

24.5.2021

VN/9571/2021
VN/10886/2021
VN/14052/2021
VN/12065/2021
VN/13364/2021
VN/9571/2021-STM-2**EU:N ILMOITUKSET VAARALLISISTA TUOTTEISTA:**

Huhtikuu 2021

Hiukkasilta suojaava suodattava puolinaamari, BTL, malli Flat Fit, valmistaja BTL Industries Ltd., UK. Testeissä on todettu, että CE-merkityn ja tyyppitarkastetun suojaimen läpi pääsee enemmän kuin 5 % testausmateriaalista, eikä suojaimeen täyty standardin EN 149 vaatimusta. Käyttäjä saattaa altistua ilman epäpuhtauksille suojaimeen käyttäessään.

Saksan markkinavalvontaviranomainen on poistanut tuotteen markkinoilta, internetsivuilta ja käytöstä. Käytössä olevien tietojen mukaan tällaisia suojaimeita ei ole Suomen markkinoilla.

Linkki ilmoitukseen

<https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/alertDetail/10003203>

Hiukkasilta suojaava suodattava puolinaamari, KN95 Mask, ei mallinimeä, valmistaja Zhangjiagang 56 Friends Masks Co. Ltd., Kiina. Testeissä on todettu, että CE-merkityn suojaimen läpi pääsee enemmän kuin 5 % testausmateriaalista, eikä suojaimeen täyty standardin EN 149 vaatimusta. Käyttäjä saattaa altistua ilman epäpuhtauksille suojaimeen käyttäessään.

Saksan markkinavalvontaviranomainen on poistanut tuotteen internetsivuilta ja käytöstä. Käytössä olevien tietojen mukaan tällaisia suojaimeita ei ole Suomen markkinoilla.

Linkki ilmoitukseen

<https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/alertDetail/10003512>

Hiukkasilta suojaava suodattava puolinaamari, AND MAGPIE, malli KN95, valmistaja Anhui Lekang Sanitary Materials Co., LTD, Kiina. Testeissä on todettu, että CE-merkityn ja tyyppitarkastetun suojaimen läpi pääsee enemmän kuin 5 % testausmateriaalista, eikä suojaimeen täyty standardin EN 149 vaatimusta. Käyttäjä saattaa altistua ilman epäpuhtauksille suojaimeen käyttäessään.

Saksan markkinavalvontaviranomainen on poistanut tuotteen internetsivuilta ja tuhonnut tuotteen. Käytössä olevien tietojen mukaan tällaisia suojaimeita ei ole Suomen markkinoilla.

Linkki ilmoitukseen

<https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/alertDetail/10003521>

Hiukkasilta suojaava suodattava puolinaamari, Highlight, malli KN95/FFP2, valmistaja ei tiedossa, Kiina. Testeissä on todettu, että CE-merkityn ja tyyppitarkastetun suojaimen läpi pääsee enemmän kuin 5 % testausmateriaalista, eikä suojain siis täytä standardin EN 149 vaatimusta. Käyttäjä saattaa altistua ilman epäpuhtauksille suojainta käyttäessään.

Alankomaiden markkinavalvontaviranomainen on poistanut tuotteen käytöstä. Käytössä olevien tietojen mukaan tällaisia suojaimia ei ole Suomen markkinoilla.

Linkki ilmoitukseen

<https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/alertDetail/10003546>

Hiukkasilta suojaava suodattava puolinaamari, SMK-02, malli FFP2, valmistaja Changzhou Shuangma Medical Devices Co Ltd., Kiina. Testeissä on todettu, että CE-merkityn ja tyyppitarkastetun suojaimen läpi pääsee enemmän kuin 5 % testausmateriaalista, eikä suojain siis täytä standardin EN 149 vaatimusta. Käyttäjä saattaa altistua ilman epäpuhtauksille suojainta käyttäessään.

Alankomaiden markkinavalvontaviranomainen on pysäyttänyt tuotteen rajalle. Käytössä olevien tietojen mukaan tällaisia suojaimia ei ole Suomen markkinoilla.

Linkki ilmoitukseen

<https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/alertDetail/10003593>

Hiukkasilta suojaava suodattava puolinaamari, CML, malli FFP2 JX95, valmistaja Fujian Junxing Technology Co. Ltd., Kiina. Testeissä on todettu, että suojaimen läpi pääsee enemmän kuin 5 % testausmateriaalista, eikä suojain siis täytä standardin EN 149 vaatimusta. Käyttäjä saattaa altistua ilman epäpuhtauksille suojainta käyttäessään.

Saksan markkinavalvontaviranomainen on kieltänyt tuotteen myynnin ja poistanut tuotteen markkinoilta. Käytössä olevien tietojen mukaan tällaisia suojaimia ei ole Suomen markkinoilla.

Linkki ilmoitukseen

<https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/alertDetail/10003582>

Hiukkasilta suojaava suodattava puolinaamari, KN95-Mask, malli JK-001, valmistaja Xiamen Jia De Xing Industrial Co., Ltd., Kiina. Testeissä on todettu, että suojaimen läpi pääsee enemmän kuin 5 % testausmateriaalista, eikä suojain siis täytä standardin EN 149 vaatimusta. Käyttäjä saattaa altistua ilman epäpuhtauksille suojainta käyttäessään.

Saksan markkinavalvontaviranomainen on poistanut tuotteen käytöstä ja määrännyt sen tuhottavaksi. Käytössä olevien tietojen mukaan tällaisia suojaimia ei ole Suomen markkinoilla.

Linkki ilmoitukseen

<https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/alertDetail/10003560>

Hiukkasilta suojaava suodattava puolinaamari, Enhance, malli FFP2 -ENKN95-001, valmistaja Meizhuangchen Health Technology (Shenzhen) Co., LTD, Kiina. Testeissä on todettu, että CE-merkityn suojaimen läpi pääsee enemmän kuin 5 % testausmateriaalista, eikä suojain siis täytä standardin EN 149 vaatimusta. Käyttäjä saattaa altistua ilman epäpuhtauksille suojainta käyttäessään.

Italian markkinavalvontaviranomainen on määrännyt poistamaan tuotteen markkinoilta. Käytössä olevien tietojen mukaan tällaisia suojaimia ei ole Suomen markkinoilla.

Linkki ilmoitukseen

<https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/alertDetail/10003555>

Hiukkasilta suojaava suodattava puolinaamari, FACE MASK; malli KN95, valmistaja ei tiedossa, Kiina. CE-merkityn suojaimen vaatimustenmukaisuutta ei ole osoitettu. Käyttäjä saattaa altistua ilman epäpuhtauksille suojainta käyttäessään.

Italian markkinavalvontaviranomainen on poistanut tuotteen markkinoilta. Käytössä olevien tietojen mukaan tällaisia suojaimia ei ole Suomen markkinoilla.

Linkki ilmoitukseen

<https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/alertDetail/10003515>

Hiukkasilta suojaava suodattava puolinaamari, ISSACANA; malli Protective Mask KN95, valmistaja ISSACANA GmbH, Saksa. CE-merkityn suojaimen vaatimustenmukaisuutta ei ole osoitettu. Käyttäjä saattaa altistua ilman epäpuhtauksille suojainta käyttäessään.

Saksan markkinavalvontaviranomainen on velvoittanut valmistajaa varoittamaan vaarasta. Käytössä olevien tietojen mukaan tällaisia suojaimia ei ole Suomen markkinoilla.

Linkki ilmoitukseen

<https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/alertDetail/10003567>

Hiukkasilta suojaava suodattava puolinaamari, Hope and Light TM; malli YL-95, valmistaja Guangdong Yulong Biomedical Technology Co, Ltd, Kiina. CE-merkityn suojaimen vaatimustenmukaisuutta ei ole osoitettu. Käyttäjä saattaa altistua ilman epäpuhtauksille suojainta käyttäessään.

Irlannin markkinavalvontaviranomainen on velvoittanut tuhoamaan tuotteen. Käytössä olevien tietojen mukaan tällaisia suojaimia ei ole Suomen markkinoilla.

Linkki ilmoitukseen

<https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/alertDetail/10003415>

Hiukkasilta suojaava suodattava puolinaamari, Protective Mask; malli KN95, valmistaja Anqing Ivao sanitary products Co., Ltd., Kiina. Suojaimen vaatimustenmukaisuutta ei ole osoitettu. Käyttäjä saattaa altistua ilman epäpuhtauksille suojainta käyttäessään.

Romanian markkinavalvontaviranomainen on pysäyttänyt tuotteen rajalle. Käytössä olevien tietojen mukaan tällaisia suojaimia ei ole Suomen markkinoilla.

Linkki ilmoitukseen

<https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/alertDetail/10003470>

Hiukkasilta suojaava suodattava puolinaamari, Propaks; malli PO102, valmistaja Budak Tekstil San Ve Tic Ltd, Turkki. CE-merkityn suojaimen vaatimustenmukaisuutta ei ole osoitettu. Käyttäjä saattaa altistua ilman epäpuhtauksille suojainta käyttäessään.

Viron markkinavalvontaviranomainen on pysäyttänyt tuotteen rajalle. Ilmoituksen mukaan tuotetta on tuotu Suomeen. Asia on ministeriössä käsiteltävänä.

Linkki ilmoitukseen

<https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/alertDetail/10003490>

Köysitarrain, Climbing Technology, Easy Speed, valmistaja Aludesign S.p.A., Italia. Jos köysitarrainen avautuvan puolen levyyn kohdistetaan voima, tarrainen lukitusmekanismin toiminta saattaa viivästyä, ja tästä aiheutuu vammoja käyttäjälle.

Puolan markkinavalvontaviranomainen on poistanut tuotteen käytöstä. Valmistaja on julkaissut internetsivuillaan takaisinveitoilmoituksen ja varoittaa tuotteen esittelysivulla vaarasta. Tuotetta on tuotu Suomeen, mutta se tuote-erä, jota takaisinveito koskee, on palautettu valmistajalle.

Linkki ilmoitukseen

<https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/alertDetail/10003392>

Tarvittaessa lisätietoja antaa Tapani Vänni, puhelin 0295 163 219, sähköposti etunimi.sukunimi@stm.fi