

Veiligheidsinformatieblad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Afgegeven: 14-5-2024
Versie: 1.0.0

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

1.1. Productidentificatie

Handelsnaam: JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)
UFI: 9C00-F00Q-100P-GF68

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Aanbevolen gebruik: Oppervlakbehandeling van alle buitenhout.
Gebruikssector (Sector of Use - Overige (SU0). SU):
PC: Producten voor het behandelen van niet-metalen oppervlakken (PC15)

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Leverancier

Bedrijf: Guardian Protection Products A/S
Adres: Knudevejen 22
Postcode: 6600
Plaats: Vejen
Land: DENEMARKEN
E-mail: guardian@guardian.dk
Telefoon: +45 75471767
Fax: +45 75471787

Distributeur

Bedrijf: JYSK A/S
Adres: Soedalsparken 18
Postcode: DK-8220
Plaats: Brabrand
Land: DENEMARKEN
Telefoon: +45 8939 7500
Homepage: JYSK.com

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

+31 088 755 8000 (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum). Uitsluitend bestemd om professionele hulpverleners te informeren bij acute vergiftigingen.

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

CLP-classificatie: Aquatic Chronic 3;H412
Ernstigste schadelijke effecten: Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Mensen met een bekende allergie voor 3-jood-2-propynylbutylcarbamaat, kobaltbis(2-ethylhexanoaat) kunnen allergisch op het product reageren.

2.2. Etiketteringselementen

Gevarenaanduidingen

Veiligheidsinformatieblad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Afgegeven: 14-5-2024
Versie: 1.0.0

H412	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Veiligheidsaanbevelingen	
P501	Inhoud/verpakking afvoeren naar overeenkomstig de plaatselijke voorschriften.
Aanvullende informatie	
EUH208	Bevat 3-jood-2-propynylbutylcarbamaat, kobaltbis(2-ethylhexanoaat). Kan een allergische reactie veroorzaken.

2.3. Andere gevaren

Het product bevat geen PBT- of zPzB-stoffen.
Hormoonontregelende eigenschappen: Geen bekend.
Risico op spontane ontbranding. Gemorst materiaal en gebruikte doeken dienen te worden verzameld en in een vuurvaste afvalcontainer te worden gedeponeerd, buiten te drogen worden gehangen of onder toezicht te worden verbrand.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.2. Mengsels

Stof	CAS Nr./ EG Nr./ REACH Reg. Nr.	Concentratie	Notities	CLP-classificatie
3-jood-2-propynylbutylcarbamaat	55406-53-6 259-627-5	< 0,45 %		Acute Tox. 4;H302 Skin Sens. 1;H317 Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 3;H331 STOT RE 1;H372 Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 1;H410 LD50 (Acute dermale toxiciteit): > 2000 mg/kg bw LD50 (Acute orale toxiciteit): 1795 mg/kg bw LC50 (stof/nevel) (Acute toxiciteit-inademing): 0,67 mg/l M (acute): 10 M (chronic): 1
kobaltbis(2-ethylhexanoaat)	136-52-7 205-250-6 01-2119524678-29	< 0,04 %		Skin Sens. 1A;H317 Eye Irrit. 2;H319 Repr. 1B;H360D Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 3;H412 LD50 (Acute orale toxiciteit): 3129 mg/kg bw LD50 (Acute dermale toxiciteit): > 2000 mg/kg bw

Zie sectie 16 a.u.b. voor de volledige tekst van de H- / EUH-zinnen.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Inademing:	Zoek frisse lucht op. Raadpleeg een dokter als de klachten aanhouden.
Inname:	Spoel de mond grondig uit en drink 1-2 glazen water met kleine slokjes. Raadpleeg een dokter als de klachten aanhouden.
Huidcontact:	Verwijder besmette kleding. Was de huid met water en zeep. Raadpleeg een dokter als de klachten aanhouden.
Oogcontact:	Met water afspoelen (gebruik bij voorkeur een oogbad) totdat de irritatie verdwijnt. Raadpleeg een arts als de symptomen niet verdwijnen.
Algemeen:	Laat bij raadpleging van een arts het veiligheidsinformatieblad of het etiket zien.

Veiligheidsinformatieblad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Afgegeven: 14-5-2024
Versie: 1.0.0

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Het product bevat kleine hoeveelheden 3-jood-2-propynylbutylcarbamaat, kobaltbis(2-ethylhexanoaat). Mensen met een bekende allergie kunnen allergisch op het product reageren.

4.3. Vermelding van eventueel noodzakelijke onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Symptomen behandelen. Geen onmiddellijke speciale behandeling vereist.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen: Blus met poeder, schuim of waternevel. Gebruik water of waternevel voor afkoeling van voorraad die niet ontbrand is.

Ongeschikte blusmiddelen: Gebruik geen waterstraal, omdat daardoor de brand kan verspreid worden.

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Kan schadelijke, koolmonoxide bevattende uitlaatgassen genereren in geval van brand.

5.3. Advies voor brandweerlieden

Verwijder houders uit de gevarezone indien dit kan gebeuren zonder risico. Vermijd het inademen van dampen en rookgassen - zoek frisse lucht op. Draag een onafhankelijk ademluchttoestel met chemicaliënwerende handschoenen.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

Voor andere personen dan de hulpdiensten: Blijf tegen de wind in/houd afstand van de bron. Lekkage tegenhouden als dit zonder risico's mogelijk is. Zorg voor goede ventilatie. Draag een veiligheidsbril bij risico voor spatten in de ogen. Draag handschoenen.

Voor de hulpdiensten: Ter aanvulling op het bovenstaande: Normale beschermende kleding equivalent aan EN 469 wordt aanbevolen.

6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Voorkom dat weglekkende substantie terecht komt in de riolering en/of het oppervlaktewater.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Weglekkende substantie indammen en absorberen met zand of ander absorberend materiaal en afvoeren naar geschikte afvalcontainers. Veeg gemorste druppeltjes op met een doek.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Zie rubriek 8 voor het type beschermende uitrusting. Zie rubriek 13 voor instructies over het afvoeren.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Stromend water en oogdouche dienen ter beschikking te staan. Was de handen vóór de werkpauses, vóór gebruik van de sanitaire voorzieningen en op het einde van de werkdag. Risico op spontane ontbranding. Gemorst materiaal en gebruikte doeken dienen te worden verzameld en in een vuurvaste afvalcontainer te worden gedeponeerd, buiten te drogen worden gehangen of onder toezicht te worden verbrand.

Veiligheidsinformatieblad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Afgegeven: 14-5-2024
Versie: 1.0.0

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Veilig opbergen buiten het bereik van kinderen en niet samen met voedingsmiddelen, diervoeder, medicijnen en dergelijke. Niet blootstellen aan warmte (bijv. zonlicht). Bewaar het product niet samen met het volgende: Oxidanten/ Sterke alkaliën/ Sterke zuren.

7.3. Specifiek eindgebruik

Geen.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

Beroepsmatige blootstelling: Bevat geen stoffen die onderworpen zijn aan de rapporteringvereisten.

Meetmethoden: Naleving van de blootstellingslimieten in werkomgevingen kan worden gecontroleerd aan de hand van hygiënemetingen van de werkomgeving.

Juridische basis: Arbeidsomstandighedenbesluit, Bijlage XIII, Lijst van wettelijke grenswaarden.

PNEC

kobaltbis(2-ethylhexanoaat), cas-no 136-52-7				
Blootstelling	Waarde	Beoordelingsfactor	Extrapolatiemethode	Notitie
PNEC aqua (vers water)	0,51 µg/l			
PNEC sediment (zeewater)	9,5 mg/kg			
PNEC sediment (vers water)	9,5 mg/kg			
PNEC bodem	10,9 mg/kg			
PNEC aqua (zeewater)	2,36 µg/l			

DNEL - werknemers

kobaltbis(2-ethylhexanoaat), cas-no 136-52-7					
Blootstelling	Waarde	Beoordelingsfactor	Dosisdescriptor	Hoofd Impact Parameter	Notitie
Inademing DNEL (langdurige blootstelling - lokale effecten)	235,1 µg/m ³				

DNEL - de algemene bevolking

kobaltbis(2-ethylhexanoaat), cas-no 136-52-7					
Blootstelling	Waarde	Beoordelingsfactor	Dosisdescriptor	Hoofd Impact Parameter	Notitie
Inademing DNEL (langdurige blootstelling - lokale effecten)	37 µg/m ³				
Orale DNEL (langdurige blootstelling - systemische effecten)	55,8 µg/kg bw/day				

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Passende technische Draag de hieronder gespecificeerde persoonlijke beschermende uitrusting.

Veiligheidsinformatieblad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Afgegeven: 14-5-2024
Versie: 1.0.0

maatregelen:

Persoonlijke beschermende uitrusting, oog/gezichtsbescherming: Draag een veiligheidsbril bij risico voor spatten in de ogen. Oogbescherming dient te voldoen aan EN 166/16321.

Persoonlijke beschermende uitrusting, huidbescherming: Niet vereist.

Persoonlijke beschermende uitrusting, hand bescherming: Draag beschermhandschoenen bij rechtstreeks contact met de huid: Soort materiaal: Nitrilrubber. Handschoenen dienen te voldoen aan EN 374.

Persoonlijke beschermende uitrusting, ademhalingsbescherming: Niet vereist.

Beheersing van milieublootstelling: Zorg voor compliantie met plaatselijke uitstootregels.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Parameter	Waarde/eenheid
Toestand	Vloeistof
Kleur	Kleurloos
Geur	Geurloos
Oplosbaarheid	Kan niet worden vermengd met: Water

Parameter	Waarde/eenheid	Opmerkingen
Geurdrempelwaarde	Geen data	
Smeltpunt	Geen data	
Vriespunt	Geen data	
Beginkookpunt en kooktraject	Geen data	
Ontvlambaarheid (vast, gas)	Geen data	
Ontvlambaarheidsgrenswaarden	Geen data	
Explosielimieten	Geen data	
Vlampunt	~ 165 °C	
Zelfontbrandingstemperatuur	Geen data	
Ontledingstemperatuur:	Geen data	
pH (oplossing voor gebruik)	Geen data	
pH (concentraat)	Geen data	
Kinematische viscositeit	~ 20,5 mm ² /s	
Viscositeit	Geen data	
Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water	Geen data	
Dampspanning	Geen data	
Dichtheid	0,94 g/ml	
Relatieve dichtheid	Geen data	
Dampdichtheid	Geen data	
Relatieve dichtheid (verz. Lucht)	Geen data	
Deeltjeseigenschappen	Geen data	

9.2. Overige informatie

Parameter	Waarde/eenheid	Opmerkingen
VOS (Vluchtige organische stoffen):	0,6 %	

Overige Informatie: Geen.

Veiligheidsinformatieblad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Afgegeven: 14-5-2024
Versie: 1.0.0

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Reageert met het volgende: Oxidanten/ Sterke alkaliën/ Sterke zuren.

10.2. Chemische stabiliteit

Het product is stabiel bij gebruik volgens de instructies van de leverancier.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Risico op spontane ontbranding. Gemorst materiaal en gebruikte doeken dienen te worden verzameld en in een vuurvaste afvalcontainer te worden gedeponeerd, buiten te drogen worden gehangen of onder toezicht te worden verbrand.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Vermijd verwarming en contact met ontstekingsbronnen. Vermijd rechtstreeks zonlicht.

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Oxidanten/ Sterke alkaliën/ Sterke zuren.

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Koolmonoxide en kooldioxide.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1. Informatie over gevarenklassen als omschreven in Verordening (EG) nr. 1272/2008

Acute orale toxiciteit:

3-jood-2-propynylbutylcarbamaat, cas-no 55406-53-6

Organisme	Test Type	Blootstellingstijd	Waarde	Conclusie	Test methode	Bron
Rat	LD50		1795 mg/kg bw			

kobaltbis(2-ethylhexanoaat), cas-no 136-52-7

Organisme	Test Type	Blootstellingstijd	Waarde	Conclusie	Test methode	Bron
Rat	LD50		3129 mg/kg bw			

Het inslikken kan last veroorzaken. Het product hoeft niet te worden geclassificeerd. Op basis van bestaande gegevens wordt ervan uitgegaan dat de classificatienormen niet zijn gehaald.

Acute dermale toxiciteit:

3-jood-2-propynylbutylcarbamaat, cas-no 55406-53-6

Organisme	Test Type	Blootstellingstijd	Waarde	Conclusie	Test methode	Bron
Konijn	LD50		> 2000 mg/kg bw			

kobaltbis(2-ethylhexanoaat), cas-no 136-52-7

Organisme	Test Type	Blootstellingstijd	Waarde	Conclusie	Test methode	Bron
Rat	LD50		> 2000 mg/kg bw			

Het product hoeft niet te worden geclassificeerd. Op basis van bestaande gegevens wordt ervan uitgegaan dat de classificatienormen niet zijn gehaald.

Acute toxiciteit- inademing:

3-jood-2-propynylbutylcarbamaat, cas-no 55406-53-6

Organisme	Test Type	Blootstellingstijd	Waarde	Conclusie	Test methode	Bron
Rat	LC50 (stof/nevel)	4h	0,67 mg/l			

Het product hoeft niet te worden geclassificeerd. Op basis van bestaande gegevens wordt ervan uitgegaan dat de

Veiligheidsinformatieblad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Afgegeven: 14-5-2024
Versie: 1.0.0

classificatienormen niet zijn gehaald.

Huidcorrosie / irritatie: Kan lichte irritatie veroorzaken. Het product hoeft niet te worden geclassificeerd. Geen testgegevens beschikbaar.

Ernstig oogletsel/oogirritatie: Kan oogirritatie veroorzaken. Het product hoeft niet te worden geclassificeerd. Geen testgegevens beschikbaar.

Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid: Het product bevat kleine hoeveelheden 3-jood-2-propynylbutylcarbamaat, kobaltbis(2-ethylhexanoaat). Mensen met een bekende allergie kunnen allergisch op het product reageren. Het product hoeft niet te worden geclassificeerd. Geen testgegevens beschikbaar.

Mutageniteit in geslachtscellen: Het product hoeft niet te worden geclassificeerd. Geen testgegevens beschikbaar.

Carcinogene eigenschappen: Het product hoeft niet te worden geclassificeerd. Geen testgegevens beschikbaar.

Voortplantingstoxiciteit: Het product bevat minstens één stof waarvan wordt vermoed dat ze de vruchtbaarheid aantast. Het product hoeft niet te worden geclassificeerd. Geen testgegevens beschikbaar.

Enkelvoudige STOT blootstelling: Het product hoeft niet te worden geclassificeerd. Geen testgegevens beschikbaar.

Herhaalde STOT blootstelling: Het product hoeft niet te worden geclassificeerd. Geen testgegevens beschikbaar.

Aspiratiegevaar: Het product hoeft niet te worden geclassificeerd. Geen testgegevens beschikbaar.

11.2. Informatie over andere gevaren

Hormoonontregelende eigenschappen: Geen bekend.

Overige toxicologische effecten: Geen bekend.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit

3-jood-2-propynylbutylcarbamaat, cas-no 55406-53-6

Organisme	Soort	Blootstellingstijd	Test Type	Waarde	Conclusie	Test methode	Bron
Vissen	Oncorhynchus mykiss		96hLC50	0,067 mg/l			
Kreeftachtigen	Daphnia magna		48hEC50	0,16 mg/l			
Algen	Desmodesmus subspicatus		72hEC50	0,022 mg/l			

kobaltbis(2-ethylhexanoaat), cas-no 136-52-7

Organisme	Soort	Blootstellingstijd	Test Type	Waarde	Conclusie	Test methode	Bron
Algen			72hIC50	528 mg/l			

Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Geen testgegevens beschikbaar.

12.3. Bioaccumulatie

3-jood-2-propynylbutylcarbamaat, cas-no 55406-53-6

Veiligheidsinformatieblad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Afgegeven: 14-5-2024
Versie: 1.0.0

Organisme	Soort	Blootstellingstijd	Test Type	Waarde	Conclusie	Test methode	Bron
			Log Pow	281			

12.4. Mobiliteit in de bodem

Geen testgegevens beschikbaar.

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Het product bevat geen PBT- of zPzB-stoffen.

12.6. Hormoonontregelende eigenschappen

Geen bekend.

12.7. Andere schadelijke effecten

Geen bekend.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Vermijd het lozen in riolen of het oppervlaktewater. Als dit product zoals aangeleverd afval wordt, voldoet het aan de criteria voor gevaarlijk afval (Europese richtlijn 2008/98). Verzamel gemorst vloeistof en afval in afgesloten, lekvrije afvalcontainers op de lokale stortplaats voor gevaarlijk afval.

Lege, gereinigde verpakking moet voor recycling worden weggegooid. Niet-gereinigde verpakking moet worden verwijderd via de lokale afvalophaling.

Risico op spontane ontbranding. Gemorst materiaal en gebruikte doeken dienen te worden verzameld en in een vuurvaste afvalcontainer te worden gedeponeerd, buiten te drogen worden gehangen of onder toezicht te worden verbrand.

Afval categorie:

Product: EAC-code: 16 05 08* afgedankte organische chemicaliën die uit gevaarlijke stoffen bestaan of deze bevatten

Absorbeermiddel/doek besmet met het product: 15 02 02* absorbentia, filtermateriaal (inclusief niet elders genoemde oliefilters), poetsdoeken en beschermende kleding die met gevaarlijke stoffen zijn verontreinigd

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

14.1. VN-nummer of ID-nummer:

Niet van toepassing.

14.4. Verpakkingsgroep:

Niet van toepassing.

14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de

modelreglementen van de VN:

Niet van toepassing.

14.5. Milieugevaren:

Niet van toepassing.

14.3.

Niet van toepassing.

Transportgevarenklasse(n):

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Geen.

14.7. Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten

Niet van toepassing.

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

Veiligheidsinformatieblad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Afgegeven: 14-5-2024
Versie: 1.0.0

Bijzondere Bepalingen: Geen.

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

REACH Reg. Nr.	Stof naam
01-2119524678-29	kobaltbis(2-ethylhexanoaat)

RUBRIEK 16: Overige informatie

Versie historie en indicatie van wijzigingen

Versie	Revisie datum	Verantwoordelijk	Wijzigingen
1.0.0	14-5-2024	Bureau Veritas HSE/ SRU	

Afkortingen:
DNEL: Derived No Effect Level
PNEC: Predicted No Effect Concentration
PBT: Persistent, bioaccumulerend en toxisch
zPzB: Zeer persistent en zeer bioaccumulerend
STOT: Specific Target Organ Toxicity

Overige Informatie: Dit veiligheidsinformatieblad werd opgesteld voor en is van toepassing op dit product alleen. Het is gebaseerd op onze huidige kennis en de informatie die de leverancier over het product kon verschaffen op het ogenblik van opstelling. Het veiligheidsinformatieblad is in overeenstemming met de wet op het opstellen van veiligheidsinformatiebladenovereenkomstig 1907/2006/EC (REACH) en latere wijzigingen.

Opleidingen advies: Grondige kennis van dit veiligheidsblad moet worden vooropgesteld.

Classificatie methode: Berekening gebaseerd op de gevaren van de bekende componenten.

Gevarenaanduidingen

H302 Schadelijk bij inslikken.
H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H331 Giftig bij inademing.
H360D Kan het ongeboren kind schaden
H372 Veroorzaakt schade aan organen bij langdurige of herhaalde blootstelling.
H400 Zeer giftig voor in het water levende organismen.
H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
H412 Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Aanvullende gevareninformatie

EUH208 Bevat 3-jood-2-propynylbutylcarbamaat, kobaltbis(2-ethylhexanoaat). Kan een allergische reactie veroorzaken.

VIB is gemaakt door

Bedrijf: Bureau Veritas HSE Denmark A/S
Adres: Oldenborggade 25-31
Postcode: 7000
Plaats: Fredericia

Veiligheidsinformatieblad

JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Afgegeven: 14-5-2024
Versie: 1.0.0

Land: DENEMARKEN
E-mail: infohse@bureauveritas.com
Telefoon: +45 77 31 10 00
Homepage: www.bureauveritas.dk

Land: NL