

# RENTOKIL N2 CONTROLLED ATMOSPHERE

# Rentokil

## Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) met de aanvullende Verordening (EU) 2015/830

Datum van uitgave: 30/07/2018  
Versie: 6.0

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

#### 1.1. Productidentificatie

Productvorm : Stof  
Handelsnaam : RENTOKIL N2 CONTROLLED ATMOSPHERE  
EG-Nr : 231-783-9  
CAS-Nr : 7727-37-9  
Producttype : Biocide  
Registratienr. : BE2013-0022, A0/029/13/L  
Productgroep : Product  
Vrijstellingen autorisatieplicht REACH : Vrijgesteld van REACH-registratie

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

##### 1.2.1. Relevant geïdentificeerd gebruik

Hoofdgebruikscategorie : Professioneel gebruik  
Spec. industrieel/professioneel gebruik : Alleen voor professioneel gebruik.  
Gebruik van de stof of het mengsel : Voor professioneel gebruik als insecticide fumigans ter bestrijding van ongedierte in opgeslagen producten, hout en textiel en andere geleedpotigen.  
Gebruik van de stof of het mengsel : Insecticide

##### 1.2.2. Gebruiksvormen waarvan wordt afgeraden

Geen aanvullende informatie beschikbaar

#### 1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

##### Leverancier

Rentokil Initial Supplies  
Liverpool  
L33 7SR  
Verenigd Koninkrijk.

Productadvieslijn: +44 (0)151 548 5050  
E-mail: sds@rentokil.com

##### Nationaal contact

Rentokil NV  
Ingberthoeveweg 17  
B-2630 Aartselaar  
België.

Telefoonnummer: 03/450.65.00  
Fax 03/458.20.07

#### 1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Noodnummer : +44 (0)1342 833022

Land	Organisatie/Bedrijf	Adres	Noodnummer	Opmerking
België	Centre Anti-Poisons/Antigifcentrum c/o Hôpital Central de la Base - Reine Astrid	Rue Bruyn 1 1120 Bruxelles/Brussel	+32 70 245 245	

### RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

#### 2.1. Indeling van de stof of het mengsel

##### Indeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Gassen onder druk : Samengeperst gas H280

Volledige tekst van de risicozinnen: zie hoofdstuk 16

##### Nadelige fysisch-chemische, gezondheids- en milieueffecten

Geen aanvullende informatie beschikbaar

# RENTOKIL N2 CONTROLLED ATMOSPHERE

## Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) met de aanvullende Verordening (EU) 2015/830

### 2.2. Etiketteringselementen

#### Etikettering conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Gevarenpictogrammen (CLP) :



GHS04

Signaalwoord (CLP) : Waarschuwing  
Gevarenaanduidingen (CLP) : H280 - Bevat gas onder druk; kan ontploffen bij verwarming  
Veiligheidsaanbevelingen (CLP) : P102 - Buiten het bereik van kinderen houden.  
P103+202 - Alvorens te gebruiken, het etiket lezen. Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft.  
P234 - Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.  
P235 - Koel bewaren.  
P284 - Adembescherming dragen.  
P309+P311 - NA blootstelling of bij onwel voelen: een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.  
P501 - Inhoud/verpakking afvoeren naar Nationale voorschriften

### 2.3. Andere gevaren

Geen aanvullende informatie beschikbaar

## RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

### 3.1. Stoffen

Naam : RENTOKIL N2 CONTROLLED ATMOSPHERE  
CAS-Nr : 7727-37-9  
EG-Nr : 231-783-9

Naam	Productidentificatie	%
Nitrogen	(CAS-Nr) 7727-37-9 (EG-Nr) 231-783-9	99.99

Volledige inhoud van de H-zinnen: zie rubriek 16

### 3.2. Mengsels

Niet van toepassing

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

EHBO algemeen : Nooit bij een bewusteloze persoon iets toedienen via de mond. Bij onwel voelen een arts raadplegen (deze indien mogelijk dit etiket tonen).  
EHBO na inademing : De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. Het slachtoffer frisse lucht laten inademen. Laat het slachtoffer rusten.  
EHBO na contact met de huid : Deze blootstellingsroute wordt niet verwacht.  
EHBO na contact met de ogen : Deze blootstellingsroute wordt niet verwacht.  
EHBO na opname door de mond : Deze blootstellingsroute wordt niet verwacht.

### 4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Symptomen/effecten : Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een ernstig risico met zich mee te brengen.

### 4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Symptomatische behandeling.

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

### 5.1. Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen : Gebruik blusmiddelen die geschikt zijn voor omringend vuur.  
Ongeschikte blusmiddelen : Gebruik geen sterke waterstraal.

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

Geen aanvullende informatie beschikbaar

### 5.3. Advies voor brandweerlieden

Blusinstructies : Koel de blootgestelde vaten af met een waternevel of mist. Wees uiterst voorzichtig bij het bestrijden van een chemische brand. Vermijd dat het bluswater in het milieu terecht komt.

# RENTOKIL N2 CONTROLLED ATMOSPHERE

## Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) met de aanvullende Verordening (EU) 2015/830

Bescherming tijdens brandbestrijding : Brandzone niet betreden zonder geschikte veiligheidsuitrusting, inclusief ademhalingsbescherming.

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

#### 6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

##### 6.1.1. Voor andere personen dan de hulpdiensten

Noodprocedures : Overbodig personeel weg laten gaan.

##### 6.1.2. Voor de hulpdiensten

Beschermingsmiddelen : Schoonmaakpersoneel uitrusten met aangepaste bescherming.

Noodprocedures : De ruimte ventileren.

#### 6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering of openbare wateren laten wegstromen. Waarschuw de betreffende autoriteiten als de vloeistof een riolering of open water binnendringt.

#### 6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Reinigingsmethodes : Gescheiden van ander materiaal bewaren.

#### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Zie Rubriek 8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling en persoonlijke bescherming.

### RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel : De handen en andere blootgestelde delen wassen met zachte zeep en water, alvorens te eten, drinken, roken of het werk te verlaten. Zorg voor een goede ventilatie in de verwerkingsruimte, om de vorming van dampen te vermijden.

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

Opslagvoorwaarden : Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking opslaan op een koele, goed geventileerde plaats verwijderd van : Buiten het bereik van kinderen houden. De vaten gesloten houden als ze niet worden gebruikt.

Niet combineerbare stoffen : Sterke basen. Sterke zuren.

Onverenigbare materialen : Ontstekingsbronnen. Rechtstreeks zonlicht.

Opslagplaats : Op een goed geventileerde plaats bewaren.

#### 7.3. Specifiek eindgebruik

Insecticide.

### RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

#### 8.1. Controleparameters

RENTOKIL N2 CONTROLLED ATMOSPHERE (7727-37-9)		
België	Lokale naam	Azote # Stikstof
België	Bijkomende indeling	A: la mention "A" signifie que l'agent libère un gaz ou une vapeur qui n'ont en eux-mêmes aucun effet physiologique mais peuvent diminuer le taux d'oxygène dans l'air. Lorsque le taux d'oxygène descend en dessous de 17-18 % (vol/vol) le manque d'oxygène provoque des suffocations qu'aucun symptôme préalable n'annonce. # A: de vermelding "A" betekent dat dit agens gas of damp vrijgeeft dat of die op zich geen fysiologische werking heeft, maar het zuurstofgehalte in de lucht verlaagt. Wanneer het zuurstofgehalte daalt onder de 17-18 % (vol/vol), veroorzaakt het zuurstoftekort verstikking, die zich manifesteert zonder dat er een waarschuwing aan voorafgaat.

#### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

##### Persoonlijke beschermingsuitrusting:

Vermijd onnodige blootstelling.

##### Bescherming van de handen:

beschermende handschoenen dragen.

##### Bescherming van de ogen:

Chemische stofbril of veiligheidsbril

# RENTOKIL N2 CONTROLLED ATMOSPHERE

## Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) met de aanvullende Verordening (EU) 2015/830

### Bescherming van de ademhalingswegen:

Draag een geschikt masker

### Overige informatie:

Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik.

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Fysische toestand	: Gas
Kleur	: Kleurloos.
Geur	: karakteristiek.
Geurdrempelwaarde	: Geen gegevens beschikbaar
pH	: Geen gegevens beschikbaar
Relatieve verdampingssnelheid (butylacetaat=1)	: Geen gegevens beschikbaar
Smeltpunt	: Geen gegevens beschikbaar
Vriespunt	: Geen gegevens beschikbaar
Kookpunt	: Geen gegevens beschikbaar
Vlampunt	: Geen gegevens beschikbaar
Zelfontbrandingstemperatuur	: Geen gegevens beschikbaar
Ontledingstemperatuur	: Geen gegevens beschikbaar
Ontvlambaarheid (vast,gas)	: Niet brandbaar.
Dampspanning	: Geen gegevens beschikbaar
Relatieve dampdichtheid bij 20 °C	: Geen gegevens beschikbaar
Relatieve dichtheid	: Geen gegevens beschikbaar
Oplosbaarheid	: Geen gegevens beschikbaar
Log Pow	: Geen gegevens beschikbaar
Viscositeit, kinematisch	: Geen gegevens beschikbaar
Viscositeit, dynamisch	: Geen gegevens beschikbaar
Ontploffingseigenschappen	: Geen gegevens beschikbaar
Oxiderende eigenschappen	: Geen gegevens beschikbaar
Explosiegrenzen	: Geen gegevens beschikbaar

### 9.2. Overige informatie

Geen aanvullende informatie beschikbaar

## RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

### 10.1. Reactiviteit

Geen aanvullende informatie beschikbaar

### 10.2. Chemische stabiliteit

Niet vastgesteld.

### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Niet vastgesteld.

### 10.4. Te vermijden omstandigheden

Rechtstreeks zonlicht. Extreem hoge of lage temperaturen.

### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Sterke zuren. Sterke basen.

### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Damp. Koolstofmonoxide. Koolstofdioxide.

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

### 11.1. Informatie over toxicologische effecten

Acute toxiciteit	: Deze blootstellingsroute wordt niet verwacht.
Huidcorrosie/-irritatie	: Niet ingedeeld
Aanvullende informatie	: Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan
Ernstig oogletsel/oogirritatie	: Deze blootstellingsroute wordt niet verwacht.
Aanvullende informatie	: Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan

# RENTOKIL N2 CONTROLLED ATMOSPHERE

## Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) met de aanvullende Verordening (EU) 2015/830

Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid	: Niet ingedeeld
Aanvullende informatie	: Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan
Mutageniteit in geslachtscellen	: Niet ingedeeld Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan
Kankerverwekkendheid	: Niet ingedeeld
Aanvullende informatie	: Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan
Giftigheid voor de voortplanting	: Niet ingedeeld
Aanvullende informatie	: Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan
STOT bij eenmalige blootstelling	: Niet ingedeeld
Aanvullende informatie	: Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan
STOT bij herhaalde blootstelling	: Niet ingedeeld
Aanvullende informatie	: Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan
Gevaar bij inademing	: Niet ingedeeld
Aanvullende informatie	: Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan
Potentiële schadelijke effecten op de menselijke gezondheid en mogelijke symptomen	: Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan.

## RUBRIEK 12: Ecologische informatie

### 12.1. Toxiciteit

Geen aanvullende informatie beschikbaar

### 12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

#### RENTOKIL N2 CONTROLLED ATMOSPHERE (7727-37-9)

Persistentie en afbreekbaarheid	Niet vastgesteld.
---------------------------------	-------------------

### 12.3. Bioaccumulatie

#### RENTOKIL N2 CONTROLLED ATMOSPHERE (7727-37-9)

Bioaccumulatie	Niet vastgesteld.
----------------	-------------------

### 12.4. Mobiliteit in de bodem

Geen aanvullende informatie beschikbaar

### 12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Geen aanvullende informatie beschikbaar

### 12.6. Andere schadelijke effecten

Aanvullende informatie : Voorkom lozing in het milieu.

## RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Regionale wetgeving (afval)	: Afvalverwijdering conform de wettelijke bepalingen.
Afvalverwerkingsmethoden	: Onder normale omstandigheden worden restanten van het product/lege verpakkingen afgevoerd door Rentokil Initial.
Aanbevelingen voor afvoer van producten/verpakkingen	: Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.
Aanvullende informatie	: Lege gasflessen worden teruggestuurd naar de leverancier.
Ecologie - afvalstoffen	: Voorkom lozing in het milieu.

## RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

Overeenkomstig de eisen van ADR / IMDG / IATA / ADN / RID

### 14.1. VN-nummer

VN-nr (ADR)	: 1066
VN-nr (IMDG)	: 1066
VN-nr (IATA)	: 1066
VN-nr (ADN)	: 1066
VN-nr (RID)	: Niet van toepassing

### 14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Officiële vervoersnaam (ADR)	: STIKSTOF, SAMENGEPERST
Officiële vervoersnaam (IMDG)	: NITROGEN, COMPRESSED

# RENTOKIL N2 CONTROLLED ATMOSPHERE

## Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) met de aanvullende Verordening (EU) 2015/830

Officiële vervoersnaam (IATA)	: Nitrogen, compressed
Officiële vervoersnaam (ADN)	: STIKSTOF, SAMENGEPERST
Officiële vervoersnaam (RID)	: Niet van toepassing
Omschrijving vervoerdocument (ADR)	: UN 1066 STIKSTOF, SAMENGEPERST, 2.2, (E)
Omschrijving vervoerdocument (IMDG)	: UN 1066 NITROGEN, COMPRESSED, 2.2
Omschrijving vervoerdocument (IATA)	: UN 1066 Nitrogen, compressed, 2.2
Omschrijving vervoerdocument (ADN)	: UN 1066 STIKSTOF, SAMENGEPERST, 2.2

### 14.3. Transportgevaarenklasse(n)

#### ADR

Transportgevaarenklasse(n) (ADR)	: 2.2
Gevaarsetiketten (ADR)	: 2.2

:



#### IMDG

Transportgevaarenklasse(n) (IMDG)	: 2.2
Gevaarsetiketten (IMDG)	: 2.2

:



#### IATA

Transportgevaarenklasse(n) (IATA)	: 2.2
Gevaarsetiketten (IATA)	: 2.2

:



#### ADN

Transportgevaarenklasse(n) (ADN)	: 2.2
Gevaarsetiketten (ADN)	: 2.2

:



#### RID

Transportgevaarenklasse(n) (RID)	: Niet van toepassing
----------------------------------	-----------------------

### 14.4. Verpakkingsgroep

Verpakkingsgroep (ADR)	: Niet van toepassing
Verpakkingsgroep (IMDG)	: Niet van toepassing
Verpakkingsgroep (IATA)	: Niet van toepassing
Verpakkingsgroep (ADN)	: Niet van toepassing
Verpakkingsgroep (RID)	: Niet van toepassing

### 14.5. Milieugevaren

Milieugevaarlijk	: Nee
Mariene verontreiniging	: Nee

# RENTOKIL N2 CONTROLLED ATMOSPHERE

## Veiligheidsinformatieblad

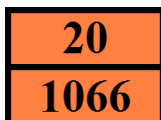
overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) met de aanvullende Verordening (EU) 2015/830

Overige informatie : Geen aanvullende informatie beschikbaar

### 14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

#### - Landtransport

Classificeringscode (ADR) : 1A  
Bijzondere bepaling (ADR) : 653  
Bepaalde hoeveelheden (ADR) : 120ml  
Uitgezonderde hoeveelheden (ADR) : E1  
Verpakkingsinstructies (ADR) : P200  
Bijzondere voorschriften voor gezamenlijke verpakking (ADR) : MP9  
Instructies voor transporttanks en bulkcontainers (ADR) : (M)  
Tankcode (ADR) : CxBN(M)  
Bijzondere bepalingen voor tanks (ADR) : TA4, TT9  
Voertuig voor vervoer van tanks : AT  
Transportcategorie (ADR) : 3  
Bijzondere bepalingen voor het vervoer - Laden, lossen en behandeling (ADR) : CV9, CV10, CV36  
Gevaarnummer (Kemler-nr.) : 20  
Oranje identificatiebord :



Code tunnelbeperking (ADR) : E

#### - Transport op open zee

Bepaalde hoeveelheden (IMDG) : 120 ml  
Uitgezonderde hoeveelheden (IMDG) : E1  
Verpakkingsinstructies (IMDG) : P200  
Nr. NS (Brand) : F-C  
Nr. NS (Verspilling) : S-V  
Stuwagecategorie (IMDG) : A  
Maatregelen en observaties (IMDG) : Non-flammable, odourless gas. Lighter than air (0.97).

#### - Luchttransport

PCA Verwachte hoeveelheden (IATA) : E1  
PCA Bepaalde hoeveelheden (IATA) : Verboden  
PCA bepaalde hoeveelheid max. netto hoeveelheid (IATA) : Verboden  
PCA verpakkingsvoorschriften (IATA) : 200  
PCA max. netto hoeveelheid (IATA) : 75kg  
CAO verpakkingsvoorschrift (IATA) : 200  
CAO max. netto hoeveelheid (IATA) : 150kg  
Bijzondere bepaling (IATA) : A69  
ERG-code (IATA) : 2L

#### - Transport op binnenlandse wateren

Classificeringscode (ADN) : 1A  
Bijzondere bepaling (ADN) : 653  
Bepaalde hoeveelheden (ADN) : 120 ml  
Uitgezonderde hoeveelheden (ADN) : E1  
Vereiste apparatuur (ADN) : PP  
Aantal blauwe kegels/lichten (ADN) : 0

#### - Spoorwegvervoer

Geen gegevens beschikbaar

### 14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij Marpol en de IBC-code

Niet van toepassing

# RENTOKIL N2 CONTROLLED ATMOSPHERE

## Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) met de aanvullende Verordening (EU) 2015/830

### RUBRIEK 15: Regelgeving

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

##### 15.1.1. EU-voorschriften

Geen beperkingen overeenkomstig bijlage XVII van REACH

RENTOKIL N2 CONTROLLED ATMOSPHERE staat niet op de kandidaatslijst van REACH

RENTOKIL N2 CONTROLLED ATMOSPHERE staat niet vermeld in Bijlage XIV van REACH

##### 15.1.2. Nationale voorschriften

Geen aanvullende informatie beschikbaar

#### 15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Geen chemische veiligheidsbeoordeling is uitgevoerd

### RUBRIEK 16: Overige informatie

Gegevensbronnen : VERORDENING (EG) Nr. 1272/2008 VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels tot wijziging en intrekking van de Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006.

Integrale tekst van de zinnen H en EUH:

Press. Gas (Comp.)	Gassen onder druk : Samengeperst gas
H280	Bevat gas onder druk; kan ontploffen bij verwarming

RI - SDS EU (REACH Annex II) CLP

#### Lees het etiket en laat alle informatie tot u doordringen, voordat u dit product gaat gebruiken.

De informatie in dit Veiligheidsgegevensblad hebben wij met de grootste zorg samengesteld en is naar ons beste weten ten tijde van publicatie volledig, actueel en correct. De informatie heeft alleen betrekking op het product waarnaar dit Veiligheidsgegevensblad verwijst en is mogelijk niet van toepassing op het product als het wordt gebruikt in combinatie met andere producten of op een andere manier dan hier beschreven. Rentokil Initial plc is op geen enkele wijze aansprakelijk voor het gebruik van dit product voor enig ander dan het in dit Veiligheidsgegevensblad beschreven doel; dit geldt ook dochterbedrijven. Dit is geen beperking van uw wettelijke rechten. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om vast te stellen of deze informatie volstaat voor zijn/haar persoonlijke toepassing.

Copyright © (2018) Rentokil Initial plc, Rentokil Initial Power Centre, Unit A1 & A2 Link 10, Napier Way, Crawley, RH10 9RA. Verenigd Koninkrijk.

Telefoon: +44(0)1342 833022 Fax: +44 (0) 1403 214101