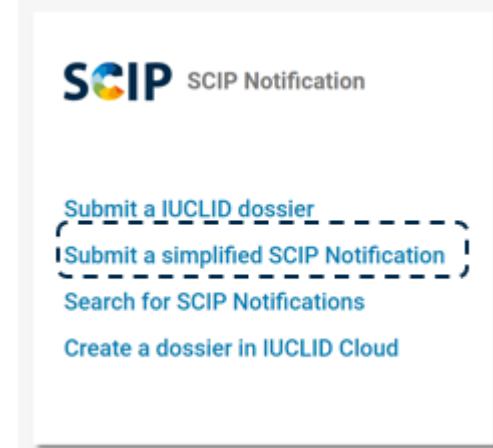
Lihtsustatud SCIP-teatis: üks või mitu juriidilist isikut

Väliskasutaja funktsioon võimaldab kolmandatel isikutel esitada andmeid kohustatud isiku nimel.

Väliskasutaja võib esitada korraga mitu lihtsustatud SCIP-teatist (SSN) ühe või mitme juriidilise isiku nimel, näiteks kui sama kontserni ettevõtted toovad turule sama toote, kasutades lihtsustatud SCIP-teatist (vt [teabedokument 1777](#)).

Kuidas seda kasutada?

1. **Andke huvitatud juriidilistele isikutele väliskasutaja õigused**
2. Koostage lihtsustatud SCIP-teatise esitamiseks vajalike SCIP- numbrite loetelu
3. Minge ECHA teatamisportaali
4. Valige variant „Submit a simplified SCIP Notification“ (lihtsustatud SCIP-teatise esitamine)



Eraldi SCIP-numbriga lihtsustatud SCIP-teatis (I)

1

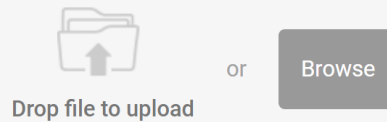
Andke huvitatud juriidilistele isikutele väliskasutaja õigused

Upload and submission of simplified SCIP notifications in bulk

Please upload information on the articles you wish to notify using an excel file including in each row

- A SCIP number (mandatory information)
- An Article name (optional)
- A Primary article identifier type (optional)
- A Primary article identifier value (optional)

ⓘ Please note that only Excel files are allowed to be uploaded and, currently, only simplified SCIP notifications can be submitted



Submission of simplified SCIP notifications for an individual SCIP number

Please enter the SCIP number of the article you wish to notify and click "Continue" to send your Simplified SCIP notification

ⓘ Only one SCIP number can be submitted at a time.

SCIP number [Continue](#)

2

Eraldi SCIP-numbriga lihtsustatud SCIP-teatis: lisage teatatava toote või kompleksse eseme SCIP-number ja klõpsake nuppu „Continue“ (jätkamine).

Eraldi SCIP-numbriga lihtsustatud SCIP-teatis (II)

☰
Simplified SCIP notification

1 1 SCIP number provided

SCIP number
432849c1-f62c-4a32-974f-61e9e69fe41e

Submission of simplified SCIP notifications for one or more Legal Entities

! Please select one or more Legal Entities (from your list of Legal Entities) to submit simplified SCIP notifications for the above SCIP number(s). To select multiple Legal Entities, hold down the Ctrl (Windows) or Command (Mac) key. Then click on your desired Legal Entities to select. All of the Legal Entities you have selected will be highlighted with a different-colored background.

2 2 legal entities found

ECHA-2f9027ea-a3cc-4bb1-9269-d92733fe9428	Juriidilise isiku nimi A
ECHA-26e64a92-d973-4615-8a2c-1e2f5aa31336	Juriidilise isiku nimi B

3 Valige loetelust üks või mitu juriidilist isikut ja klõpsake nuppu „Submit“ (esitamine).

2 2 legal entities selected

<input checked="" type="checkbox"/> ECHA-2f9027ea-a3cc-4bb1-9269-d92733fe9428	Juriidilise isiku nimi A
<input checked="" type="checkbox"/> ECHA-26e64a92-d973-4615-8a2c-1e2f5aa31336	Juriidilise isiku nimi B

Cancel

You are about to submit 2 simplified SCIP notifications

Submit

Eraldi SCIP-numbriga lihtsustatud SCIP-teatis (III)

☰ Simplified SCIP notification

Thank you for your submission!

2 out of 2 simplified SCIP notifications submitted Export to Excel

Legal entity	Submission number	Reference SCIP number
LE name A ECHA-2f9027ea-a3cc-4bb1-9269-d92733fe9428	RMH580616-20	432849c1-f62c-4a32-974f-61e9e69fe41e
LE name B ECHA-26e64a92-d973-4615-8a2c-1e2f5aa31336	RMH271235-26	432849c1-f62c-4a32-974f-61e9e69fe41e

[New Submission](#)

Lihtsustatud SCIP-teatise esitamisel kasutatud SCIP-number

Go to search Submission status: Succeeded

Dossier type: SCIP notification Submitted by: Juridilise isiku nimi
 Submission number: RMH271235-26 ECHA-26e64a
 Submitted IUCLID version: N/A

Submission information		Submission events	
SCIP number	77ae14bc-fe1a-4d86-9b52-42719c5fe872	19/05/2021 18:04	D
Referenced SCIP num...	432849c1-f62c-4a32-974f-61e9e69fe41e	19/05/2021 18:04	D
Article name	Wheel A		
EAN (European Article...)	966985755-19		
File name			
Notification type	Initial		

Submission history

SCIP number	77ae14bc-fe1a-4d86-9b52-42719c5fe872
19/05/2021 18:04	RMH271235-26

Lihtsustatud SCIP-teatiste hulgiesitamine (I)

1

Andke huvitatud juriidilistele isikutele väliskasutaja õigused

☰ Simplified SCIP notification

Upload and submission of simplified SCIP notifications in bulk

Please upload information on the articles you wish to notify using an excel file including in each row

- A SCIP number (mandatory information)
- An Article name (optional)
- A Primary article identifier type (optional)
- A Primary article identifier value (optional)

📌 Please note that only Excel files are allowed to be uploaded and, currently, only simplified SCIP notifications can be submitted

Drop file to upload
 or

Submission of simplified SCIP notifications for an individual SCIP number

Please enter the SCIP number of the article you wish to notify and click "Continue" to send your Simplified SCIP notification

📌 Only one SCIP number can be submitted at a time.

SCIP number

2

Laadige üles Exceli fail, mille esimeses veerus on esitamisele kuuluvate toodete ja komplekssete esemete SCIP-numbrite loetelu.

Vaadake 74. slaidilt („3. etapp: SCIP-numbri jagamine“), kuidas saab esitaja jagada teatatud toodete või komplekssete esemete SCIP-numbreid Exceli failiga.

Simplified SCIP notification

3 Süsteem kuvab Exceli failist laaditud andmed. Kontrollige, kas loetelus on õiged väärtused.

✔ File search_results_export_1653478849384.xlsx has been successfully uploaded.

16 records found

SCIP number	Article name	Primary article identifier type	Primary article identifier value
e3235e1e-782a-4a52-bf24-c6e71fa9ec3b	Video tuner	EAN (European Article Number)	2457896547852
ebeaab9e-8ce6-42b2-a87f-361921c7c527	Scotter (without referencing)	EAN (European Article Number)	1245874596325
e4db05f0-9cf9-4edc-9dab-10aef5ffb943	Scotter (with referencing)	EAN (European Article Number)	14578541254852
7915205f-2ed0-4c04-a4ec-f0b2a644f2dd	Chain notif test	GTIN (Global Trade Item Number)	Chain notif test blue
72bbb259-b475-4b0a-85b8-1bce5fa2310a	Velo (without referencing)	EAN (European Article Number)	1547895421574
3443df87-c554-4237-adc2-ae32e30452fe	Velo (with referencing)	EAN (European Article Number)	1245879512547
a686e709-85c4-46d7-b708-6309380efd05	Heating resistance	EAN (European Article Number)	7154875155555
6f9e0743-ca1c-4445-bc28-fb8126dac5f4	Notebook	EAN (European Article Number)	4584257813821

4 Valige loetelust üks või mitu juriidilist isikut ja klõpsake nuppu „Submit“ (esitamine).

Submission of simplified SCIP notifications for one or more Legal Entities
Please select one or more Legal Entities from the list below (your list of Legal Entities) to submit simplified SCIP notifications for the above SCIP number(s).

Legal Entities 2 Legal Entities selected

Type to filter by name or UUID

LE name A	×
ECHA-79cfcdb6-e352-434c-956e-872bf4beb2e0	×
LE name B	×
ECHA-bcdc268b-4e60-4f53-b0f1-1d3b378241f6	×

Cancel You are about to submit 32 simplified SCIP notifications **Submit**

Lihtsustatud SCIP-teatiste hulgiesitamine (III)

Thank you for your submission!

10 out of 10 simplified SCIP notifications submitted
Export to Excel

Legal entity	Submission number	Reference SCIP number	Article name	Primary a
Juriidilise isiku nimi B ECHA-26e64a92-d973-4615-8a2c-1e2f5aa31336	RMH957429-98	ff08f404-79e3-4cfc-802b-6f1c05e5b4a5	Dossier 2, Tires_EE	EAN (Euro
Juriidilise isiku nimi B ECHA-26e64a92-d973-4615-8a2c-1e2f5aa31336	RMH997854-89	34a99676-b2be-4123-908b-b6bd21eff056	Flexible doughnut- shaped tube_DD	EAN (Euro
Juriidilise isiku nimi B ECHA-26e64a92-d973-4615-8a2c-1e2f5aa31336	RMH239227-14	a01c195a-6d2d-4978-8ad6-a2c9e3764c2b	Dossier V3, plastic cap_CC	EAN (Euro
Juriidilise isiku nimi B ECHA-26e64a92-d973-4615-8a2c-1e2f5aa31336	RMH362166-17	99a5ad86-c2b9-45fd-b261-cfff3bdddabaa	Dossier 19_05_2021, Inner tube BB	EAN (Euro
Juriidilise isiku nimi B ECHA-26e64a92-d973-4615-8a2c-1e2f5aa31336	RMH686821-07	2c27f9bb-cd59-4057-a2a4-7f23c35dad9b	Dossier 1, Wheel AA	EAN (Euro
Juriidilise isiku nimi A ECHA-2f9027ea-a3cc-4bb1-9269-d92733fe9428	RMH101411-41	ff08f404-79e3-4cfc-802b-6f1c05e5b4a5	Dossier 2, Tires_EE	EAN (Euro
Juriidilise isiku nimi A ECHA-2f9027ea-a3cc-4bb1-9269-d92733fe9428	RMH886585-90	34a99676-b2be-4123-908b-b6bd21eff056	Flexible doughnut- shaped tube_DD	EAN (Euro
Juriidilise isiku nimi A ECHA-2f9027ea-a3cc-4bb1-9269-d92733fe9428	RMH950605-18	a01c195a-6d2d-4978-8ad6-a2c9e3764c2b	Dossier V3, plastic cap_CC	EAN (Euro
Juriidilise isiku nimi A ECHA-2f9027ea-a3cc-4bb1-9269-d92733fe9428	RMH164054-22	99a5ad86-c2b9-45fd-b261-cfff3bdddabaa	Dossier 19_05_2021, Inner tube BB	EAN (Euro
Juriidilise isiku nimi A ECHA-2f9027ea-a3cc-4bb1-9269-d92733fe9428	RMH247797-98	2c27f9bb-cd59-4057-a2a4-7f23c35dad9b	Dossier 1, Wheel AA	EAN (Euro

New Submission

Esitamistate vaatamiseks klõpsake üht esitamismumbrit.

Lihtsustatud SCIP-teatise esitamisel kasutatud SCIP-numbrid.

Esitamisteade

☰
Submission report

[Go to search](#)

Dossier type: SCIP notification
 Submission number: RMH247797-98
 Submitted IUCLID version: N/A

Submission status: Succeeded ✔

Submitted by **Kasutajanimi**
Juriidilise isiku nimi A
Juriidilise isiku nimi ja UUID

Uue lihtsustatud SCIP-teatise **UUS SCIP-number**

SCIP-number, millega tarnija tarneahelas eespool esitas lihtsustatud SCIP-teatise.

Submission information

SCIP number 01b99c67-1826-4636-85f6-8f03064fe1e6
 Referenced SCIP num... 2c27f9bb-cd59-4057-a2a4-7f23c35dad9b
 Article name Wheel AA
 EAN (European Article... 966985755-20
 File name search_results_export_1621435900429.xlsx
 Notification type Initial

Submission events

19/05/2021 18:30	Dossier submitted
19/05/2021 18:30	Dossier passed validation checks

Submission history

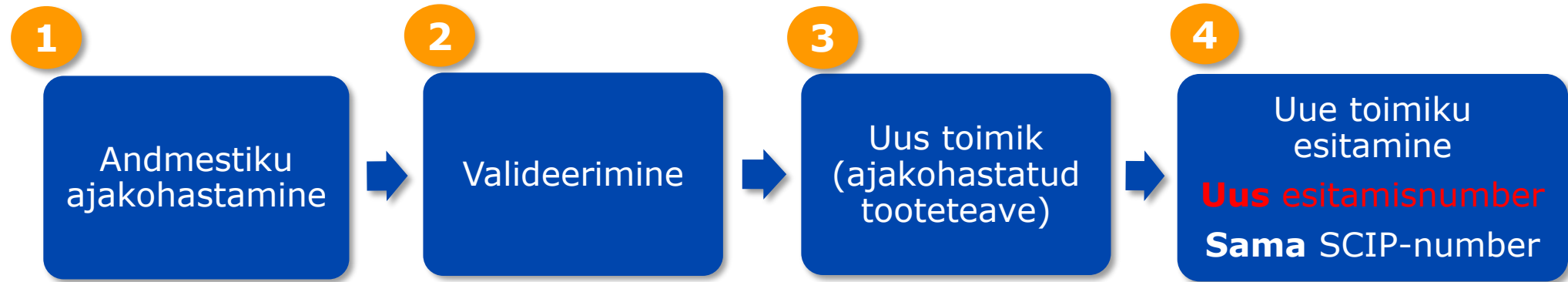
SCIP number
01b99c67-1826-4636-85f6-8f03064fe1e6
19/05/2021 18:30 RMH247797-98 ✔

SCIP-andmebaasis teabe ajakohastamine

Kui tootega seotud SCIP-teavet tuleb ajakohastada, saate toote andmestikus olevat teavet toimetada ja luua uue toimiku. Toimikus olev esmane tootetähis peab jääma täpselt samaks.

Sama juriidilise isiku esitatud uus toimik, milles on sama esmane tootetähis, võetakse vastu kui selle toote või kompleksse eseme **SCIP-teatise ajakohastus**.

SCIP-teatise ajakohastamise ülevaade



Toimik

NB!

SCIP-teatise ajakohastamiseks peab uuel toimikul olema täpselt sama esmane tootetähis.

Lahtiütlus

Selle dokumendi eesmärk on aidata kasutajatel täita jäätmete raamdirektiivi artikli 9 lõike 1 punktist i tulenevaid kohustusi. Kasutajatel palutakse meeles pidada, et ainus autentne õiguslik alus on jäätmedirektiiv ja käesolevas dokumendis olev teave ei ole õiguslikult samaväärne. Teabe kasutamise korral vastutab ainuisikuliselt selle kasutaja. Euroopa Kemikaaliamet ei vastuta juhendis sisalduva teabe kasutamise korral.