

ÖRYGGISBLAÐ

Söluheiti:	PROLAN PROTECTIVE LANOLIN	Síða:	1/10
Vinnsludagur:	2017-05-05	Dags. útskriftar:	2017-05-05
Vörunúmer:		SDS-ID:	IS-IS/5.0

1. LIÐUR: AÚÐKENNING EFNISINS EÐA BLÖNDUNNAR OG FÉLAGSINS EÐA FYRIRTÆKISINS

1.1. Vörukenni

Söluheiti: PROLAN PROTECTIVE LANOLIN

Umbúðastærð: 500 ml

1.2. Viðeigandi og tilgreind notkun efnis eða blöndu og notkun sem ráðið er frá

Notkunarsvið: Smurolía.
Tæringartálmi.

1.3. Upplýsingar um birgi öryggisblaðsins

Framleiðandi/innflytjandi eða seljandi: Denrex ApS
Daniavej 33, Assens
DK- 9550 Mariager
Tel: +45 24428188
Fax: +45 98548188
In@denrex.com
www.denrex.com

Ábyrgð á öryggisblaðinu: In@denrex.com

1.4. Neyðarsímanúmer

Neyðarsími: Eitrunarmiðstöð: 543 2222.

ÖRYGGISBLAÐ

Söluheiti:	PROLAN PROTECTIVE LANOLIN	Síða:	2/10
Vinnsludagur:	2017-05-05	Dags. útskriftar:	2017-05-05
Vörunúmer:		SDS-ID:	IS-IS/5.0

2. LIÐUR: HÆTTUGREINING

2.1. Flokkun efnisins eða blöndunnar

CLP: Aerosol 1;H222,H229 - Skin Irrit. 2;H315 - STOT SE 3;H336 - Aquatic Chronic 2;H411

2.2. Merkingaratriði



Hætta

Inniheldur: Eimi (úr jarðolíu), vetnismeðhöndluð, létt
H222,H229 Afar eldfimt úðæfni.
H315 Veldur húðertingu.
H336 Getur valdið sljóleika eða svima.
H411 Eitrað lífi í vatni með langvinnnum áhrifum.
P271 Notið eingöngu utandyra eða í vel loftræstu rými.
P260 Andið ekki að ykkur gufum/úða.

P210 Haldið frá hitagjöfum, neistagjöfum, opnum eldi og heitum flötum. — Reykingar bannaðar.
P251 Ekki má gata eða brenna hylki jafnvel þótt þau séu tóm.
P410 + P412 Hlífið við sólarljósi. Hlífið við hærri hita en 50 °C.
P102 Geymist þar sem börn ná ekki til.

2.3. Aðrar hættur

PBT/vPvB: Þessi vara inniheldur engin PBT eða vPvB efni.
Annað: Varan inniheldur rokgjarnar, lífrænar blöndur sem geta myndað ljósefnaósón. Við mikla hitun myndast þrýstingur, sem getur sprengt úðabrusann.

3. LIÐUR: SAMSETNING INNIHALDSEFNA/UPPLÝSINGAR UM INNIHALDSEFNI

3.2. Blöndur

Varan inniheldur: Lanólín, lífrænn leysir og drifgas.

ÖRYGGISBLAÐ

Söluheiti:	PROLAN PROTECTIVE LANOLIN	Síða:	3/10
Vinnsludagur:	2017-05-05	Dags. útskriftar:	2017-05-05
Vörunúmer:		SDS-ID:	IS-IS/5.0

CLP:

%:	CAS-nr.:	EINECS Nr.:	REACH skráningarnúmer: er:	Heiti efnis:	Flokkun:	Aths.:
30-60	64742-47-8	265-149-8	-	Eimi (úr jarðolíu), vetnismeðhöndluð, létt	Skin Irrit. 2;H315 STOT SE 3;H336 Asp. Tox. 1;H304 Aquatic Chronic 2;H411	
10-30	109-87-5	203-714-2	-	Dímtoxýmetan	Flam. Liq. 2;H225	
1-5	124-38-9	204-696-9	-	Koldíoxíð	Press. Gas, Refrigerated liquified;H281	

Tilvísanir: Heildartexti fyrir allar hættusetningar kemur fram í kafla 16.

4. LIÐUR: RÁÐSTAFANIR Í SKYNDIHJÁLÞ

4.1. Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálþ

Bruni: Skolið strax með vatni. Á meðan skolað er, fjarlægjið föt sem ekki eru fastbrennd við líkamann. Kallið á sjúkrahúsi. Haldið áfram að skola með vatni á meðan hinn skaðaði er fluttur á slysavarðstofu.

Innöndun: Færið slasaðan í ferskt loft, róið hann og fylgist með honum. Ef hann finnur fyrir óþægindum: leitið á sjúkrahúsi og hafið þessar leiðbeiningar meðferðis.

Snerting við húð: Farið strax úr menguðum fötum og þvoið húðina með sápu og vatni. Við exem eða önnur mein á húð: leitið lækni og takið þessar öryggisleiðbeiningar með.

Snerting við augu: Skolið strax með miklu vatni í allt að 15 mínútur. Ef bornar eru linsur, skulu þær strax fjarlægðar úr augunum og augnlokin opnuð vel. Við þráláta ertingu: Leitið lækni. Takið þessar öryggisleiðbeiningar með.

Inntöku: Skolið strax munninn vel og drekkið mikið magn af vatni. Hafið hinn skaðaða undir eftirliti. Við vanlíðan: Leitið á slysavarðstofu og takið þessar öryggisleiðbeiningar með.

4.2. Helstu skaðleg einkenni og áhrif, bæði bráð og tafir

Einkenni/áhrif: Sjá kafla 11 hvað varðar nánari upplýsingar um áhrif og einkenni tengd heilsu.

4.3. Upplýsingar um tafarlausa læknisumönnun og sérstaka meðferð sem þörf er á

Læknishjálþ/meðferðir: Meðhöndlist eftir einkennum.

5. LIÐUR: RÁÐSTAFANIR VEGNA SLÖKKVIAÐGERÐA

5.1. Slökkvibúnaður

Viðeigandi slökkviefni: Má slökkva með kolsýru eða dufti. Kælið ítlát sem eru óvarin fyrir hita með vatnsúða og fjarlægjið ílát, ef engin áhætta er falin í því.

5.2. Sérstakar hættur af völdum efnisins eða blöndunnar

Sérstakar hættur: Við mikla hitun myndast þrýstingur, sem getur sprengt úðabrusann.

5.3. Ráðgjöf fyrir slökkviliðsmenn

Persónulegur hlífðarbúnaður Val á öndunarhlífum þegar slökkva á eld: fylgið almennum varúðarreglum sem við slökkvistörf: tilgreindar eru á vinnustaðnum.

ÖRYGGISBLAÐ

Söluheiti:	PROLAN PROTECTIVE LANOLIN	Síða:	4/10
Vinnsludagur:	2017-05-05	Dags. útskriftar:	2017-05-05
Vörunúmer:		SDS-ID:	IS-IS/5.0

6. LIÐUR: RÁÐSTAFANIR EF EFNI FER ÓVART TIL SPILLIS EÐA ER LOSAÐ FYRIR SLYSNI

6.1. Öryggisráðstafanir fyrir fólk, hlífðarbúnaður og neyðarráðstafanir

Öryggisráðstafanir til verndar fólk: Engar reykingar, opinn eld og aðra íkveikjuvalda. Fylgið varúðarreglum um örygga meðferð sem lýst er í þessum öryggisleiðbeiningum.

6.2. Varúðarráðstafanir vegna umhverfisins

Öryggisráðstafanir til verndar umhverfinu: Foðist leka í jarðveg og vatnsföll. Ekki má henda ílátum utan af úðaefnum í náttúrunni.

6.3. Aðferðir og efni til afmörkunar og hreinsunar

Aðferðir við hreinsun: Dragið og hreinsið leka upp með soggjörnu ekki eldfimu efni.

6.4. Tilvísun í aðra liði

Tilvísanir: Persónulegur hlífðarbúnaður: Sjáið kafla 8.
Förgun: Sjáið kafla 13.

7. LIÐUR: MEÐHÖNDLUN OG GEYMSLA

7.1. Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun

Meðhöndlunarreglur: Forðist innöndun á úða og snertingu við húð og augu. Fylgið almennum heinlætisreglum á vinnustöðum.

Tæknilegar aðgerðir: Engar reykingar, opinn eld og aðra íkveikjuvalda.

Tillögur að tæknibúnaði: Sjáið fyrir nægilegri loftræstingu. Það á að vera aðgangur að nægu vatni eða neyðarsturtu.

7.2. Örugg geymsluskilyrði, þ.m.t. vegna mögulegs ósamrýmanleika

Tæknilegar aðgerðir til öruggra geymsluaðstæðna: Fylgið reglum fyrir eldfima vökva.

Geymsla: Geymist í þéttlokuðum, upprunalegum umbúðum á vel loftræstum stað. Má ekki geymast nálægt hitagjöfum eða við hátt hitastig.

7.3. Sértek, endanleg notkun

Sérstök notkun: Skiptir ekki máli.

ÖRYGGISBLAÐ

Söluheiti: PROLAN PROTECTIVE LANOLIN Síða: 5/10
Vinnsludagur: 2017-05-05 Dags. útskriftar: 2017-05-05
Vörunúmer: SDS-ID: IS-IS/5.0

8. LIÐUR: VÁHRIFAVARNIR/PERSÓNUHLÍFAR

8.1. Takmörkunarfæribreytur

Mengunarmörk:

CAS-nr.:	Heiti efnis:	Mengunarmörk:	Gerð:	Athugasemd ir:	Mengunarmörk:
124-38-9	Koldíoxíð	5000 ppm	9000 mg/m ³	TWA	- IS
109-87-5	Dímetoxýmetan	1000 ppm	3100 mg/m ³	TWA	- IS
-	Olíuþoka, steinefnaolíuagnir, olíuúði		1 mg/m ³	TWA	- IS

Athugasemdir:

IS: Reglugerð 390/2009.

DNEL/PNEC:

Dímetoxýmetan:

DNEL, langtíma, innöndun (kerfislæg áhrif, starfsmenn): 132 mg/m³

DNEL, langtíma, um húð (kerfislæg áhrif, starfsmenn): 22 mg/kg líkamsþyngd/dag

DNEL, langtíma, innöndun (kerfislæg áhrif, neytandi): 39 mg/m³

DNEL, langtíma, um húð (kerfislæg áhrif, neytandi): 5,7 mg/kg líkamsþyngd/dag

DNEL, langtíma, inntaka (kerfislæg áhrif, neytandi): 9,6 mg/kg líkamsþyngd/dag

PNEC, Jarðvegur: 4,6538 mg/kg Jarðvegs (þurrvig)

PNEC, Sjór: 1,4577 mg/l

PNEC, Ferskvatn: 14,577 mg/l

PNEC, Set (ferskvatn): 13,135 mg/kg Set (þurrvig)

PNEC, Set (sjór): 1,3135 mg/kg Set (þurrvig)

PNEC, Skólphreinsistöð: 10000 mg/l

8.2. Váhrifavarnir

Tæknilegar aðgerðir:

Sjáið um fullnægjandi loftræstingu. Farið eftir fyrirmælum um mörk váhrifa í starfi og lágmarkið hættuna á að anda að sér gufum og úða.

Persónuhlífar:

Hlífðarbúnað skal velja samkvæmt gildandi CEN-stöðlum og í samvinnu við birgi hlífðarbúnaðar.

Öndunargrímur:

Notið öndunargrímu með blöndunarsíu af gerðinni A2/P3.

Til hlífðar höndum:

Við áhættu á snertingu: Notið hlífðarhanska. Nitrilhanskar henta best, en vökvinn getur gegnþeytt hanskana. Skiptið því oft um hanska. Finna skal þá hanska, sem henta best, í samvinnu við birgi hanskana sem getur gefið upplýsingar um gegndræpi efnisins í hönskunum.

Til hlífðar augum:

Við áhættu á slettum: Berið öryggisgleraugu eða andlitshlíf.

Til hlífðar húð:

Verðu þig gegn snertingu við efnið með svuntu eða öðrum hlífðarfötum.

Hreinlætisaðgerðir:

Þvoið hendur eftir meðhöndlun.

ÖRYGGISBLAÐ

Söluheiti: PROLAN PROTECTIVE LANOLIN
Vinnsludagur: 2017-05-05
Vörunúmer:

Síða: 6/10
Dags. útskriftar: 2017-05-05
SDS-ID: IS-IS/5.0

9. LIÐUR: EÐLIS- OG EFNAFRÆÐILEGIR EIGINLEIKAR

9.1. Upplýsingar um eðlis- og efnafræðilega grunneiginleika

Útlit: Úðaefni.
Litur: Litlaust.
Lykt: einkenni af leysiefni
Sýrustig (pH): ekki mælanlegt
Suðumark: <0°C (drifgas)
Íkveikjumark: <0°C (drifgas)
Sprengimörk: 2,2 - 19,9 %
Gufubrýstingur: Upplýsingar liggja ekki fyrir.
Eðlisþyngd: 0,86
Leysanleiki: Ekki leysanlegt í vatni.
Sjálfsíkvikunarahiti (°C): Upplýsingar liggja ekki fyrir.
Seigja: Upplýsingar liggja ekki fyrir.

9.2. Aðrar upplýsingar

Aðrar upplýsingar: Upplýsingar liggja ekki fyrir.

10. LIÐUR: STÖÐUGLEIKI OG HVARFGIRNI

10.1. Hvarfgirni

Hvarfgirni : Ekki þekkt.

10.2. Efnafræðilegur stöðugleiki

Stöðugleiki: Stöðug við eðlilegar hitaaðstæður.

10.3. Möguleiki á hættulegu efnahvarfi

Hættuleg efnahvörf: Ekki þekkt.

10.4. Skilyrði sem ber að varast

Aðstæður/efni sem skal forðast: Forðist berskjöldun fyrir háu hitastigi eða beinu sólarljósi.

10.5. Ósamræmanleg efni

Ósamræmanleg efni: Engin við venjulegar aðstæður.

10.6. Hættuleg niðurbrotsefni

Varasöm niðurbrotsefni: Engin sérstök.

ÖRYGGISBLAÐ

Söluheiti:	PROLAN PROTECTIVE LANOLIN	Síða:	7/10
Vinnsludagur:	2017-05-05	Dags. útskriftar:	2017-05-05
Vörunúmer:		SDS-ID:	IS-IS/5.0

11. LIÐUR: EITUREFNAFRÆÐILEGAR UPPLÝSINGAR

11.1. Upplýsingar um eiturefnafræðileg áhrif

<u>Bráð eiturhrif (Inntaka):</u>	Samkvæmt tiltækum gögnum er flokkunarskilyrðum ekki mætt.
<u>Bráð eiturhrif (Um húð):</u>	Samkvæmt tiltækum gögnum er flokkunarskilyrðum ekki mætt.
<u>Bráð eiturhrif (Innöndun):</u>	Samkvæmt tiltækum gögnum er flokkunarskilyrðum ekki mætt.
<u>Æting í húð/erting:</u>	Veldur húðertingu.
<u>Alvarlegur augnskaði/-erting:</u>	Samkvæmt tiltækum gögnum er flokkunarskilyrðum ekki mætt.
<u>Næming í öndunarfærum eða húð:</u>	Samkvæmt tiltækum gögnum er flokkunarskilyrðum ekki mætt.
<u>Stökkbreytandi áhrif á kímfrumur:</u>	Samkvæmt tiltækum gögnum er flokkunarskilyrðum ekki mætt.
<u>Krabbameinsvaldandi hrif:</u>	Samkvæmt tiltækum gögnum er flokkunarskilyrðum ekki mætt.
<u>Eiturhrif á æxlun:</u>	Samkvæmt tiltækum gögnum er flokkunarskilyrðum ekki mætt.
<u>STOT - Einföld váhrif:</u>	Getur valdið sljóleika eða svima.
<u>STOT - Endurtekin váhrif:</u>	Samkvæmt tiltækum gögnum er flokkunarskilyrðum ekki mætt.
<u>Ásvelgingarhætta:</u>	Samkvæmt tiltækum gögnum er flokkunarskilyrðum ekki mætt.
<u>Innöndun:</u>	Gufur og úðamistur getur ert hálsinn og öndunarfærin og valdið hósta. Í miklu magni eru gufurnar slævandi og geta orsakað höfuðverk, þreytu, svima og ógleði.
<u>Snerting við húð:</u>	Ertandi og dregur úr húðfitu.
<u>Snerting við augu:</u>	Getur haft ertandi áhrif og orsakað roða og sviða.
<u>Inntöku:</u>	Getur valdið ógleði, höfuðverk, svima og eitrun.
<u>Sértæk áhrif:</u>	Tíð innöndun jafnvel í veikum styrkleika getur valdið pírringi, þreytu og minnitapi og jafnvel varanlegum skemmdum í taugakerfi, þar með talið í heila.
<u>Eiturefnafræðileg gögn:</u>	Dímetoxýmetan: LD50 (inntaka, rottur): 6423 mg/kg LD50 (um húð, kanína) > 5000 mg/kg.

ÖRYGGISBLAÐ

Söluheiti:	PROLAN PROTECTIVE LANOLIN	Síða:	8/10
Vinnsludagur:	2017-05-05	Dags. útskriftar:	2017-05-05
Vörunúmer:		SDS-ID:	IS-IS/5.0

12. LIÐUR: VISTFRÆÐILEGAR UPPLÝSINGAR

12.1. Eiturhrif

Áhrif á umhverfið: Engin gögn eru til um visteiturhrif þessa efnis.
Dímetyxmetan:
LC50 (fiskar): > 1000 mg/l (96 tímar)
EC50 (Daphnia magna, 48 tímar): > 1200 mg/l

12.2. Þrávirgni og niðurbrotanleiki

Mótstaða og niðurbrotseiginleikar: Engar upplýsingar eru um hvort efnið brotnar niður.

12.3. Uppsöfnun í lífverum

Möguleg uppsöfnun efnis í lífveru: Engin gögn til um uppsöfnun í lífverum.

12.4. Hreyfanleiki í jarðvegi

Hreyfanleiki: Engin gögn eru til.

12.5. Niðurstöður úr mati á PBT- og vPvB-eiginleikum.

PBT/vPvB: Þessi vara inniheldur engin PBT eða vPvB efni.

12.6. Önnur skaðleg áhrif

Önnur skaðleg áhrif: Varan inniheldur rokgjörn, lífræn efnasambönd, sem við vissar aðstæður geta myndað ózon.

13. LIÐUR: FÖRGUN

13.1. Aðferðir við meðhöndlun úrgangs

Fargið úrgangi og leifum í samræmi við kröfur á hverjum stað. Úrgang á að meðhöndla sem hættulegan úrgang. Tuskur og annað, sem bleytt er eldfimum vökvum á að kasta í sérstakar, eldheldar tunnur. Stingið ekki á ílátid né brennið það, jafnvel þó að það sé tóm.

Förgun umframmagns og úrgangs: Notaðir klútar o.þ.h.: Flokkur samkvæmt Evrópskri skrá yfir úrgang: 15 02 02

Förgun mengaðra íláta: Flokkur samkvæmt Evrópskri skrá yfir úrgang: 15 01 11
Tæmið úðabrúsa áður en þeim er fargað.

ÖRYGGISBLAÐ

Söluheiti:	PROLAN PROTECTIVE LANOLIN	Síða:	9/10
Vinnsludagur:	2017-05-05	Dags. útskriftar:	2017-05-05
Vörunúmer:		SDS-ID:	IS-IS/5.0

14. LIÐUR: UPPLÝSINGAR UM FLUTNINGA

14.1. UN-númer

Sp nr.: 1950

14.2. Rétt UN-sendingarheiti

Rétt heiti sendingar: AEROSOLS, flammable

14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga

Fl.: 2

14.4. Pökkunarflokkur

PG: -

14.5. Umhverfishættur

Mengunarvaldur í sjó: Já.

Efni hættulegt umhverfinu: Já.

14.6. Sérstakar varúðarráðstafanir fyrir notanda

Sérstakar varúðarráðstafanir: Ekki þekkt.

14.7. Flutningar búlkafarms skv. II. viðauka við MARPOL-samninginn frá '73/78 og IBC-kóðanum.

Flutningur í lausu: Skiptir ekki máli.

15. LIÐUR: UPPLÝSINGAR VARÐANDI REGLUVERK

15.1. Sértek ákvæði/löggjöf fyrir efnið eða blönduna vegna öryggis, heilbrigðis og umhverfis

Sérstakar ráðstafanir: Að jafnaði mega þeir sem eru yngri en 18 ára ekki handleika efnið. Notandinn skal hafa fengið ítarlega fræðslu um framkvæmd verksins, hættulega eiginleika efnisins og nauðsynlegar varúðarráðstafanir.

Sérstök ákvæði: Reglugerð (EB) Evrópuþingsins og Leiðtoga ráðsins nr. 1272/2008 frá 16. desember 2008 varðandi flokkun, merkingu og pökkun efna og efnablanda sem breyta og fella úr gildi tilskipanir 67/548/EBE og 1999/45/EB og breyta reglugerð (EB) nr. 1907/2006 ásamt breytingum.

Reglugerð um verndun starfsmanna gegn hættu á heilsutjóni af völdum efna á vinnustöðum. Nr. 553/2004, með síðari breytingum.

Reglugerð nr. 236/1990, um flokkun, merkingu og meðferð eiturefna, hættulegra efna og vörutegunda sem innihalda slík efni, með síðari breytingum.

Reglugerð nr. 415/2014 um flokkun, merkingu og umbúðir efna og efnablanda, með síðari breytingum.

Reglugerð nr. 750/2008 um skráningu, mat, leyfisveitingu og takmarkanir að því er varðar efni („REACH“), með síðari breytingum.

Reglur um mengunarmörk og aðgerðir til að draga úr mengun á vinnustöðum. Stjtið. B. nr. 390/2009, með síðari breytingum.

Reglugerð um úðabrusa. Nr. 260/2012.

Reglugerð um vinnu barna og unglunga. Stjtið. B. nr. 426/1999.

Reglugerð um skrá yfir spilliefni og annan úrgang. Stjtið. B. nr. 184/2002, með síðari breytingum.

15.2. Efnaöryggismat

CSA staða: Ekkert efnafræðilegt öryggismat hefur verið framkvæmt.

ÖRYGGISBLAÐ

Söluheiti:	PROLAN PROTECTIVE LANOLIN	Síða:	10/10
Vinnsludagur:	2017-05-05	Dags. útskriftar:	2017-05-05
Vörunúmer:		SDS-ID:	IS-IS/5.0

16. LIÐUR: AÐRAR UPPLÝSINGA

Varðandi takmarkanir á notum, sjáið kafla 15.

Skylt er að leiðbeina notandanum í réttum vinnuaðferðum og að hann þekki innihald þessara öryggisleiðbeininga. Meðhöndlun á notuðum olíum:

Verndið heilsu - forðist langvarandi og endurtekna snertingu við húð. Þvoið með sápu og vatni. Verndið umhverfið - mengið ekki niðurföll, vatnsföll eða jarðveg. Hafið samband við yfirvöld á staðnum fyrir leiðbeiningar um förgun á notuðum olíum.

2, 3, 8, 9, 11, 12, 14, 16.

Skammstafanir og hánefni
notuð á öryggisblaðinu:

PBT = þrávirkt, safnast fyrir í lífverum og veldur eiturverkunum.
vPvB = mjög þrávirkt og safnast verulega fyrir í lífverum.
CSA = efnaöryggismat.

Frekari upplýsingar:

Flokkun samkvæmt reglu (EB) nr. 1272/2008:
Útreikningsaðferð.

Orðalag H fullyrðinga:

H222	Afar eldfimt úðæfni.
H225	Mjög eldfimur vökvi og gufa.
H229	Ílát undir þrýstingi: getur sprungið ef það er hitað.
H281	Inniheldur kælda lofttegund, gæti valdið kalsárum.
H304	Getur verið banvænt ef kyngt og komist í öndunarveg.
H315	Veldur húðertingu.
H336	Getur valdið sljóleika eða svima.
H411	Eitrað lífi í vatni með langvinnum áhrifum.

Leiðbeiningarnar í þessum öryggisleiðbeiningum byggja á þeim upplýsingum, sem lágu fyrir á þeim tíma sem þær voru unnar, og þær eru gefnar undir þeim forsendum, að varan sé notuð samkvæmt fyrirskrifuðum aðstæðum og samkvæmt leiðbeiningum á umbúðum eða í gildandi tæknilegum heimildum. Öll önnur notkun á vörunni, hugsanlega með öðrum efnavörum og/eða öðrum aðferðum, er á ábyrgð notanda.

Unnið af DHI - Environment and Toxicology, Agern Allé 5, DK-2970 Hørsholm, Denmark.
www.dhigroup.com.