

# Contact Sheet



## Europe

 **Austria**  
Tel: + 43 4212 6400  
Sparex Austria  
Muraunberger Str  
Hurzendorf 9300

 **Belgium / Lux**  
Tel: + 32 58235140  
Sparex Belgium Bvba  
Toevluchtweg 9  
B- 8620 Nieuwpoort

 **Denmark**  
Tel: + 45 647 22287  
Sparex Denmark  
Sparex Limited ApS  
Messevej 1  
9600 Aars

 **France**  
Tel: +33 2987 89234  
Sparex S.A.R.L.  
Zae De Ty Douar  
Commana 29450

 **Germany**  
Tel: + 49 4282 93100  
Sparex Germany  
Hansestrasse 03  
Sittensen 27419

 **Ireland**  
Tel: +353 51 855592  
Sparex (Tractor Accessories) Ltd  
Grannagh  
Waterford  
Ireland

 **Italy**  
Tel: + 43 4212 6400  
Sparex Austria  
Muraunberger Str  
Hurzendorf 9300

 **Netherlands**  
Tel: + 31 235 841 020  
Sparex Holland BV  
Luzernstraat 19N  
2153 GM Nieuw-Vennep

 **Poland**  
Tel: +48 61 816 19 37  
61-168 ul. Rataje 164, Poznań

 **Portugal**  
Tel: +351 261 311107  
Sparex Portugal, Importação  
e Comércio de Peças,Lda.  
Lugar da Espera 2565-716 Runa.

 **Spain**  
Tel: + 349 451 33524  
Sparex Agrirepuestos,S.L. C/Jose Maria  
Iparraguirre  
No.15 B  
01006 Vitoria-Gasteiz (Alava)

 **UK**  
Tel: +44 1392 441338  
Sparex Limited  
Exeter Airport Devon  
Exeter EX5 2LJ

## North America

 **Canada**  
Tel: + 905 786 277  
Sparex Canada Highway  
No. 2 On Newcastle L1b 119

 **USA**  
Tel: + 1 330 562 8150  
Sparex US  
PO Box 510  
Aurora, OH 44202

## Africa

 **South Africa**  
Cape - Tel: +27 00 21 887 3575  
KZN - Tel: + 27 31 573 1240  
Cape branch  
35 George Blake St,  
Plankenburg  
Stellenbosch 7600  
KZN branch  
59 Marseilles crescent  
Briardene  
Durban 4001

## Australasia

 **Australia**  
Tel: + 61 298 205 777  
Sparex Australia Pty Ltd  
81-83 Strzelecki Avenue,  
Sunshine West, VIC 3020

 **New Zealand**  
Tel: + 64 9634 4121  
4 Princes Street Onehunga,  
Auckland 1345

## Sparex Export Markets

 **Export**  
Tel: +44 1392 441314  
Sparex Limited  
Exeter Airport  
Devon Exeter EX5 2LJ



**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**  
**Loxeal Istant 32**

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

**1.1. Productidentificatie**

**Productnaam**                      Loxeal Istant 32

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

**Geïdentificeerd gebruik**        Kleefstof.

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

**Leverancier**                      Loxeal s.r.l.  
Via Marconato 2  
Cesano Maderno  
20811 (MB)  
Italia  
Tel: +39 0362 529 301  
Fax +39 0362 524 225  
info@loxeal.com

**1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen**

**Telefoonnummer voor noodgevallen**      Italia +39 02 66101029 (Centro Antiveleni Niguarda di Milano)

**RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren**

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

**Indeling (EC/1272/2008)**

**Fysische gevaren**                      Niet geclassificeerd.  
**Gezondheidsgevaren**                Skin Irrit. 2 - H315 Eye Irrit. 2 - H319 STOT SE 3 - H335  
**Milieugevaren**                        Niet geclassificeerd.

**Indeling (67/548/EEC) of (1999/45/EC)**      Xi;R36/37/38.

**2.2. Etiketteringselementen**

**Pictogram**



**Signaalwoord**                      Waarschuwing

**Gevarenaanduiding**                H315 Veroorzaakt huidirritatie.  
H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.  
H335 Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.

## Loxeal Istant 32

<b>Veiligheidsaanbeveling</b>	P280 Beschermende handschoenen/ beschermende kleding/ oogbescherming/ gelaatsbescherming dragen. P302+P352a BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen. P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
<b>Aanvullende etiket informatie</b>	EUH202 Cyanoacrylaat. Gevaarlijk. Kleeft binnen enkele seconden aan huid en oogleden. Buiten het bereik van kinderen houden.
<b>Bevat</b>	ETHYL-2-CYAANACRYLAAT
<b>Aanvullende veiligheidsaanbevelingen</b>	P264 Na het werken met dit product verontreinigde huid grondig wassen. P271 Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken. P304+P340 NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. P337+P313 Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen. P332+P313 Bij huidirritatie: een arts raadplegen. P362+P364 Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken. P501 Inhoud / verpakking in overeenstemming met de bestaande communautaire, nationale en plaatselijke wetgeving.

### 2.3. Andere gevaren

Geen onder normale omstandigheden.

## RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

### 3.2. Mengsels

<b>ETHYL-2-CYAANACRYLAAT</b>	<b>60-100%</b>
CAS-nummer: 7085-85-0	EG-nummer: 230-391-5
<b>Indeling</b>	<b>Indeling (67/548/EEC) of (1999/45/EC)</b>
Skin Irrit. 2 - H315	Xi;R36/37/38
Eye Irrit. 2 - H319	
STOT SE 3 - H335	

De volledige tekst voor alle R-zinnen en gevarenczinnen wordt weergegeven in Sectie 16.

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

<b>Inademing</b>	Breng blootgestelde persoon in de frisse lucht. Raadpleeg een arts als klachten aanhouden.
<b>Inslikken</b>	Bij contact van het produkt met de lippen kunnen deze onmiddellijk aan elkaar plakken. Geen braken opwekken. Zoek medische ondersteuning.
<b>Huidcontact</b>	Bij contact met het produkt hecht de huid onmiddellijk aan zichzelf en aan ieder ander materiaal. Niet proberen verontreinigde kleding of het produkt van de huid los te maken, daar de huid hierdoor gemakkelijk kan scheuren. Was de huid grondig met water en zeep.
<b>Oogcontact</b>	Spoel onmiddellijk met volop water. Doorgaan met spoelen gedurende tenminste 10 minuten. Als lijmverbinding optreedt, oogleden niet open forceren. Gebruik in warm water gedoopte pluk watten en laat de oogleden losweken. Zoek medische ondersteuning. De verharde lijm hecht zich niet aan de oogoppervlakken, maar kan door schuring beschadiging veroorzaken.

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

<b>Inademing</b>	Irritatie van neus, keel en luchtwegen.
------------------	---

## Loxeal Istant 32

<b>Inslikken</b>	Bij contact van het produkt met de lippen kunnen deze onmiddellijk aan elkaar plakken.
<b>Huidcontact</b>	Langdurig huidcontact kan roodheid en irritatie veroorzaken.
<b>Oogcontact</b>	Heeft een irriterende werking en kan roodheid en brandende pijn veroorzaken.

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

<b>Opmerkingen voor de arts</b>	AANEENGELIJMDE HUID. Eerst de rand van de vastgeplakte huid langzaam van elkaar proberen te halen, eventueel met een warm zeepsopje. AANEENGELIJMDE OOGLEDEN. De oogleden NIET geforceerd van elkaar halen. Bedekken met een warm kompres en het oog spontaan los laten gaan.
---------------------------------	---

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

### 5.1. Blusmiddelen

<b>Geschikte blusmiddelen</b>	Blussen met schuim, koolzuur, bluspoeder of waternevel.
-------------------------------	---

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

<b>Specifieke gevaren</b>	Doeken gebruikt voor het opnemen van het gemorst produkt kunnen snelle polymerisatie veroorzaken, waardoor zoveel hitte kan worden opgewekt dat brand ontstaat.
<b>Gevaarlijke verbrandingsproducten</b>	Het produkt ontleedt bij verhitting, waarbij giftige dampen van stikstofoxiden, koolmonoxide, kooldioxide en cyaanwaterstof (HCN) vrijkomen.

### 5.3. Advies voor brandweerlieden

<b>Beschermende maatregelen bij bluswerkzaamheden</b>	Vermijd inademen van rookgassen of dampen.
<b>Speciale beschermde uitrusting voor brandweerlieden</b>	Gebruik adembescherming met luchttoevoer, handschoenen en een beschermende stofbril/zuurbril.

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

### 6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

<b>Persoonlijke voorzorgsmaatregelen</b>	Voor persoonlijke bescherming, zie Sectie 8. Zorg voor adequate ventilatie.
--	---

### 6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

<b>Milieuvorzorgsmaatregelen</b>	Niet naar het riool of waterlopen lozen of op de grond laten lopen.
----------------------------------	---

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

<b>Reinigingsmethoden</b>	Veeg kleine hoeveelheden gemorste stof met een doek op en drenk de doek dan onmiddellijk in water om de lijm te polymeriseren. Waarschuwing! Doeken waarop zich lijm bevindt, kunnen spontaan ontbranden als ze niet in water zijn gedrenkt. Bij veel morsen het gebied spoelen met veel water. Wanneer de lijm is gehard, de daarbij ontstane film met een schraper verwijderen.
---------------------------	---

### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

<b>Verwijzing naar andere rubrieken</b>	Verzamel en verwijder gemorst materiaal zoals aangegeven in Sectie 13.
---	--

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

<b>Voorzorgen voor gebruik</b>	Zorg voor voldoende ventilatie van het werkgebied. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Na gebruik de afsluitdop altijd terug opzetten.
--------------------------------	--

## Loxeal Istant 32

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

**Opslag voorzorgsmaatregelen** Bewaar in goed gesloten, originele verpakking op een droge en koele plaats. Houd verpakkingen rechtop.

### 7.3. Specifiek eindgebruik

**Specifiek eindgebruik** Kleefstof.

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

### 8.1. Controleparameters

#### Grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling

#### **ETHYL-2-CYAANACRYLAAT**

Langdurige blootstelling (8 uur TGG): MAC

Kortdurende blootstelling (15 minuten): MAC 1,5 mg/m<sup>3</sup>

MAC = Maximaal Aanvaarde Concentraties.

### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

#### **Beschermde uitrusting**



#### **Passende technische maatregelen**

Normale (mechanische) ruimtelijke ventilatie zal bij beperkt werken met het product voldoende zijn. Bij uitgebreidere werkzaamheden met het product (of indien noodzakelijk voor het welzijn van de werknemers) dient voor plaatselijke, mechanische afzuigventilatie te worden gezorgd.

#### **Bescherming van de ogen/het gezicht**

Veiligheidsstofbril of gezichtsbeschermkap dragen. Persoonlijke bescherming voor de ogen zou moeten voldoen aan EN 166

#### **Bescherming van de handen**

Viton™- of nitril rubber handschoenen worden aanbevolen. Handschoenen van katoen of andere absorberende materialen zouden niet gedragen moeten worden. Handschoenen zouden moeten voldoen aan EN 374. De meest geschikte handschoen dient te worden gekozen in overleg met de handschoen leverancier/fabrikant, die informatie over de doorbraaktijd van het handschoenmateriaal kan geven.

#### **Andere huid- en lichaamsbescherming**

Draag een speciaal pak, een overall of een laboratoriumjas

#### **Hygiënische maatregelen**

Wassen bij elke onderbreking van het werk en vóór het eten, roken en gebruiken van het toilet. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik. Was onmiddellijk als de huid wordt besmet. Goede bedrijfshygiene is belangrijk.

#### **Ademhalingsbescherming**

Geen specifieke aanbevelingen. Adembescherming moet gebruikt worden als de besmetting in de lucht hoger is dan de aanbevolen beroepsmatige blootstellingsgrenswaarde.

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

<b>Voorkomen</b>	Vloeistof.
<b>Kleur</b>	Kleurloos.
<b>Geur</b>	Prikkelend.
<b>pH</b>	Niet van toepassing.
<b>Smeltpunt</b>	Niet van toepassing.

## Loxeal Istant 32

<b>Beginkookpunt en kooktraject</b>	>100°C
<b>Vlampunt</b>	83°C
<b>Verdampingssnelheid</b>	Niet beschikbaar.
<b>Dampspanning</b>	~0.6 mbar @ 25°C
<b>Dampdichtheid</b>	Niet van toepassing.
<b>Relatieve dichtheid</b>	1.1
<b>Bulk dichtheid</b>	Niet van toepassing.
<b>Oplosbaarheid(heden)</b>	Hardt uit bij contact met water. Onoplosbaar in water. Mengbaar met de volgende stoffen: Organische oplosmiddelen.
<b>Verdelingscoëfficiënt</b>	Niet van toepassing.
<b>Zelfontbrandingstemperatuur</b>	Niet beschikbaar.
<b>Ontledingstemperatuur</b>	Niet beschikbaar.
<b>Viscositeit</b>	≈ 7.5 mPa s @ 25°C
<b>Oxiderende eigenschappen</b>	Niet van toepassing.

### 9.2. Overige informatie

#### RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

##### 10.1. Reactiviteit

**Reactiviteit** Het product reageert met water onder krachtige warmteontwikkeling.

##### 10.2. Chemische stabiliteit

**Stabiliteit** Stabiel bij normale omgevingstemperaturen en indien gebruikt als aanbevolen.

##### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

**Mogelijkheid van gevaarlijke reacties** Reacties met de volgende stoffen kunnen warmte genereren: Water Alcoholen. Basen. Amines.

##### 10.4. Te vermijden omstandigheden

**Te vermijden omstandigheden** Nooit direct water toevoegen aan het product, dat kan een heftige reactie veroorzaken.

##### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

**Te vermijden materialen** Water. Amines. Alkaliën. Alcoholen.

##### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

**Gevaarlijke ontledingsproducten** Opwarming kan de volgende producten vormen: Vergiftige gassen/rook/dampen van: Koolstof dioxide/koolzuur (CO<sub>2</sub>). Koolstof monoxide/koolmonoxide (CO). Nitreuze gassen (NO<sub>x</sub>). Waterstof cyanide (blauwzuur) (HCN).

#### RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

##### 11.1. Informatie over toxicologische effecten

**Toxicologische effecten** Onder EU richtlijnen vereisen cyanoacrylaten geen classificatie als sensibiliserend en de snelle polymerisatie, veroorzaakt door contact met vocht, maakt dit onwaarschijnlijk. Echter de ACGIH (American Conference of Governmental Industrial Hygienists) heeft melding gemaakt van enig beperkt bewijs aangaande geïrriteerdheid van huid en ademhalingswegen. Kan allergische reacties veroorzaken bij gevoelige personen.

## Loxeal Istant 32

<b>Inademing</b>	Irriterend voor de ademhalingswegen.
<b>Inslikken</b>	Bij contact van het produkt met de lippen kunnen deze onmiddellijk aan elkaar plakken.
<b>Huidcontact</b>	Irriterend voor de huid. Bij contact met het produkt hecht de huid onmiddellijk aan zichzelf en aan ieder ander materiaal.
<b>Oogcontact</b>	Irriterend voor de ogen. Bij contact met het produkt hechten de oogleden aan elkaar. De dampen van het produkt veroorzaken tranende ogen.

### Toxicologische informatie over de bestanddelen

#### ETHYL-2-CYAANACRYLAAT

##### Acute toxiciteit - oraal

Acute toxiciteit bij inslikken 5.000,0  
(LD<sub>50</sub> mg/kg)

Soort Rat

ATE oraal (mg/kg) 5.000,0

##### Acute toxiciteit - dermaal

Acute toxiciteit via de huid 2.000,1  
(LD<sub>50</sub> mg/kg)

Soort Konijn

ATE dermaal (mg/kg) 2.000,1

##### Huidcorrosie/-irritatie

Diergegevens Dosis: 0.5g, 24 uren, Konijn Licht irriterend.

##### Ernstig oogletsel/oogirritatie

Ernstig oogletsel/oogirritatie Niet irriterend.

##### Mutageniteit in geslachtscellen

Gentoxiciteit - in vitro Genmutatie: Negatief. Chromosoomafwijking: Negatief. Terugmutatietest met bacteriën: Negatief.

### **RUBRIEK 12: Ecologische informatie**

**Ecotoxiciteit** Niet beschouwd als schadelijk voor het milieu.

#### 12.1. Toxiciteit

**Toxiciteit** Geen informatie beschikbaar.

**Acute giftigheid - aquatische ongewervelde dieren** Niet beschikbaar.

**Acute giftigheid - waterplanten** Niet beschikbaar.

**Acute giftigheid - terrestrisch** Niet beschikbaar.

#### 12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

**Persistentie en afbreekbaarheid** Geen gegevens beschikbaar.

**Biologisch zuurstofverbruik** Niet bekend.

## Loxeal Istant 32

**Chemisch zuurstof verbruik** Niet bekend.

### 12.3. Bioaccumulatie

**Bioaccumulatiepotentieel** Geen gegevens beschikbaar over bioaccumulatie.

**Verdelingscoëfficiënt** Niet van toepassing.

### Ecologische informatie over de bestanddelen

#### ETHYL-2-CYAANACRYLAAT

**Verdelingscoëfficiënt** log Kow: 0.776

### 12.4. Mobiliteit in de bodem

**Mobiliteit** Het product hardt uit tot een vaste onbeweeglijke massa.

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

**Resultaten van een PBT- en zPzB-beoordeling** Dit product bevat geen stoffen die als PBT of zPzB zijn ingedeeld.

### 12.6. Andere schadelijke effecten

**Andere nadelige effecten** Geen bekend.

## **RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering**

### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

**Algemene informatie** Het afval dient te worden verwerkt overeenkomstig de huidige voorschriften van de EG of van de centrale of plaatselijke overheid. Lege verpakkingen kunnen resten van het produkt bevatten. Neem ook na lediging van de verpakking de voorzorgsmaatregelen in acht zoals die omschreven zijn in het Veiligheidsinformatieblad en op het etiket.

**Verwijderingsmethoden** Afval niet in de gootsteen werpen; deze stof en de verpakking naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.

**Afval klasse** 08 04 09\* afval van lijm en kit dat organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevat

## **RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer**

**Wegvervoer aantekeningen** Niet ingedeeld.

**Spoorvervoer aantekeningen** Niet ingedeeld.

**Zeetransport aantekeningen** Niet ingedeeld.

**Luchtvervoer aantekeningen** Geldt alleen voor innerlijke containers > 500ml.

### 14.1. VN-nummer

**VN nr. (ADR/RID)** Niet van toepassing

**VN nr. (IMDG)** Niet van toepassing

**VN nr. (ICAO)** 3334

**VN nr. (ADN)** Niet van toepassing

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

**Juiste vervoersnaam (ADR/RID)** Niet van toepassing

**Juiste vervoersnaam (IMDG)** Niet van toepassing



## Loxeal Istant 32

**Juiste vervoersnaam (ICAO)** AVIATION REGULATED LIQUID, N.O.S. (contains ethyl cyanoacrylate)

**Juiste vervoersnaam (ADN)** Niet van toepassing

### 14.3. Transportgevarenklasse(n)

**ICAO klasse/subklasse** 9

**Transportetiket**



### 14.4. Verpakkingsgroep

**ICAO verpakkingsgroep** III

### 14.5. Milieugevaren

**Milieugevaarlijke stof/mariene verontreinigende stof**

Nee.

### 14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Geen onder normale omstandigheden.

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

**Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code** Niet van toepassing.

## RUBRIEK 15: Regelgeving

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

<b>Nationale verordeningen</b>	Health and Safety at Work etc. Act 1974 (as amended). The Control of Substances Hazardous to Health Regulations 2002 (SI 2002 No. 2677) (as amended). Rivers (Prevention of Pollution) Act 1961. Control of Pollution (Special Waste) Regulations 1980 (as amended). Control of Pollution Act 1974. The Chemicals (Hazard Information and Packaging for Supply) Regulations 2009 (SI 2009 No. 716). Control of Substances Hazardous to Health Regulations 2002 (as amended).
<b>EU wetgeving</b>	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 (zoals gewijzigd). VERORDENING (EU) Nr. 453/2010 VAN DE COMMISSIE van 20 mei 2010 tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (Reach).
<b>Richtsnoeren</b>	Workplace Exposure Limits EH40. Introduction to Local Exhaust Ventilation HS(G)37. CHIP for everyone HSG228. Approved Classification and Labelling Guide (Sixth edition) L131. Safety Data Sheets for Substances and Preparations.

### 15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

## Loxeal Istant 32

Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.

### RUBRIEK 16: Overige informatie

<b>Datum herziening</b>	5-4-2016
<b>Herziening</b>	4
<b>Datum van vervanging</b>	12-9-2014
<b>Volledig uitgeschreven gevarenaanduidingen</b>	R36/37/38 Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.
<b>Volledige gevarenaanduiding</b>	H315 Veroorzaakt huidirritatie. H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie. H335 Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.

Deze informatie heeft alleen betrekking op het bedoelde specifieke materiaal en hoeft niet geldig te zijn voor gebruik van dit materiaal in combinatie met andere stoffen of in enig proces. Deze informatie is, volgens de beste kennis en vertrouwen van de producent, juist en betrouwbaar voor de opgenomen gegevens. Echter, er wordt geen garantie gegeven voor de correctheid, betrouwbaarheid of compleetheid. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zich te overtuigen van de geschiktheid van de gegevens voor zijn/haar specifieke toepassing.