

SKEDA E TË DHËNAVE TË SIGURISË Magnaseal Plus

sipas Rregullores (KE) Nr. 2015/830

Data e inspektimit: 03-May-2019

Data e Përgatitjes 03-May-2019

Numri i rishikimit: 2

Kodi identifikues i brendshëm HM573475

SEKSIONI 1: Identifikimi i substancës/përzierjes dhe i kompanisë/sipërmarrjes

1.1. Identifikuesi i produktit

Emri i produktit Magnaseal Plus
Kodi identifikues i brendshëm HM573475
Substancë e pastër/përzierje Përzierje

1.2. Përdorimet përkatëse të identifikuara të substancës ose përzierjes dhe përdorimet që nuk këshillohen

Përdorimi i rekomanduar lubrifikant / Vulosës

1.3. Detajet e furnizuesit të skedës së të dhënave të sigurisë

Halliburton Energy Services
Halliburton House, Howemoss Place
Kirkhill Industrial Estate
Dyce
Aberdeen, AB21 0GN
United Kingdom

www.halliburton.com

Importuesi

Halliburton Energy Services
Halliburton House, Howemoss Place
Kirkhill Industrial Estate
Dyce
Aberdeen, AB21 0GN
United Kingdom

Furnizuesi

World Wide Oilfield Machine
Canemont Street
Houston, TX 77035
United States
www.womusa.com
713-729-9200

www.halliburton.com

Për informacione të mëtejshme, kontaktoni

Adresa e emailit: fdunexchem@halliburton.com

1.4. Numri telefonik i urgjencës

+44 8 08 189 0979 / 1-760-476-3961

Kodi global i aksesit për përgjigjen për incidentet: 334305

Numri i kontratës: 14012

Telefoni i urgjencës - §45 - (EC)1272/2008	
Turqi	Ulusal Zehir Danisma Merkezi (UZEM) :114 Acil Saglik Hizmetleri : 112
Evropë	112
Bullgari	Qendra bullgare për helmimin: +359 2 915-44-09 or +359 2 915-43-46
Kroaci	Centar za kontrolu otrovanja (CKO): (+385 1) 23-48-342 (Qendra e kontrollit për helmimin (PCC) - Instituti për Kërkime Mjekësore dhe Shëndetin në Punë)
Qipro	00357 22 88 7171
Danimarkë	Linja telefonike e kontrollit të helmimit (DK): +45 82 12 12 12
Francë	ORFILA (FR): + 01 45 42 59 59
Gjermani	Qendra për helmimin në Berlin (DE): +49 030 30686 790
Israel	Acute poisoning (hotline): 04-7771900 (24/7)
Itali	Qendra e helmimit, Milano (IT): +39 02 6610 1029
Holandë	Qendra Kombëtare e Informacionit për Helmet (NL): +31 30 274 88 88 (Shënim: Ky

SKEDA E TË DHËNAVE TË SIGURISË

Magnaseal Plus

sipas Rregullores (KE) Nr. 2015/830

Data e inspektimit: 03-May-2019

Data e Përgatitjes 03-May-2019

Numri i rishikimit: 2

Kodi identifikues i brendshëm HM573475

	shërbim është i disponueshëm vetëm për specialistët e shëndetit)
Norvegji	Informacione për helmet (NO): + 47 22 591300
Poloni	Qendra e Informacionit dhe e Kontrollit për Helmet, Varshavë (PL): +48 22 619 66 54; +48 22 619 08 97
Portugali	CIAV - Centro de Informação Antivenenos (Qendra portugeze për Helmet): + 351 213 303 271
Rumani	+40 21 318 36 06
Spanjë	Shërbimi i informacionit për helmimin (ES): +34 91 562 04 20
Mbretëria e Bashkuar	NHS Direct (UK): +44 0845 46 47

SEKSIONI 2: Identifikimi i rreziqeve

2.1. Klasifikimi i substancës ose përzierjes

Rregullorja (KE) Nr. 1272/2008

Nuk është klasifikuar.

2.2. Elementet e etiketës

Nuk është klasifikuar.

Hazard Pictograms

Fjala përmbyllëse:

Asnjë

Deklaratat për rrezikun:

Nuk është klasifikuar

Deklaratat për masat paraprake:

Asnjë

Përmban

Substancat

Contains no hazardous substances in concentrations above cut-off values according to the competent authority

Numri CAS

NA

2.3. Rreziqe të tjera

Asnjë i njohur

SEKSIONI 3: Përbërja/informacionet mbi përbërësit

3.2. Përzierjet

Përzierja

Substancat	EINECS	Numri CAS	PËRQIND (w/w)	BE - Klasifikimi i substancave sipas CLP-së	Nr. regj. REACH
Contains no hazardous substances in concentrations above cut-off values according to the competent authority	NA	NA	60 - 100%	Nuk është klasifikuar.	Nuk ka të dhëna të disponueshme

Për tekstet e plota të frazave H të përmendura në këtë Seksion, shikoni Seksionin 16

SEKSIONI 4: Masat për ndihmën e parë

SKEDA E TË DHËNAVE TË SIGURISË

Magnaseal Plus

sipas Rregullores (KE) Nr. 2015/830

Data e inspektimit: 03-May-2019

Data e Përgatitjes 03-May-2019

Numri i rishikimit: 2

Kodi identifikues i brendshëm HM573475

4.1. Përshkrimi i masave për ndihmën e parë

Thithja me hundë

Nëse e thithni me hundë, largohuni nga zona dhe dilni në ajër të pastër. Kërkoni kujdes mjekësor nëse shfaqet një iritim respirator ose nëse vështirësohet frymëmarrja.

Sytë

Në rast kontakti, shpëlani menjëherë sytë me ujë të bollshëm për të paktën 15 minuta dhe kërkoni kujdes mjekësor nëse iritimi vazhdon.

Lëkura

Lani me sapun dhe ujë. Merrni kujdes mjekësor nëse acarimi vazhdon.

Gëlltitja

MOS nxitni të vjellat. Shpëlani shumë herë gojën me ujë. Kërkoni kujdes mjekësor nëse shfaqen simptoma

4.2. Simptomat dhe efektet më të rëndësishme, akute dhe të vonuara

No significant hazards expected.

4.3. Treguesi për nevojën për kujdes mjekësor të menjëhershme dhe trajtim të veçantë

Shënime për mjekun

Trajtoni simptomatikisht

SEKSIONI 5: Masat për fikjen e zjarrit

5.1. Materialet për fikjen e zjarrit

Material i përshtatshëm për fikjen e zjarrit

Mjegull uji, dyoksid karboni, shkumë, kimikate të thata.

Material për fikjen e zjarrit që nuk duhet të përdoret për arsye sigurie

Asnjë i njohur.

5.2. Rreziqet e veçanta që shkaktohen nga substanca ose përzierja

Rreziqe të veçanta të ekspozimit në një zjarr

Jo e zbatueshme

5.3. Këshilla për zjarrfikësit

Pajisje mbrojtëse të veçanta për zjarrfikësit

Për personelin e zjarrfikësve kërkohen veshje mbrojtëse të plota dhe aparat i izoluar dhe i miratuar për frymëmarrjen.

SEKSIONI 6: Masat për lëshimin aksidental

6.1. Masat paraprake personale, pajisjet mbrojtëse dhe procedurat për urgjencën

Shmangni kontaktin me lëkurën, sytë dhe veshjet. Përdorni pajisje mbrojtëse të përshtatshme. Siguroni një ajrim të përshtatshëm. Shikoni Seksionin 8 për informacione të tjera

6.2. Masat paraprake mjedisore

Parandaloni kalimin në kanalizime, kanale të ujërave ose zona të ulëta.

6.3. Metodat dhe materialet për kontrollin dhe pastrimin

Mblidh dhe pastro.

6.4. Referenca për seksionet e tjera

See Section 8 and 13 for additional information.

SEKSIONI 7: Administrimi dhe ruajtja

7.1. Masat paraprake për administrimin e sigurt.

Siguroni një ajrim të përshtatshëm.

Masat për higjienën

Handle in accordance with good industrial hygiene and safety practice.

SKEDA E TË DHËNAVE TË SIGURISË

Magnaseal Plus

sipas Rregullores (KE) Nr. 2015/830

Data e inspektimit: 03-May-2019

Data e Përgatitjes 03-May-2019

Numri i rishikimit: 2

Kodi identifikues i brendshëm HM573475

7.2. Kushtet për magazinimin e sigurt, përfshirë çdo mospërputhje

Mbani kontejnerët të mbyllur fort në një vend të freskët, të ventiluar mirë Shitore larg nga rrezet e diellit direkte. Mbajeni lart nxehtësisë, shkëndijave dhe flakëve të pambrojtura.

7.3. Përdorimi(et) fundor specifik

Skenari i ekspozimit

Nuk ka informacione të disponueshme

Udhëzime të tjera

Nuk ka informacione të disponueshme

SEKSIONI 8: Kontrollat për ekspozimin/mbrojtja personale

8.1. Parametrat e kontrollit

Limitet e ekspozimit

Substancat	Numri CAS	BE	MB	Holandë	Francë
Contains no hazardous substances in concentrations above cut-off values according to the competent authority	NA	Jo e zbatueshme	Jo e zbatueshme	Jo e zbatueshme	Jo e zbatueshme

Substancat	Numri CAS	Gjermani	Spanjë	Portugali	Finlandë
Contains no hazardous substances in concentrations above cut-off values according to the competent authority	NA	Jo e zbatueshme	Jo e zbatueshme	Jo e zbatueshme	Jo e zbatueshme

Substancat	Numri CAS	Austri	Irlandë	Zvicër	Norvegji
Contains no hazardous substances in concentrations above cut-off values according to the competent authority	NA	Jo e zbatueshme	Jo e zbatueshme	Jo e zbatueshme	Jo e zbatueshme

Substancat	Numri CAS	Itali	Poloni	Hungari	Republika Çeke
Contains no hazardous substances in concentrations above cut-off values according to the competent authority	NA	Jo e zbatueshme	Jo e zbatueshme	Jo e zbatueshme	Jo e zbatueshme

Substancat	Numri CAS	Danimarkë	Rumani	Kroaci	Qipro
Contains no hazardous substances in concentrations above cut-off values according to the competent authority	NA	Jo e zbatueshme	Jo e zbatueshme	Jo e zbatueshme	Jo e zbatueshme

Niveli derivat pa efekt (DNEL)

Nuk ka informacione të disponueshme

Punëtori

Popullata e përgjithshme

Përqendrimi i parashikuar pa efekt (PNEC)

Nuk ka informacione të disponueshme.

8.2. Kontrollat e ekspozimit

Kontrollat inxhinierike

Përdoreni në një zonë të ventiluar mirë.

Pajisje personale mbrojtëse

Nëse kontrollat inxhinierike dhe praktikat e punës nuk mund të parandalojnë ekspozimet e tepërta, përzgjedhje dhe përdorimi i përshtatshëm i pajisjeve personale mbrojtëse duhet të

SKEDA E TË DHËNAVE TË SIGURISË

Magnaseal Plus

sipas Rregullores (KE) Nr. 2015/830

Data e inspektimit: 03-May-2019

Data e Përgatitjes 03-May-2019

Numri i rishikimit: 2

Kodi identifikues i brendshëm HM573475

përcaktohet nga një higjienist industrial ose një specialist tjetër i kualifikuar në bazë të aplikimit specifik të këtij produkti.

Mbrojtja respiratore

Nëse kontrollet inxhinierike dhe praktikat e punës nuk mund ta mbajnë ekspozimin nën limitet e ekspozimit në punë ose nëse ekspozimi është i panjohur, mbani një respirator të certifikuar nga NIOSH sipas standardit evropian EN 149, AS/NZS 1715:2009, ose një respirator të barasvlershëm kur përdorni produktin. Përzgjedhja dhe udhëzimet për përdorimin e të gjitha pajisjeve personale mbrojtëse, duke përfshirë respiratorët, duhet të kryhen nga një higjienist industrial ose një specialist tjetër i kualifikuar.

Mbrojtja e duarve

Përdorni doreza që janë të përshtatshme për kimikatet e pranishme në këtë produkt si dhe për faktorë të tjerë mjedisorë në vendin e punës.

Mbrojtja e lëkurës

Vishni veshje mbrojtëse të përshtatshme për ambientin e punës.

Mbrojtja e syve

Vishni syza ose syze sigurie për të mbrojtur nga ekspozimi.

Masa paraprake të tjera

Asnjë e njohur.

Kontrollet për ekspozimin mjedisor Nuk ka informacione të disponueshme

SEKSIONI 9: Vetitë fizike dhe kimike

9.1. Informacione mbi vetitë kimike dhe fizike bazë

Gjendja fizike: Semi-Solid

Aroma: i lehtë

Ngjyra: Blu Gri në të zezë

Pragu i aromës: Nuk ka informacione të disponueshme

Prona

Komente/ - Metoda

pH:

Pika e ngrirjes / gama

Pika e shkrirjes / gama

Për Pikë

Pika e zierjes / gama

Pika e ndezjes

Ndezshmëria (të ngurta, gaz)

Nuk ka të dhëna

Limiti i ulët i ndezshmërisë

Norma e avullimit

Presioni i avujve

Dendësia e avujve

Graviteti specifik

Tretshmëria në ujë

Tretshmëria në tretës të tjerë

Koeficienti i pjesëve: n-oktanol/ujë

Temperatura e ndezjes automatike

Temperatura e dekompozimit

Viskoziteti

Vetitë shpërthyes

Vetitë oksiduese

Values

Nuk ka të dhëna të disponueshme

Nuk ka të dhëna të disponueshme

Nuk ka të dhëna të disponueshme

Nuk ka të dhëna të disponueshme

Nuk ka të dhëna të disponueshme

291 °C / 556 °F

Nuk ka të dhëna të disponueshme

Nuk ka të dhëna të disponueshme

Nuk ka të dhëna të disponueshme

Nuk ka të dhëna të disponueshme

Nuk ka të dhëna të disponueshme

Nuk ka të dhëna të disponueshme

Nuk ka të dhëna të disponueshme

1.05

i papërfillshëm

Nuk ka të dhëna të disponueshme

Nuk ka të dhëna të disponueshme

Nuk ka të dhëna të disponueshme

Nuk ka të dhëna të disponueshme

Nuk ka informacione të disponueshme

Nuk ka informacione të disponueshme

9.2. Informacione të tjera

Përmbajtja e përbërësve organikë të avullueshëm (%)

No data available

SEKSIONI 10: Qëndrueshmëria dhe reagueshmëria

10.1. Reagueshmëria

Nuk pritet të jetë reaguese.

10.2. Stabiliteti kimik

I qëndrueshëm

SKEDA E TË DHËNAVE TË SIGURISË

Magnaseal Plus

sipas Rregullores (KE) Nr. 2015/830

Data e inspektimit: 03-May-2019

Data e Përgatitjes 03-May-2019

Numri i rishikimit: 2

Kodi identifikues i brendshëm HM573475

10.3. Mundësia për reaksione të rrezikshme

Nuk do të ndodhë

10.4. Kushtet që duhen shmangur

Ngrohje e tepruar

10.5. Materiale të papërputhshme

Oksiduesit e fortë. Acide të forta.

10.6. Produktet e rrezikshme të dekompozimit

Dioksidi i squfurit. Monoksidi i karbonit dhe dioksidi i karbonit.

SEKSIONI 11: Informacionet toksikologjike

11.1. Informacione mbi efektet toksikologjike

Toksicitet akut

Thithja me hundë

Mund të shkaktojë acarim të butë të frymëmarrjes.

Kontakti me sytë

Mund të shkaktojë irrim të lehtë të syve.

Kontakti me lëkurën

Mund të shkaktojë irrim të lehtë të lëkurës.

Gëlltitja

Mund të shkaktojë dhimbje abdominale, të vjella, të përziera dhe diarre.

Efektet kronike/kancerogjeniteti

Nuk ka të dhëna të disponueshme që tregojnë se produkti ose komponentët e pranishëm në mbi 0,1% janë rreziqe kronike për shëndetin.

Të dhënat e toksikologjisë për komponentët

Substancat	Numri CAS	LD50 Orale	LD50 Dermale	LC50 Thithja me hundë
Contains no hazardous substances in concentrations above cut-off values according to the competent authority	NA	Nuk ka të dhëna të disponueshme	Nuk ka të dhëna të disponueshme	Nuk ka të dhëna të disponueshme

SEKSIONI 12: Informacionet ekologjike

12.1. Toksiciteti

Substancat	Numri CAS	Toksiciteti për algat	Toksiciteti për peshqit	Toksiciteti për mikroorganizmat	Toksiciteti për invertebrorët
Contains no hazardous substances in concentrations above cut-off values according to the competent authority	NA	Nuk ka informacione të disponueshme	Nuk ka informacione të disponueshme	Nuk ka informacione të disponueshme	Nuk ka informacione të disponueshme

12.2. Persistenca dhe degradimi

Substancat	Numri CAS	Persistenca dhe degradimi
Contains no hazardous substances in	NA	No information available

SKEDA E TË DHËNAVE TË SIGURISË

Magnaseal Plus

sipas Rregullores (KE) Nr. 2015/830

Data e inspektimit: 03-May-2019

Data e Përgatitjes 03-May-2019

Numri i rishikimit: 2

Kodi identifikues i brendshëm HM573475

concentrations above cut-off values according to the competent authority		
--	--	--

12.3. Potenciali i bioakumulimit

Substancat	Numri CAS	Bioakumulimi
Contains no hazardous substances in concentrations above cut-off values according to the competent authority	NA	Nuk ka informacione të disponueshme

12.4. Lëvizshmëria në tokë

Substancat	Numri CAS	Nuk ka informacione të disponueshme
Contains no hazardous substances in concentrations above cut-off values according to the competent authority	NA	Nuk ka informacion të disponueshëm

12.5. Rezultatet e vlerësimit PBT dhe vPvB

Substancat	Vlerësimi PBT dhe vPvB
Contains no hazardous substances in concentrations above cut-off values according to the competent authority	I pazbatueshëm

12.6. Efekte të tjera të padëshiruara

Informacione për substancat ndërhyrëse të endokrinës

Ky produkt nuk përmban ndonjë ndërhyrje endokrine të njohur apo të dyshuar

SEKSIONI 13: Kujdesi për hedhjen pas përdorimit

13.1. Metodat e trajtimit të mbeturinave

Metodat për hedhjen pas përdorimit Hidheni pas përdorimit në përputhje me rregulloret lokale.

Paketimi i kontaminuar Ndiqni të gjitha rregulloret e vlefshme kombëtare dhe lokale.

SEKSIONI 14: Informacionet për transportin

IMDG/IMO

Numri i OKB-së I pakufizuar
Emri përkatës i transportit OKB: I pakufizuar
Klasa(t) e rrezikut në transport: Jo e zbatueshme
Grupi i paketimit: I pazbatueshëm
Rreziqet mjedisore: I pazbatueshëm

ADN

Numri i OKB-së I pakufizuar
Emri përkatës i transportit OKB: I pakufizuar
Grupi i paketimit I pazbatueshëm
Rreziqet mjedisore: I pazbatueshëm

ADR / RID

Numri i OKB-së I pakufizuar
Emri përkatës i transportit OKB: I pakufizuar
Grupi i paketimit I pazbatueshëm
Rreziqet mjedisore: I pazbatueshëm

SKEDA E TË DHËNAVE TË SIGURISË

Magnaseal Plus

sipas Rregullores (KE) Nr. 2015/830

Data e inspektimit: 03-May-2019

Data e Përgatitjes 03-May-2019

Numri i rishikimit: 2

Kodi identifikues i brendshëm HM573475

IATA/CAO

Numri i OKB-së I pakufizuar
Emri përkatës i transportit OKB: I pakufizuar
Klasa(t) e rrezikut në transport: Jo e zbatueshme
Grupi i paketimit: I pazbatueshëm
Rreziqet mjedisore: I pazbatueshëm

14.1. Numri i OKB-së I pakufizuar

14.2. Emri përkatës i transportit OKB: I pakufizuar

14.3.

14.4. Grupi i paketimit I pazbatueshëm

14.5. Rreziqet mjedisore: I pazbatueshëm

14.6. Masa paraprake të veçanta për përdoruesin Asnjë

14.7. Transporti rifuxho sipas Shtojcës II të MARPOL 73/78 dhe Kodit IBC Jo e zbatueshme

SEKSIONI 15: Informacionet rregullatore

15.1. Rregulloret/legjislacioni për sigurinë, shëndetin dhe mjedisin, specifike për substancën ose përzierjen

Inventarët ndërkombëtarë

Inventari TSCA në SHBA All components listed on inventory or are exempt.

Lista e substancave shtëpiake në Kanada (DSL) All components listed on inventory or are exempt.

Legjenda

TSCA - Inventari sipas Ligjit për kontrollin e substancave toksike në Shtetet e Bashkuara, seksioni 8(b)

EINECS/ELINCS - Inventari evropian për substancat kimike tregtare ekzistuese/Lista e substancave kimike të njoftuara e BE-së

DSL/NDL - Lista e substancave shtëpiake në Kanada/Lista e substancave jo shtëpiake

Gjermani, Klasat e rrezikuara ujore E papërcaktuar

(WGK)

Kini parasysh Direktivën 92/85/EEC në lidhje me mbrojtjen për shtatzëninë ose rregullore kombëtare më strikte, kur janë të zbatueshme.

Kini parasysh Direktivën 94/33/EC për mbrojtjen e të rinjve në punë ose rregullore kombëtare më strikte, kur janë të zbatueshme.

Substancat	Numri CAS	Seveso III	TA LUFT
Contains no hazardous substances in concentrations above cut-off values according to the competent authority	NA	Jo e zbatueshme	Jo e zbatueshme

Substancat	Numri CAS	REACH (1907/2006) - Shtojca XVII - Kufizimet për substanca të caktuara të rrezikshme	REACH (1907/2006) - Shtojca XIV - Substancat objekt i autorizimit
Contains no hazardous substances in concentrations above cut-off values according to the competent authority	NA	Jo e zbatueshme	Jo e zbatueshme

SKEDA E TË DHËNAVE TË SIGURISË

Magnaseal Plus

sipas Rregullores (KE) Nr. 2015/830

Data e inspektimit: 03-May-2019

Data e Përgatitjes 03-May-2019

Numri i rishikimit: 2

Kodi identifikues i brendshëm HM573475

15.2. Vlerësimi i sigurisë kimike

Nuk ka informacione të disponueshme

SEKSIONI 16: Informacione të tjera

Tekstet e plota të deklaratave H të referuara sipas seksioneve 2 dhe 3

Asnjë

Fjalët kyçe ose legjenda për shkurtime dhe akronimet e përdorura në fletën e të dhënave të sigurisë

bw - pesha trupore

CAS - Shërbimi i abstrakteve kimike

CLP - RREGULLORJA (KE) Nr. 1272/2008 E PARLAMENTIT EVROPIAN DHE E KËSHILLIT për klasifikimin

KE - Komisioni Evropian

EC10 - Përqendrimi efektiv 10%

EC50 - Përqendrimi efektiv 50%

KEE- Komuniteti Ekonomik Evropian

ErC50 - Norma e rritjes e Përqendrimit efektiv 50%

Kodi IBC - Kodi ndërkombëtar për strukturën dhe pajisjet e anijeve që transportojnë kimikate të rrezikshme rifuxho

LC50 - Përqendrimi vdekjeprurës 50%

LD50 - Doza vdekjeprurëse 50%

LL0 - Ngarkesa vdekjeprurëse 0%

LL50 - Ngarkesa vdekjeprurëse 50%

MARPOL - Konventa Ndërkombëtare për Parandalimin e Ndotjes nga Anijet

mg/kg - miligram/kilogram

mg/L - miligram/litër

NIOSH - Instituti Kombëtar për Sigurinë dhe Shëndetin në Punë

NOEC - Nuk ka përqendrim efektiv të vrojtuar

NTP - Programi Kombëtar i Toksikologjisë

OEL - Limiti i ekspozimit në punë

PBT - Substancat toksike dhe bioakumulative persistente

PC - Kategoria e produktit kimik

PEL - Limiti i ekspozimit të lejuar

ppm - pjesë për milion

PROC - Kategoria e procesit

REACH - RREGULLORJA (KE) Nr. 1907/2006 E PARLAMENTIT EVROPIAN DHE E KËSHILLIT në lidhje me Regjistrimin, vlerësimin, autorizimin dhe kufizimin e kimikateve

STEL - Limiti i ekspozimit afatshkurtër

SU - Kategoria e sektorit të përdorimit

Referencat kryesore të literaturës dhe burimet e të dhënave

www.ChemADVISOR.com/

Data e inspektimit:

03-May-2019

Shënimi për rishikimin

SDS sections updated:

2

Kjo fletë e të dhënave të sigurisë është në përputhje me kërkesat e Rregullores (KE) Nr. 2015/830

Deklarata e mohimit të përgjegjësisë

Këto informacione ofrohen pa garanci, të shprehur apo të nënkuptuar, për sa i përket saktësisë ose plotësisë së tyre.

Informacionet janë marrë nga burime të ndryshme, duke përfshirë prodhuesin dhe burime të palëve të treta. Informacionet mund të mos jenë të vlefshme në të gjitha kushtet

Fundi i skedës së të dhënave të sigurisë