

**Käyttöturvallisuustiedote**  
**Asetuksen 1907/2006/EY artiklan 31**  
**mukaisesti**

Julkaisupäivä: 24.04.2015

Tarkistuspäivä: 24.10.2014

## KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

### 1.1 Tuotetunniste

**Tuotteen nimi: Jura kalkinpoistotabletit**

### 1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella

Kalkinpoistotabletit täysautomaattisille kahvikoneille

### 1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot:

**Valmistaja/toimittaja: -**

#### Toimittaja:

Jura Elektroapparate AG  
 CH-4626 Niederbuchsiten  
 puh.: +41 (0)62 389 81 81

Dayton Oy Tikkurilantie136, 01510  
 Vantaa  
 Puh.: 010 8205800

#### Valmistaja:

Oxytabs Tablettenproduktion GmbH  
 - Medea Groupin jäsen -  
 Suhmsberg 40  
 D-24768 Rendsburg

#### Lisätietoa saatavissa:

Puh.: +49 4331 69620 0  
 Faksi: +49 4331 69620 22  
 Sähköposti: info@medeagroup.de

### 1.4 Häät puhelinnumerot:

Yleinen hätänumero: 112 Myrkytystietokeskus, PL  
 790 (Tukholmankatu 17), 00029 HUS:09-471977

Schweizerisches Toxikologisches Informationszentrum  
 CH-8028 Zürich, Sveitsi. Puh. +41 (0)44 2515151 tai 145

Vergiftungs-Informationszentrale in Österreich  
 A-1090 Wien, Itävalta. Puh. +43(0)1 406 43 43

## KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

### 2.1 Aineen tai seoksen luokitus

#### Luokitus asetuksen (EY) N:o 1272/2008 mukaisesti

Acute Tox. 4 H302	Haitallista nieltynä.
Skin Irrit. 2 H315	Ärsyttää ihoa.
Eye Irrit. 2 H319	Ärsyttää voimakkaasti silmiä.
Skin Sens. 1 H317	Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.

#### Luokitus direktiivin 67/548/ETY tai 1999/45/EY mukaisesti

Xn; Haitallinen

R22: Haitallista nieltynä.

Xi;Ärsyttävä

R36/38: Ärsyttää silmiä ja ihoa.

(Jatkuu sivulla 2)  
 EN

**Käyttöturvallisuustiedote**  
**Asetuksen 1907/2006/EY artiklan 31**  
**mukaisesti**

Julkaisupäivä: 24.04.2015

Tarkistuspäivä: 24.10.2014

**Tuotteen nimi: Jura kalkinpoistotabletit**

(Jatkuu sivulta 1)

Xi, Herkistävä.

R43 Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä.

**Tietoa ihmiseen tai ympäristöön kohdistuvista erityisistä vaaroista:**

Tuotteen merkinnän edellyttää ”General Classification guideline for preparations of the EU”-ohjeen viimeisin voimassaoleva laskentamenetelmä.

**Luokitusjärjestelmä:**

Luokitus on viimeisimpien EU:n listojen mukainen ja sitä täydentävät yhtiön ja kirjallisuuslähteiden tiedot.

**2.2 Merkinnät****Merkinnät asetuksen (EY) N:o 1272/2008 mukaisesti**

Tuote on luokiteltu ja merkitty CLP-säännösten mukaisesti.

**Varoitusmerkit**

GHS07

**Huomiosana Varoitus****Merkinnän vaaraa määrittävät osat:**

Maleiinihappo

**Vaaralausekkeet**

H302 Haitallista nieltynä.

H315 Ärsyttää ihoa.

H319 Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

H317 Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.

**Turvalausekkeet**

P102 Säilytettävä lasten ulottumattomissa.

P264 Pese huolellisesti kädet käsittelyn jälkeen.

P305+P351+P338 JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.

P301+P312 JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Ota yhteys

MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin, jos ilmenee pahoinvointia.

P333+P313 Jos ilmenee ihoärsytystä tai ihottumaa: Hakeudu lääkäriin.

P501 Hävitä sisältö/pakkaus paikallisten sääntöjen mukaisesti.

**2.3 Muut vaarat****PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset**

**PBT:** Ei sovellettavissa.

**vPvB:** Ei sovellettavissa.

## KOHTA 3: Koostumus ja tiedot ainesosista

**3.2 Kemialliset ominaispiirteet: Seokset**

**Kuvaus:** Alla lista seoksen aineista ja vaarattomista lisäyksistä.

**Vaaralliset aineet:**

(Jatkuu sivulla 3)

EN

**Käyttöturvallisuustiedote**  
**Asetuksen 1907/2006/EY artiklan 31**  
**mukaisesti**

Julkaisupäivä: 24.04.2015

Tarkistuspäivä: 24.10.2014

**Tuotteen nimi: Jura kalkinpoistotabletit**

		(Jatkuu sivulta 2)
CAS: 110-16-7 EINECS: 203-742-5	Maleiinihappo Xn R22; Xi R36/37/38; Xi R43 Acute Tox. 4, H302; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317; STOT SE 3, H335	25-50%
CAS: 5329-14-6 EINECS: 226-218-8 Reg.nr.: 01-2119488633-28-0000	Sulfamiinihappo Xi R36/38 R52/53 Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Aquatic Chronic 3, H412	10-<25%
CAS: 95-14-7 EINECS: 202-394-1 Reg.nr.: 01-2119979079-20-0000	benzotriazole Xn R22 Aquatic Chronic 2, H411; Acute Tox. 4, H302; Eye Irrit. 2, H319	1-<2.5%

**Lisätietoja:** Katso mainittujen R-lausekkeiden täydelliset sanamuodot kohdasta 16.

#### KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

##### 4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus. Tuotetta

**On hengitetty:** Siirry raikkaaseen ilmaan.

**Ihokosketuksessa:** Huuhtelee välittömästi vedellä.

**Silmäkosketuksessa:** Huuhdo avointa silmää juoksevilla vedellä usean minuutin ajan. Sitten hakeudu lääkäriin.

**On nieltty:**

Huuho suu ja sen jälkeen juo paljon vettä.

Ei saa oksennuttaa. Jos oireet jatkuvat, hakeudu lääkäriin.

##### 4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Enempää oleellista tietoa ei saatavilla.

##### 4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Enempää oleellista tietoa ei saatavilla.

#### KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

##### 5.1 Sammutusvarusteet

**Soveltuvat sammutusaineet:**

CO2 jauhe tai vesivalelu. Sammuta isommat palot vesivalelulla.

Itse tuote ei pala.

##### 5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Enempää oleellista tietoa ei saatavilla.

##### 5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

**Suojavarusteet:** Vaara-alueella käytettävä aina kannettavaa hengityslaitetta.

**Lisätietoja**

Kerää saastunut sammutusvesi erilleen. Sitä ei saa päästää viemäristöön.

#### KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

##### 6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteissa

Varmistu riittävästä ilmanvaihdosta.

Käytä suojavarustusta.

##### 6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet: Älä päästä viemäristöön, pinta- tai pohjaveteen.

(Jatkuu sivulla 4)  
EN

## Käyttöturvallisuustiedote

### Asetuksen 1907/2006/EY artiklan 31 mukaisesti

Julkaisupäivä: 24.04.2015

Tarkistuspäivä: 24.10.2014

**Tuotteen nimi: Jura kalkinpoistotabletit**

(Jatkuu sivulta 3)

#### 6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet:

Kerää mekaanisesti.

Hävitä kerätty materiaali säädösten mukaisesti. Pese jäämät vedellä.

#### 6.4 Viittaukset muihin kohtiin

Katso kohdasta 7 turvallinen käsittely.

Katso kohdasta 8 henkilökohtainen suojavarustus.

Katso kohdasta 13 tiedot hävittämisestä.

## KOHTA 7: Käsittely ja varastointi

#### 7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

Estä pölyn muodostuminen.

Kun käsitellään suurempia määriä tuotetta liukoisessa muodossa: Vältä kosketusta silmiin ja iholle.

**Tietoa palo- ja räjähdysuojauksesta:** Ei edellytä erityisiä toimia.

#### 7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

##### Varastointi:

**Vaatimukset varastotiloille ja astioille:** Säilytä vain alkuperäisessä astiassa.

**Tietoa säilytyksestä yhdessä yhteisvarastossa:** Ei edellytetty.

##### Lisätietoa varastointiolosuhteista:

Lämpötila: jos mahdollista ei yli 50 °C.

Ilmankosteus: jos mahdollista ei yli 80 %.

Lämpötilan muutokset: ei sovelleta.

Pidä säiliö tiukasti suljettuna.

**7.3 Erityinen loppukäyttö** Enempää oleellista tietoa ei saatavilla.

## KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

**Lisätietoa teknisten edellytysten suunnittelusta:** Ei lisätietoa; katso kohta 7.

#### 8.1 Valvontaa koskevat muuttujat

##### Ainesosat, joille on raja-arvot, jotka edellyttävät valvontaa työpaikalla:

Tuote ei sisällä merkityksellisiä määriä materiaaleja, joilla on raja-arvot, joita täytyy valvoa työpaikalla.

**Lisätietoja:** Valmistuksen aikana voimassaolevia listoja käytettiin perustana.

#### 8.2 Altistumisen ehkäiseminen

##### Henkilönsuojaimet:

##### Yleiset suojaavat ja hygieeniset toimenpiteet:

Pidä erillään ruoka-aineista, juomista ja rehusta.

Riisu välittömästi kaikki likaantunut ja saastunut vaatetus.

Pese kädet ennen taukoja ja työn loppuksi.

Vältä kosketusta silmiin ja iholle.

**Hengityksensuojaus:** Ei edellytetty.

##### Käsiensuojaus:

Suojakäsineet

Suojakäsineiden materiaalin tulee olla läpäisemätön ja tuotteen/ aineen/ valmisteen kestävä.

Suojakäsineiden materiaalin valinta läpäisyajkojen, leviämisen- ja kulumisnopeuden mukaan.

##### Suojakäsineiden materiaali

Nitriilikumi, NBR

(Jatkuu sivulla 5)

**Käyttöturvallisuustiedote**  
**Asetuksen 1907/2006/EY artiklan 31**  
**mukaisesti**

Julkaisupäivä: 24.04.2015

Tarkistuspäivä: 24.10.2014

**Tuotteen nimi: Jura kalkinpoistotabletit**

(Jatkuu sivulta 4)

Suositeltu materiaalin paksuus:  $\geq 0,11$  mm

Soveltuvien suojakäsineiden valinta ei ainoastaan perustu materiaaliin, vaan myös laatuun ja vaihtelee valmistajasta valmistajaan.

**Suojakäsineen materiaalin läpäisy aika**

Täsmällinen läpäisy aika täytyy olla suojakäsineiden sivalmistajan selvittämä ja se täytyy ottaa huomioon.

**Silmien suojaus:** Käytä tiukasti suljettuja suojalaseja liuosta käsiteltäessä.**Kehon suojaus:** Suojaava työvaatetus

## KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

### 9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot Yleiset tiedot

**Ulkomuoto:**

<b>Muoto:</b>	Tabletteja
<b>Väri:</b>	Valkoinen
<b>Haju:</b>	Ominainen
<b>Hajukynnys:</b>	Ei määritelty.

<b>pH-arvo:</b>	(100 g/l, 20 °C) 1,5
-----------------	-------------------------

**Tilan muutos**

<b>Sulamispiste/sulamisalue:</b>	Ei määritelty.
<b>Kiehumispiste/kiehumisalue:</b>	Ei määritelty.

<b>Leimahduspiste:</b>	Ei sovellettavissa.
------------------------	---------------------

<b>Syttyvyys (kiinteä, kaasu):</b>	Ei määritelty.
------------------------------------	----------------

<b>Syttymislämpötila:</b>	Ei määritelty.
---------------------------	----------------

<b>Hajoamislämpötila:</b>	Ei määritelty.
---------------------------	----------------

<b>Itsesyttyvyys:</b>	Tuote ei ole itsesytyvä.
-----------------------	--------------------------

<b>Räjähdyksvaara:</b>	Tuote ei aiheuta räjähdysvaaraa.
------------------------	----------------------------------

**Räjähdyksrajat:**

<b>Alempi:</b>	Ei määritelty.
<b>Ylempi:</b>	Ei määritelty.

<b>Höyrypaine:</b>	Ei sovellettavissa.
--------------------	---------------------

<b>Tiheys:</b>	Ei määritelty.
<b>Suhteellinen tiheys</b>	Ei määritelty.
<b>Höyryntiheys</b>	Ei sovellettavissa.
<b>Haihtumisnopeus</b>	Ei sovellettavissa.

**Liukoisuus / liukenemattomuus**

<b>veten:</b>	Helposti liukeneva.
---------------	---------------------

<b>Jakautumiskerroin (n-oktanoliv/vesi):</b>	Ei määritelty.
--	----------------

**Viskositeetti:**

<b>Dynaaminen:</b>	Ei sovellettavissa.
<b>Kinemaattinen:</b>	Ei sovellettavissa.

(Jatkuu sivulla 6)

**Käyttöturvallisuustiedote**  
**Asetuksen 1907/2006/EY artiklan 31**  
**mukaisesti**

Julkaisupäivä: 24.04.2015

Tarkistuspäivä: 24.10.2014

**Tuotteen nimi: Jura kalkinpoistotabletit**

(Jatkuu sivulta 5)

**Liuotinpitoisuus:**

**Orgaaniset liuottimet:** 0,0 %  
**VOC (EC)** 0.00 %

**Kuiva-ainepitoisuus:** 100,0 %

**9.2 Muut tiedot** Enempää oleellista tietoa ei saatavilla.

### KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

**10.1 Reaktiivisuus** Enempää oleellista tietoa ei saatavilla.

**10.2 Kemiallinen stabiilisuus****Terminen hajoaminen / vältettävät olosuhteet:**

Ei hajoamista, jos käytetään ja säilytetään määritysten mukaisesti.

**10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus** Ei tunnettuja vaarallisia reaktioita.

**10.4 Vältettävät olosuhteet** Enempää oleellista tietoa ei saatavilla.

**10.5 Yhteensopimattomat materiaalit:** Alkali (lipeä)

**10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet:** Ei tunnettuja vaarallisia hajoamistuotteita.

### KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

**11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista****Välitön myrkyllisyys:****Luokitukselle merkitykselliset LD/LD50-arvot:****110-16-7 maleiinihappo**

oraali	LD50	708 mg/kg (rotta)
iho	LD50	1560 mg/kg (kani)

**5329-14-6 sulfamiinihappo**

oraali	LD50	3160 mg/kg (rotta)
--------	------	--------------------

**95-14-7 benzotriazole**

Oraali	LD50	500 mg/kg (rotta) (OECD 423)
Iho	LD50	>2000 mg/kg (kani)

**Ensisijainen ärsytysvaikutus:**

**iholla:** Ärsyttää ihoa ja limakalvoja.

**silmälle:** Ärsyttävä vaikutus.

**Herkistyminen:** Herkistyminen mahdollista ihokosketuksesta.

**Lisätietoja myrkyllisyydestä:**

Tuote aiheuttaa seuraavat vaarat the General EU Classification Guidelines for Preparations - ohjeen viimeisimmän version laskentamenetelmän mukaisesti:

Ärsyttävä

### KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

**12.1 Myrkyllisyys****Myrkyllisyys vesieliöille:****110-16-7 maleiinihappo**

EC50/24h	160 mg/l (Vesikirppu, Daphnia magna) (IUCLID)
----------	---

(Jatkuu sivulla 7)

**Käyttöturvallisuustiedote**  
**Asetuksen 1907/2006/EY artikkelin 31**  
**mukaisesti**

Julkaisupäivä: 24.04.2015

Tarkistuspäivä: 24.10.2014

**Tuotteen nimi: Jura kalkinpoistotabletit**

(Jatkuu sivulta 6)

<b>5329-14-6 sulfamiinihappo</b>	
LC50/96h	70.3 mg/l (Rasvapäämutu, Pimephales promelas)
<b>95-14-7 benzotriazole</b>	
EC50/48h	107 mg/l (Vesikirppu, Daphnia magna) (OECD 202)
LC50/96h	180 mg/l (Seeprakala, Danio rerio) (OECD 203)

**12.2 Pysyvyys ja hajoavuus** Orgaaninen osa tuotteesta on biohajoava.

**12.3 Biokertyvyys** Enempää oleellista tietoa ei saatavilla.

**12.4 Liikkuvuus maaperässä** Enempää oleellista tietoa ei saatavilla.

**Lisätietoja vaarallisuudesta ympäristölle:**

**Yleisiä huomioita:**

Vesiluokitus 1 (WGK 1, Saksa) (itsearviointi): lievästi vesistölle vaarallinen

Älä päästä laimentamatonta tuotetta tai suuria määriä tuotetta pohjaveteen, vesistöön tai viemäristöön.

**12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset PBT:**

Ei sovellettavissa.

**vPvB:** Ei sovellettavissa.

**12.6 Muut haittavaikutukset** Enempää oleellista tietoa ei saatavilla.

### KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

#### 13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät

**Suositus**

Ei saa hävittää kotitalousjätteiden mukana. Älä päästä tuotetta viemäristöön.

**Puhdistamattomat pakkaukset:**

**Suositus:** Hävitys virallisten säädösten mukaisesti.

**Suosittelut puhdistusaineet:** Vesi, mikäli tarpeen myös puhdistusaineet.

### KOHTA 14: Kuljetustiedot

<b>14.1 YK-numero</b>	
<b>ADR, ADN, IMDG, IATA</b>	ei säännelty
<b>14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi</b>	
<b>ADR, ADN, IMDG, IATA</b>	ei säännelty
<b>14.3 Kuljetuksen vaaraluokka</b>	
<b>ADR, ADN, IMDG, IATA</b>	
<b>Luokka</b>	ei säännelty
<b>14.4 Pakkausryhmä</b>	
<b>ADR, IMDG, IATA</b>	ei säännelty
<b>14.5 Ympäristövaarat:</b>	
<b>Meriä saastuttava:</b>	Ei
<b>14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle</b>	Ei sovellettavissa.
<b>14.7 Kuljetus irtolastina Marpol-sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti</b>	Ei sovellettavissa.

(Jatkuu sivulla 8)

**Käyttöturvallisuustiedote**  
**Asetuksen 1907/2006/EY artiklan 31**  
**mukaisesti**

Julkaisupäivä: 24.04.2015

Tarkistuspäivä: 24.10.2014

**Tuotteen nimi: Jura kalkinpoistotabletit**

(Jatkuu sivulta 7)

**YK "Model Regulation":** -

## KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

**15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö**

**Merkinnät asetuksen (EY) N:o 1272/2008 mukaisesti GHS pakkausmerkinnät**

**Kansalliset säännökset:**

Tuote tulee merkitä vaarallisia aineita koskevien säännösten etusijalla olevan version mukaisesti.

**15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi:** Kemikaaliturvallisuusarviointia ei ole tehty.

## KOHTA 16: Muut tiedot

Nämä tiedot perustuvat tämänhetkiseen tietämykseen. Tästä huolimatta tämä ei ole tae millekään tuotteen tietyille ominaisuudelle eikä tämä ole peruste lainvoimaisen sopimuksellisen suhteen luomiselle.

### Merkitykselliset lausekkeet

- H302 Haitallista nieltynä.  
 H315 Ärsyttää ihoa.  
 H317 Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.  
 H319 Ärsyttää voimakkaasti silmiä.  
 H335 Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä.  
 H411 Myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.  
 H412 Haitallista vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.  
 R22 Haitallista nieltynä.  
 R36/37/38 Ärsyttää silmiä, hengityselimiä ja ihoa.  
 R36/38 Ärsyttää silmiä ja ihoa.  
 R43 Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä.  
 R52/53 Haitallista vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.

**KTT:n antanut yksikkö:** Osasto R&D

**Yhteystiedot:** Dr. Niels Ole Vesterager

### Lyhenteet ja akronyymit:

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
 IMDG: Vaarallisten aineiden kansainvälinen merikuljetussäännöstö (International Maritime Code for Dangerous Goods)  
 IATA: International Air Transport Association  
 GHS: Kemikaalien yhdenmukaistettu luokitus- ja merkintäjärjestelmä (Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals)  
 EINECS: Euroopassa kaupallisessa käytössä olevien kemiallisten aineiden luettelo (European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances)  
 ELINCS: Euroopassa ilmoitettujen kemiallisten aineiden luettelo (European List of Notified Chemical Substances)  
 CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)  
 VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)  
 LC50: Tappava pitoisuus (Lethal concentration, 50 percent)  
 LD50: Tappava annos (Lethal dose, 50 percent)  
 Acute Tox. 4: Välitön myrkyllisyys, kategoria 4  
 Skin Irrit. 2: Ihosyövyttävyy/ ihoärsytys, kategoria 2  
 Eye Irrit. 2: Vakava silmävaurio, kategoria 2  
 Skin Sens. 1: Herkistyminen - iho, kategoria 1  
 STOT SE 3: Elinkohtainen myrkyllisyys (STOT) - kerta-altistuminen, kategoria 3  
 Aquatic Chronic 2: Vesiympäristölle vaarallinen – krooninen vaara, kategoria 2 Aquatic Chronic 3: Vesiympäristölle vaarallinen – krooninen vaara, kategoria 3

\* Tietoa muutettu edeltävästä versiosta.

EN