

FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE

În conformitate cu Regulamentul REACH CE Nr.1907/2006

Produs: Airoma Linen 270ml AERO-42

Versiune: 3

SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii

1.1. Element de identificare a produsului

Identificator produs: Airoma Linen 270ml AERO-42

Alte indicii: RS0591061/S18048-1

Identificatorul unic al formulei (UFI): KM57-TY0J-DY1H-ARM6

1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări contraindicate

Utilizări ale produsului: Aparat de aerosoli, Doar pentru uz profesional.

Utilizări nerecomandate: A se utiliza numai pentru aplicațiile destinate.

1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate

Denumire companie: Vectair Systems Ltd

Adresă: Unit 3, Trident Centre, Armstrong Road, Basingstoke, Hampshire, RG24 8NU, UK

Persoană de contact: Product Development

Adresă e-mail: prod-dev@vectairsystems.com

Telefon companie: +44 (0) 1256 319500 (Office Hours 09:00 to 17:00)

Persoana responsabilă: Royal Sanders

Adresa: Royal Sanders, Industriepark Vliedberg 12, 5251RG Vlijmen, The Netherlands

Telefon: +31 (0) 73 5187 187

1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență

Telefon de urgență: [UK]111;[IE]+353 (0)1 809 2166;[BE]+32 (0)70 245 245;[BG]+359 (0)2 9154 233;[CZ]+420 224 919 293/+420 224 915 402;[DK]+45 8212 1212;[AT]+43 (0)1 406 43 43;[GR]+30 210 779 3777; [ES]+34 91 562 04 20;[EE][LV][SI][SE]112;[FI]+358 (0)9 471 977;[FR]+33 (0)1 45 42 59 59; [HR]+385 (0)1 23-48-342;[HU]+36 (06) 80 201-199;[IS]+354 543 2222;[IT]0016506 68593726; [LT]+370 (8)5 236 20 52/+370 (8)6 875 33 78;[NL]+31 (0)30 274 8888;[NO]+47 22 59 13 00; [PT]800 250 250;[RO]+40 (0)21 318 36 06;[SK]+421(0)254774166

SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului

Clasificare conform Regulamentului (CE) Nr. 1272/2008

Clasa și categoria de pericol: Aerosoli inflamabili, categoria de pericol 1

Lezarea gravă a ochilor/iritarea ochilor, categoria de pericol 2

H222, Aerosol extrem de inflamabil.

H229, Recipient sub presiune: poate exploda dacă este încălzit.

H319, Provoacă o iritare gravă a ochilor.

FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE

În conformitate cu Regulamentul REACH CE Nr.1907/2006

Produs: Airoma Linen 270ml AERO-42**Versiune:** 3

2.2. Elemente pentru etichetă

Clasificare conform Regulamentului (CE) Nr. 1272/2008

Cuvânt de avertizare Pericol.**Frază de pericol** H222, Aerosol extrem de inflamabil.
H229, Recipient sub presiune: poate exploda dacă este încălzit.
H319, Provoacă o iritare gravă a ochilor.**Informații suplimentare:** Niciuna**Frază de precauție** P210, A se păstra departe de surse de căldură/scântei/flăcări deschise/suprafețe încinse. — Fumatul interzis.
P211, Nu pulverizați deasupra unei flăcări deschise sau unei alte surse de aprindere.
P251, Recipient sub presiune. Nu perforați sau ardeți, chiar și după utilizare.
P280, Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.
P305/351/338, ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.
P410/412, A se proteja de lumina solară. Nu expuneți la temperaturi care depășesc 50 °C/122 °F.
P501, Aruncați conținutul/recipientul la: aprobat site-ul de eliminare.**Pictogramele**

2.3. Alte pericole

Alte pericole Hydrocarbon Concentration %: 0.0000%

SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții

3.2. Amestecuri

Conține:

| Denumire | CAS | CE | Nr. de înregistrare REACH | % | Clasificare conform Regulamentului (CE) Nr. 1272/2008 | Limite de conc. specifice, factori M și ATE |
|----------|-----|----|---------------------------|---|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
|----------|-----|----|---------------------------|---|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------|

FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE

În conformitate cu Regulamentul REACH CE Nr.1907/2006

Produs: Airoma Linen 270ml AERO-42**Versiune:** 3

| | | | | | | |
|------------------------------------------------------|------------|-----------|--|---------|------------------------------------------------------|--|
| Ethyl alcohol | 64-17-5 | 200-578-6 | | 10-<20% | Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2; H225-H319,- | |
| Isopropyl alcohol | 67-63-0 | 200-661-7 | | 5-<10% | Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2-STOT SE 3;H225-H319-H336,- | |
| Phosphoric acid, 2-ethylhexyl ester (Hostaphat MDAH) | 12645-31-7 | 235-741-0 | | 0.1-<1% | Skin Corr. 1B;H314,- | |

Substanțe cu limite de expunere la locul de muncă, pe baza dispozițiilor comunitare:

| Denumire | CAS | CE | Nr. de înregistrare REACH | % | Clasificare conform Regulamentului (CE) Nr. 1272/2008 | Limite de conc. specifice, factori M și ATE |
|-----------------------------------------|------------|-----------|---------------------------|---------|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| Butane | 106-97-8 | 203-448-7 | | 20-<50% | Flam. Gas 1-Press. Gas;H220-H280,- | |
| Dipropylene glycol (isomer unspecified) | 25265-71-8 | 246-770-3 | | 1-<5% | -,-,- | |
| Ethyl alcohol | 64-17-5 | 200-578-6 | | 10-<20% | Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2; H225-H319,- | |
| Isopropyl alcohol | 67-63-0 | 200-661-7 | | 5-<10% | Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2-STOT SE 3;H225-H319-H336,- | |
| Propylene glycol | 57-55-6 | 200-338-0 | | 5-<10% | -,-,- | |

Substanțe care sunt perturbatoare pentru sistemul endocrin, în conformitate cu Regulamentul (UE) 2017/2100 sau cu Regulamentul (UE) 2018/605, mai mult de 0,1%:

Nu se aplică

Substanțe care sunt persistente, bioacumulative și toxice sau foarte persistente și foarte bioacumulative, în concentrație de peste 0,1%:

Nu se aplică

SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim ajutor**4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor**

- Inhalare:** Ieșiți la aer curat părăsind locația unde a avut loc expunerea, păstrați-vă calmul și solicitați ajutor medical.
- Contactul cu ochii:** ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.
- Contactul cu pielea:** Îndepărtați hainele contaminate. Spălați-vă temeinic cu apă și săpun. Contactați medicul dacă iritarea persistă.
- Ingerare:** Clătiți gura cu apă și solicitați ajutor medical.

4.2. Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate

Provoacă o iritare gravă a ochilor.

4.3. Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare

Niciuna preconizată, consultați Secțiunea 4.1 pentru informații suplimentare.

FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE

În conformitate cu Regulamentul REACH CE Nr.1907/2006

Produs: Airoma Linen 270ml AERO-42

Versiune: 3

SECȚIUNEA 5: Măsurile de combatere a incendiilor

5.1. Mijloace de stingere a incendiilor

Mediu corespunzător: Dioxid de carbon, substanță chimică uscată, spumă.

5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză

Se poate degaja în caz de incendiu: Monoxid de carbon, compuși organici neidentificați.

5.3. Recomandări destinate pompierilor

În cazul unei ventilații insuficiente, a se purta un echipament de respirație corespunzător.

SECȚIUNEA 6: Măsurile de luat în caz de dispersie accidentală

6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență

Evitați inhalarea. Evitați contactul cu pielea și ochii. Consultați măsurile de protecție de la Secțiunile 7 și 8.

6.2. Precauții pentru mediul înconjurător

A se păstra ferit de ape reziduale, ape de suprafață și subteran și de sol.

6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

Îndepărtați sursele de aprindere. Asigurați o ventilație corespunzătoare. Evitați inhalarea excesivă a vaporilor. Limitați imediat împrăștierea cu ajutorul nisipului sau a prafului inert. Eliminați conform reglementărilor locale

6.4. Trimiteri către alte secțiuni

De asemenea, consultați Secțiunile 8 și 13.

SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea

7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de siguranță

A se păstra departe de surse de căldură/scântei/flăcări deschise/suprafețe încinse. — Fumatul interzis.

7.2. Condiții de depozitare în condiții de siguranță, inclusiv eventuale incompatibilități

Depozitați în spații bine ventilate. Păstrați containerul bine închis. Păstrați la temperaturi răcoroase. Împământați containerul și echipamentul de primire. Utilizați echipament electric, de ventilație și de iluminare fără risc de explozie. Utilizați numai unelte care nu provoacă scântei. Luați măsuri de precauție împotriva descărcărilor de energie statică.

7.3. Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)

Aparat de aerosoli, Doar pentru uz profesional.: Utilizați conform bunelor practici de fabricație și de igienă industrială.

FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE

În conformitate cu Regulamentul REACH CE Nr.1907/2006

Produs: Airoma Linen 270ml AERO-42**Versiune:** 3**SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală****8.1. Parametri de control**

Limite de expunere la locul de muncă:

| Ingrediente | CAS | CE | Descriere | Valoare |
|-----------------------------------------|------------|-----------|---------------------------|------------------------|
| Butane | 106-97-8 | 203-448-7 | ppm pe termen lung UK | 1450 ppm |
| | | | mgm3 pe termen lung UK | 600 mg/m ³ |
| | | | ppm pe termen scurt UK | 1810 ppm |
| | | | mgm3 pe termen scurt UK | 750 mg/m ³ |
| Dipropylene glycol (isomer unspecified) | 25265-71-8 | 246-770-3 | German OEL Long term mgm3 | 100 mg/m ³ |
| Ethyl alcohol | 64-17-5 | 200-578-6 | ppm pe termen lung UK | 1000 ppm |
| | | | mgm3 pe termen lung UK | 1920 mg/m ³ |
| Isopropyl alcohol | 67-63-0 | 200-661-7 | ppm pe termen lung UK | 999 ppm |
| | | | mgm3 pe termen lung UK | 400 mg/m ³ |
| | | | ppm pe termen scurt UK | 1250 ppm |
| | | | mgm3 pe termen scurt UK | 500 mg/m ³ |
| Propylene glycol | 57-55-6 | 200-338-0 | ppm pe termen lung UK | 474 ppm |
| | | | mgm3 pe termen lung UK | 150 mg/m ³ |

8.2. Controale ale expunerii**Echipament de protecție pentru piele/față**

Purtați mănuși de protecție/dispozitive de protecție oculară/dispozitive de protecție facială

Protecție respiratorie

Asigurați menținerea unei ventilații adecvate și continue pentru a preveni acumularea excesului de vapori și a asigura conformitatea cu limitele de expunere profesională. Dacă este cazul, și în funcție de modelele și volumele de utilizare, următoarele măsuri tehnice de control pot fi necesare ca măsuri de protecție suplimentare: a) Izolați camerele de mixare și alte zone unde materialul este utilizat sau manipulat în mediu deschis. Mențineți aceste zone sub presiune negativă față de restul fabricii. b) Utilizați echipamente individuale de protecție - mască de gaze aprobată, dotată corespunzător

FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE

În conformitate cu Regulamentul REACH CE Nr.1907/2006

Produs: Airoma Linen 270ml AERO-42

Versiune: 3

cu cartușe sau recipiente cu gaz organic și filtre de particule. c) Utilizați sistemul de ventilație cu extracție locală în jurul rezervoarelor deschise și a altor surse de expunere potențială pentru a evita inhalarea excesivă, inclusiv locurile unde acest material este cântărit sau măsurat în mediu deschis. În plus, utilizați ventilația generală prin diluare a zonei de lucru pentru a elimina sau reduce posibila expunere a lucrătorilor. d) Utilizați sisteme închise pentru transferul și procesarea materialului.

De asemenea, consultați Secțiunile 2 și 7.

SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice

9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Stare fizică/Culoare: | Colourless Aerosol |
| Miros: | Characteristic |
| Pragul de detecție al mirosului: | Nedeterminat |
| Punctul de topire/punctul de îngheț: | Nedeterminat |
| Punctul de fierbere sau punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere: | Nedeterminat |
| Inflamabilitate: | Flammable |
| Limita inferioară și superioară de explozie | Nedeterminat |
| Punctul de aprindere: | Nedeterminat |
| Temperatură de auto-aprindere: | Nedeterminat |
| Temperatură de descompunere: | Nu este relevant |
| pH: | Nedeterminat Substance/mixture is non-soluble (in water) |
| Vâscozitatea cinematică: | Nedeterminat |
| Solubilitatea: | Nedeterminat |
| Coeficient de partiție: n-octanol/apă (valoare log): | Nedeterminat |
| Presiunea de vapori: | Nedeterminat |
| Densitatea și/sau densitatea relativă: | Nedeterminat |
| Densitatea relativă a vaporilor: | Nedeterminat |
| Caracteristicile particulelor: | Nedeterminat |

9.2. Alte informații Niciuna disponibilă

SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

10.1. Reactivitate

Nu prezintă niciun pericol semnificativ de reactivitate în sine sau în contact cu apa.

10.2. Stabilitate chimică

Stabilitate bună în condiții de depozitare obișnuite.

FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE

În conformitate cu Regulamentul REACH CE Nr.1907/2006

Produs: Airoma Linen 270ml AERO-42

Versiune: 3

10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

Nu se preconizează în condiții normale de utilizare.

10.4. Condiții de evitat

Evitați căldura excesivă.

10.5. Materiale incompatibile

Evitați contactul cu acizii puternici, sărurile alcaline sau agenții oxidanți.

10.6. Produși de descompunere periculoși

Nu se preconizează.

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

11.1. Informații privind clasele de pericol, astfel cum sunt definite în Regulamentul (CE) nr. 1272/2008

Amestecul nu a fost testat integral din perspectiva efectelor asupra sănătății. Efectele asupra sănătății au fost calculate cu ajutorul metodelor stabilite în Regulamentul (CE) No 1272/2008 (CLP).

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Toxicitate acută: | Pe baza datelor disponibile, nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare. |
| Toxicitate acută orală | Nu se aplică |
| Toxicitate acută dermică | Nu se aplică |
| Toxicitate acută prin inhalare | Indisponibil. |
| corodarea/iritarea pielii: | Pe baza datelor disponibile, nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare. |
| lezarea gravă/iritarea ochilor: | Lezarea gravă a ochilor/iritarea ochilor, categoria de pericol 2 |
| sensibilizarea căilor respiratorii sau a pielii: | Pe baza datelor disponibile, nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare. |
| mutagenitatea celulelor germinative: | Pe baza datelor disponibile, nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare. |
| cancerogenitatea: | Pe baza datelor disponibile, nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare. |
| toxicitatea pentru reproducere: | Pe baza datelor disponibile, nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare. |
| STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) – expunere unică: | Pe baza datelor disponibile, nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare. |
| STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) – expunere repetată: | Pe baza datelor disponibile, nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare. |
| pericol prin aspirare: | Pe baza datelor disponibile, nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare. |

Informații despre ingredientele periculoase din amestec

Nu se aplică

Consultați Secțiunile 2 și 3 pentru informații suplimentare.

11.2. Informații despre alte pericole

Nu se aplică

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

12.1. Toxicitate Indisponibil.

12.2. Persistență și degradabilitate Indisponibil.

FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE

În conformitate cu Regulamentul REACH CE Nr.1907/2006

Produs: Airoma Linen 270ml AERO-42**Versiune:** 3**12.3. Potențial de bioacumulare** Indisponibil.**12.4. Mobilitate în sol** Indisponibil.**12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB**

Această substanță nu îndeplinește criteriile REACH PBT/vPvB, anexa XIII.

12.6. Proprietăți de perturbare a sistemului endocrin Nu se aplică**12.7. Alte efecte adverse** Indisponibil.

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

13.1. Metode de tratare a deșeurilor

Eliminați în conformitate cu regulamentele locale. Evitați eliminarea în sistemele de drenaj și în mediu. Recipientele goale trebuie transportate într-o locație autorizată de gestionare a deșeurilor pentru reciclare sau eliminare

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

| | 14.1. Numărul ONU | 14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție | 14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport | Subrisic: | 14.4. Grupul de ambalare |
|-----------------------|-------------------|----------------------------------------------|---------------------------------------------------|-----------|--------------------------|
| Regulamente model ONU | UN1950 | AEROSOLS, FLAMMABLE | 2.1 | - | - |
| IMDG | UN1950 | AEROSOLS, FLAMMABLE | 2.1 | - | - |
| ADR, RID, ADN | UN1950 | AEROSOLS, FLAMMABLE | 2.1 | - | - |
| IT ICAO | UN1950 | AEROSOLS, FLAMMABLE | 2.1 | - | - |

14.5. Pericole pentru mediul înconjurător Nu este periculos pentru mediu în timpul transportului.**14.6. Precauții speciale pentru utilizatori** Niciuna suplimentară**14.7. Transport în vrac, în conformitate cu anexa II la MARPOL 73/78 și Codul IBC**

Nu se aplică

SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare

15.1. Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză

Nr. referință SDS:: SDS_1013

15.2. Evaluarea securității chimice

Nu s-a efectuat o evaluare a securității chimice pentru acest produs.

SECȚIUNEA 16: Alte informații

Limite de concentrație %: EDI 2=37.91%**Valori fracționale totale:** EDI 2=2.64

FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE

În conformitate cu Regulamentul REACH CE Nr.1907/2006

Produs: Airoma Linen 270ml AERO-42**Versiune:** 3**Cuvânt cheie pentru revizii:**

Informații cu privire la ingrediente periculoase din amestec

Limite de expunere la locul de muncă:

SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții

Cuvânt cheie pentru abrevieri:

| Abreviere | Semnificație |
|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Eye Irrit. 2 | Lezarea gravă a ochilor/iritarea ochilor, categoria de pericol 2 |
| Flam. Liq. 2 | Lichide inflamabile, categoria de pericol 2 |
| H225 | Lichid și vapori foarte inflamabili. |
| H314 | Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. |
| H319 | Provoacă o iritare gravă a ochilor. |
| H336 | Poate provoca somnolență sau amețeală. |
| P210 | A se păstra departe de surse de căldură/scânteii/flăcări deschise/suprafețe încinse. — Fumatul interzis. |
| P233 | Păstrați recipientul închis etanș. |
| P240 | Legătura la pământ/conexiune echipotențială cu recipientul și cu echipamentul de recepție. |
| P241 | Utilizați echipamente electrice/de ventilare/de iluminat/antideflagrante. |
| P242 | Nu utilizați unelte care produc scânteii. |
| P243 | Luați măsuri de precauție împotriva descărcărilor electrostatice. |
| P260 | Nu inspirați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/spray-ul. |
| P261 | Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/spray-ul. |
| P264 | Spălați-vă bine după utilizare. |
| P271 | A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate. |
| P280 | Purtați mănuși de protecție/Îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței. |
| P301/330/331 | ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: clătiți gura. NU provocați vomă. |
| P303/361/353 | ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul): scoateți imediat toată îmbrăcăminte contaminată. Clătiți pielea cu apă/faceți duș. |
| P304/340 | ÎN CAZ DE INHALARE: transportați victima la aer liber și mențineți-o în stare de repaus, într-o poziție confortabilă pentru respirație. |
| P305/351/338 | ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. |
| P310 | Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic. |
| P312 | Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic, dacă nu vă simțiți bine. |
| P337/313 | Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul. |
| P363 | Spălați îmbrăcăminte contaminată, înainte de reutilizare. |
| P370/378 | În caz de incendiu: utilizați pentru stingere: Spuma, Uscat chimice, Dioxid de carbon. |
| P403/233/235 | A se depozita într-un spațiu bine ventilat. Păstrați recipientul închis etanș. A se păstra la rece. |
| P403/235 | A se depozita într-un spațiu bine ventilat. A se păstra la rece. |
| P405 | A se depozita sub cheie. |
| P501 | Aruncați conținutul/recipientul la: aprobat site-ul de eliminare. |
| STOT SE 3 | Toxicitate asupra unui organ țintă specific – o singură expunere, categoria de pericol 3, narcoză |
| Skin Corr. 1B | Corodarea/iritarea pielii, categoriile de pericol 1B |

FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE

În conformitate cu Regulamentul REACH CE Nr.1907/2006

Produs: Airoma Linen 270ml AERO-42

Versiune: 3

Din datele pe care le deținem, informațiile din această fișă tehnică de securitate sunt reale și precise însă, totalitatea datelor, instrucțiunilor, recomandărilor și/sau sugestiilor sunt oferite fără nicio garanție.