

## ABSCHNITT 1 — BEZEICHNUNG DES CHEMISCHEN PRODUKTS UND DES UNTERNEHMENS

Produktbezeichnung	Light mix	[WHMIS Klassifizierung]	nicht zutreffend (n.z.)
Produktverwendung	Organischer Anbau		
Name des Herstellers	Biohizz Worldwide BV	Name des Lieferanten	GROW /IN AG
Straße	Koldingweg 7	Straße	Wallenroder str 7-9
Ort	Groningen	Ort	Berlin
Postleitzahl	9723HL	Postleitzahl	13435
Datum Erstellung SDB	03.01.2011	SDB erstellt durch:	Forschungsabteilung
		Notfalltelefon	13435
		Region	n.z.
		Telefonnummer:	+49 30 20 89 90

## ABSCHNITT 2 — ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Gefährliche Bestandteile (speziell)	%	CAS-Nummer	LD <sub>50</sub> des Bestandteils (Spezies und Weg angeben)	LC <sub>50</sub> des Bestandteils (Spezies angeben)
n.z.		n.z.	n.z.	n.z.

## ABSCHNITT 3 - GEFÄHRENERKENNUNG

Eintrittspfad	Hautkontakt	<input type="checkbox"/>	Hautaufnahme	<input type="checkbox"/>	Augenkontakt	<input type="checkbox"/>	Einatmen	<input type="checkbox"/>	Verschlucken	<input type="checkbox"/>
WHMIS Symbole]	n.z.									
Notfallübersicht	n.z.									
Potenziale gesundheitliche Auswirkungen										
nicht gefährlich bei Kontakt mit den Augen mit Wasser ausspülen und nur einen Arzt zurate ziehen, wenn die Reizung andauert.										

## ABSCHNITT 4 — ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Hautkontakt	keine
Augenkontakt	mit Wasser ausspülen
Einatmen	bei Reizung einen Arzt zurate ziehen
Verschlucken	bei Reizung einen Arzt zurate ziehen

## ABSCHNITT 5 — BRANDBEKÄMPFUNGSMASSNAHMEN

Entzündlich	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein	Wenn ja, unter welchen Umständen?
Löschmittel			
Flammpunkt (°C) und Methode	nicht zutreffend (n.z.)	Obere Explosionsgrenze (% der Menge)	n.z.
Temperatur zum Selbstentzünden (°C)	nicht zutreffend (n.z.)	Untere Explosionsgrenze (% der Menge)	n.z.
Gefährliche brennbare Produkte	nicht zutreffend (n.z.)	Explosionsdaten — Gefährlichkeit bei Stoßeinwirkung	n.z.
[NFPA]		Explosionsdaten — Empfindlichkeit für statische Ladung n.z.	

**ABSCHNITT 6 — MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG**

Maßnahmen bei Auslaufen und Verschütten

Kann in den Ausguss oder Abfluss abgewaschen werden, aber alle Anforderungen vor Ort einhalten

Handhabungsverfahren und Lagerbedingungen

Keine besonderen Vorsorgemaßnahmen nötig, Produkt über 5 Grad Celsius lagern, um die Lagerfähigkeit des Produkts zu erhalten

**ABSCHNITT 7 — HANDHABUNG UND LAGERUNG**

**ABSCHNITT 8 — BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN**

Expositionsgrenzen  ACGH/TLV  OSHA/PEL  anderes (angeben)

Spezielle technische Steuerungseinrichtungen (wie Ventilation, geschlossenes Verfahren) keine Vorsorgemaßnahmen erforderlich

Persönliche Schutzausrüstung  Handschuhe  Respirator  Auge  Schuhe  Kleidung  anderes

Wenn angekreuzt, bitte Art angeben

nicht nötig nur Vorsicht

**ABSCHNITT 9 — PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**

Körperlichen Zustand	Bodeneigenschaften	Geruch und Aussehen	Turf	Schwellenwert Geruch (ppm)	nicht verfügbar
Besondere Schwerkraft		Dampfichte (Luft = 1)		Dampfdruck (mm-Hg)	nicht zutreffend
Verdunstungsrate		Siedepunkt (° C)		Gefrierpunkt (° C)	

pH 6,2 Koeffizient von Wasser/Överteilung [Löslichkeit in Wasser] In Wasser löslich

**ABSCHNITT 10 — STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

Chemische Stabilität  Ja  Nein Wenn nein, unter welchen Umständen?

Unverträglichkeit mit anderen Substanzen  Ja  Nein Wenn ja, welche?

Reaktivität und unter welchen Bedingungen?

Gefährliches Abbauprodukt

**PROPERZ**  
 WOLFGANG  
 OF DISTRICT  
 Koldingweg 7  
 8726 Hl. Grönberg  
 the Netherlands  
 WWW.PROPERZ.CO.UK  
 1 300 64 14 555  
 1 300 50 84 25 243  
 INFO@PROPERZ.COM

**ABSCHNITT 11 — TOXIKOLOGISCHE ANGABEN**

nicht anwendbar

Auswirkungen akuter Exposition	nicht zutreffend	
Auswirkungen chronischer Exposition	nicht zutreffend	
Reizbarkeit von Produkten		
Hautsensibilisierung	Respiratorische Sensibilisierung	
Kanzerogenität IARC	Kanzerogenität - ACGIH	
Reproduktive Toxizität	Teratogenität	
Embryotoxizität	Multigenität	
Name synergistischer Produkte/Auswirkungen		

**ABSCHNITT 12 — UMWELTBEZOGENE ANGABEN**

[Wassertoxizität]

**ABSCHNITT 13 — HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

Abfallentsorgung

Keine besonderen allgemeinen Anforderungen, aber halten Sie sich an alle Anforderungen vor Ort

**ABSCHNITT 14 — ANGABEN ZUM TRANSPORT**

Besondere Versandangaben

nicht zutreffend

PIN

TDG

(DOT)

(IMO)

(CAO)

**ABSCHNITT 15 — RECHTSVORSCHRIFTEN**

OSHA

TSCA

[WHMIS Klassifizierung]

[SERAI]

Dieses Produkt ist nach den Gefahrenkriterien der Kontrollierten Produktverordnung (CPR) klassifiziert und das SDB enthält alle von CPR benötigten Informationen.

**ABSCHNITT 16 — SONSTIGE ANGABEN**

Das Produkt ist biozertifiziert nach internationalem Standard.

