

**AFSNIT 1 - PRODUKT- OG FIRMAIDENTIFIKATION**

**PRODUKTNAVN:** MAGNAFLUX MAGNETIC PARTICLE 2 YELLOW (MAGNETISK PARTIKEL 2 GUL)  
**PRODUKTNUMMER:**

**HANDELSNAVN:**  
**MAGNAFLUX MAGNETIC PARTICLE 2 YELLOW (MAGNETISK PARTIKEL 2 GUL)**

**ALMINDELIGT BRUG:**  
**Belægning**

**PRODUKTBESKRIVELSE:**  
**Lugtfrit gult pulver.**

**KEMISK FAMILIE:**  
**Blanding.**

**FABRIKANT/ANSVARSHAVENDE**  
**LOCK-N-STITCH Inc.**

**TELEFONNUMMER (for generelle forespørgsler)**  
**(209) 632-2345**

**ADRESSE (NUMMER, GADE, POSTBOKS)**  
**1015 S.Soderquist Road.**

**(BY, STAT OG POSTNUMMER)** **LAND**  
**Turlock, CA 95380** **USA**

**TILBEREDNINGSDATO:** 13. September, 2010

**UDLØBSDATO:** 12. September, 2013

**ERSTATTER:** 20. Januar, 2009



**24 TIMERS NØDTELEFONNUMRE**



**1-800-255-3924**

**GRATIS i Nordamerika (USA/Canada)**

**01-813-248-0573**

**Internationale opkald udenfor USA og Canada**

**AFSNIT 2 - FAREIDENTIFIKATION**

**OVERSIGT OVER NØDSITUATIONER**

Når pulver bruges til spray er det kun irritationsstøv og kan forårsage lettere åndedrætsirritation. Produktet har lav toksicitet og anses ikke for at være farligt uanset indtagelsesvej.

US (DOT)	CANADA (WHMIS) SYMBOL(ER)	EUROPÆISK	(GHS) FARESYMBOLER
Ingen	Ingen	Ingen	Ingen

**HMIS FAREKLASSE**

**0 = UBETYDELIG, 1 = LILLE, 2 = MELLEM 3 = HØJ, 4 = EKSTREM**

**\* - KRONISK HELBREDSFARE**

<b>SUNDHED:</b>	1
<b>ANTÆNDELIGHED:</b>	0
<b>FYSISK FARE:</b>	0

**KRÆVET PERSONLIGT BESKYTTELSESDUSTYR:**

**HMIS BOGSTAV FOR PERSONLIGT BESKYTTELSESDUSTYR:**  
  
A



**Sikkerhedsbriller og en støvrespirator når produktet bruges til spray eller i applikationssituationer som genererer støv.**

**RISIKOSÆTNINGER**

Ingen relevant.

**SIKKERHEDSSÆTNINGER**

Ingen relevant.

<b>POTENTIELLE HELBREDSPÅVIRKNINGER</b>					
<b>AKUTTE EKSPONERINGSEFFEKTER</b>					
INDÅNDING: Ingen fare udover generende støv som kan forårsage lettere åndedrætsirritation.					
HUD: Ikke farlig.					
ØJNE: Produktet kan forårsage mekanisk irritation.					
INDTAGELSE: Ikke-toksisk, ikke farlig.					
<b>VIRKNINGER AF KRONISK UDSÆTTELSE</b>					
Ikke til rådighed.					
<b>CARCINOGENICITET</b>					
NTP?	<b>NEJ</b>	IARC MONOGRAMMER?	<b>NEJ</b>	OSHA-reguleret?	<b>NEJ</b>
Californien, lovforslag 65?	<b>NEJ</b>			ESIS ANMÆRKNING?	<b>NEJ</b>
<b>AFSNIT 3 - FARLIGE INGREDIENSER</b>					
Farlige komponenter	% (efter vægt)	CAS NR.	EINECS Nr.	Faresymbol	RISIKOSÆTNINGER (Hele teksten afsnit 2)
<b>Produkt er ikke farligt og indeholder ikke nogen farlige ingredienser.</b> <b>NOTER:</b> Dette sikkerhedsdatablad er udført i overensstemmelse med følgende direktiv: Hazard Communication Standard (29 CFR 1910.1200) i følge USAs OSHA (Occupational Safety and Health Administration, arbejds- og miljøstyrelsen), Canadas WHMIS (Workplace Hazardous Materials Information System, informationssystemet for farlige materialer på arbejdspladsen), samt den Europæiske Unions direktiver. Faresymboler og risikosætninger er baseret på maksimal anført koncentration af hver farlig ingrediens. Ikke anførte ingredienser er ikke "farlige" i følge OSHA (Hazard Communication Standard, 29 CFR 1910.1200), Canadas Workplace Hazardous Materials Information System (WHMIS) eller den Europæiske Unions direktiver og betragtes som handelshemmeligheder under amerikansk føderal lovgivning (29CFR and 40CFR), canadisk lovgivning (Health Canada Legislation), og den Europæiske Unions direktiver.					
<b>AFSNIT 4 - FØRSTEHJÆLPSFORSKRIFTER</b>					
INDÅNDING: Førstehjælp burde ikke være nødvendigt. Søg lægehjælp ved fortsatte symptomer.					
ØJNE: Fjern kontaktlinser. Skyl under rindende vand i mindst 15 minutter, med regelmæssige løft af øvre og nedre øjenlåg. Søg lægehjælp ved fortsat irritation.					
HUD: Vask grundigt med sæbe og vand. Søg lægehjælp ved fortsat irritation.					
INDTAGELSE: Fremkald ikke opkastning. Søg lægehjælp ved fortsatte symptomer.					
<b>AFSNIT 5 - FORHOLDSREGLER FOR BRANDSLUKNING</b>					
DATA RELATERET TIL BRAND:					
FLAMMEPUNKT:	<b>Ingen</b>	SELVANTÆNDELSESPUNKT:	<b>NA</b>		
GRÆNSER FOR ANTÆNDELSE/EKSPLOSION:		NEDRE:	<b>NA</b>	ØVRE:	<b>NA</b>
SENSITIVITET OVERFOR MEKANISK SAMMENSTØD/STATISK AFLEDNING: <b>Ikke sensitiv.</b>					

<b>GENERELLE FARER:</b> Ikke antændelig.			
<b>EGNEDE SLUKNINGSMIDLER:</b> Egnede til omsluttende brand.			
<b>UPASSENDE SLUKNINGSMIDLER:</b> Ingen.			
<b>SÆRLIGE PROCEDURER FOR BRANDBEKÆMPELSE:</b> Uafhængigt åndedrætsværn påkrævet. Brandfolk skal være ikklædt det sædvanlige beskyttelsesudstyr.			
<b>SÆRLIGE BRAND- OG EKSPLOSIONSFARER:</b> Ingen.			
<b>FARLIGE FORBRÆNDINGSPRODUKTER:</b> Ikke til rådighed.			
<b>AFSNIT 6 - TILTAG VED UTILSIGTET UDSLIP</b>			
<b>TAG FØLGENDE TRIN HVIS MATERIALE UDSLIPPES ELLER SPILLES:</b> Fej op. Benyt passende beskyttelsesudstyr. Anbring i passende beholder.			
<b>AFSNIT 7 - HÅNDBETING OG OPBEVARING</b>			
<b>TAG FØLGENDE FORHOLDSREGLER VED HÅNDBETING OG OPBEVARING:</b> Kom ikke i øjnene. Sørg for tilstrækkelig ventilation. Benyt personligt beskyttelsesudstyr beregnet til opgaven. Undgå at indånde støv. Vask tøjet før senere brug. Vask grundigt efter håndtering. Krav til opbevaring: Hold tør.			
<b>AFSNIT 8 - EKSPONERINGSKONTROL/ PERSONLIG BESKYTTELSE</b>			
Komponent	CAS NR.	ACGIH Eksponeringsgrænser (mg/m3 medmindre andet er anført)	OSHA eksponeringsgrænser (mg/m3 medmindre andet er anført)
Der findes ingen rapporterbare farlige ingredienser i dette produkt. Materialets eksponeringsgrænse: 5 mg/m3 respirabelt.			
<b>PERSONLIG BESKYTTELSE</b>			
<b>ÅNDEDRÆTSBESKYTTELSE:</b> Respirator med filter hvis det sprøjtes i et lukket rum. Materialets eksponeringsgrænse: 5 mg/m3 respirabelt.			
<b>BESKYTTELSESHANDSKER:</b> Ingen beskyttelse nødvendig ved normal brug			
<b>ØJENBESKYTTELSE:</b> Brug sikkerhedsbriller.			
<b>ANDET BESKYTTELSESTØJ ELLER -UDSTYR</b> Ikke påkrævet.			
<b>KONSTRUKTIONSKONTROLLER:</b> Der bør være hurtig adgang til øjenskyllestation. Nødbruser bør være i nærheden. Tilstrækkelig ventilation.			
<b>ARBEJDS- / HYGIEJNISKE VANER:</b> Vask med sæbe og vand efter håndtering og før indtagelse af mad, drikke eller tobakprodukter.			

<b>AFSNIT 9 - FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER</b>	
UDSEENDE OG LUGT Lugtfrit gult pulver.	DAMPTRYK NA
LUGTGRÆNSE NA	SPECIFIK VÆGT (VAND=1) 3,0-4,0 @20°C.
FRYSEPUNKT/SMELTEPUNKT NA	KOGE PUNKT NA
VANDOPLØSELIGHED Uopløselig.	KOEFFICIENT FOR VAND / OLIE DISRIBUTION NA
pH NA	OPLØSELIGHED I ORGANISKE OPLØSNINGSMIDLER NA
FLAMMEPUNKT Ingen	VISKOSITET NA
GRÆNSER FOR ANTÆNDELIGHED LEL: Ingen UEL: Ingen	DAMPDENSITET (LUFT = 1) NA
SELVANTÆNDELSESTEMPERATUR NA	FORDAMPNINGSHASTIGHED (VAND=1) NA
INFORMATION OM FLYGTIG KEMISK FORBINDELSE (VOC) NA	
<b>AFSNIT 10 - STABILITET OG REAKTIVITET</b>	
STABILITET Produktet er stabilt.	FORHOLD SOM SKAL UNDGÅS: Ikke til rådighed.
INKOMPATIBILITET (MATERIALER DER SKAL UNDGÅS): Syrer.	
FARLIG NEDBRYDNING ELLER BIPRODUKTER: Ikke til rådighed.	
FARLIG POLYMERISERING: NE	FORHOLD SOM SKAL UNDGÅS: NE
<b>AFSNIT 11 - TOKSIKOLOGISK INFORMATION</b>	
Fuldstændigt produkt	
Oral LD <sub>50</sub>	Produktet er sandsynligvis meget let mave-/tarmirriterende.
Hud LD <sub>50</sub>	Kendes ikke - produktet kan være lettere irriterende ved hudkontakt
Indånding LC <sub>50</sub>	Kendes ikke - produktet kan være lettere irriterende for luftvejen.
Irritation / sensibilisering	Mekanisk øjenirritation; muligvis mildt irriterende overfor hud og luftvej.
Carcinogenicitet	Kendes ikke
Mutagenicitet	Kendes ikke
Reproduktiv toksicitet	Kendes ikke
Teratogenicitet	Kendes ikke

# SIKKERHEDSDATABLAD (MSDS)

Side 1 af 6

Produkt navn Komponent			
Komponent	CAS NR.	LD50 for ingrediens (Oral, rotte - medmindre andet er angivet)	LC50 for ingrediens (Indånding, rotte - medmindre andet er angivet)
Der er ikke nogen toksikologisk information til rådighed for dette ufarlige produkt.			
AFSNIT 12 - MILJØINFORMATION			
Der er ikke nogen information til rådighed om dette produkt.			
AFSNIT 13 - BORTSKAFFELSE			
METODE FOR BORTSKAFFELSE AF AFFALD: Bortskaf på almindelig losseplads eller som angivet af lokale myndigheder.			
AFSNIT 14 - TRANSPORTINFORMATION			
KORREKT SHIPPINGNAVN:		Ikke reguleret.	
DOT FAREKLASSE / Pakkegruppe:	Ikke reguleret.	IATA FAREKLASSE / Pakkegruppe:	Ikke reguleret.
REFERENCE: <b>49CFR, IATA, IMDG</b>		IMDG FAREKLASSE:	Ikke reguleret.
UN / NA IDENTIFIKATIONSNUMMER: <b>NA</b>		RID/ADR kode for farlige varer:	NA
MÆRKAT:		TDG klasse / pakkegruppe:	
FARESYMBOLER: <b>NA</b>		Fare identifikationsnummer (HIN):	NA
Noter: Den givne transportinformation er kun for reference. Klient bedes konsultere CFR 49 del 100 - 177, IMDG, IATA, EU, Forenede Nationers TDG, og WHMIS (Canada) TDG informationsmanualer for detaljerede bestemmelser og undtagelser dækker bestemte containerstørrelser, pakkematerialer og shipping metoder.			
AFSNIT 15 - FORSKRIFTMÆSSIGE OPLYSNINGER			
TSCA (USA - Loven om kontrol af giftige substanser (Toxic Substance Control Act)):		Ingredienser er anført.	
SARA TITEL III (USA - Loven om Superfund tillæg og nyautorisering (Superfund Amendments and Reauthorization Act)):			
Akut helbred:	<b>NEJ</b>	Kronish helbred:	<b>NEJ</b>
Brand:	<b>NEJ</b>	Pludselig trykudløsning:	<b>NEJ</b>
Reaktiv:	<b>NEJ</b>		
SARA 313 RAPPORTERBARE INGREDIENSER:		Ingen	
CERCLA (USA - Comprehensive Response Compensation and Liability Act, USAs lov om omfattende respons kompensation og erstatningsansvar):		Ingen RQ for produktet.	
Californien lovforslag 65, Safe Drinking Water and Toxic Enforcement Act (lov om håndhævelse af sikkert drikkevand og giftighed af 1986):		Ingen anførsel.	
CPR (Canadian Controlled Products Regulations):		Ikke reguleret.	
IDL (Canadian Ingredient Disclosure List):		NA	
DSL / NDSL (Canadian Domestic Substances List / Non-Domestic Substances List):		NA	
EINECS (Europæisk Inventarieliste over Eksisterende Kommercielle Kemiske Substanser, European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances):		Ikke reguleret.	
WGK indeks over vandkvalitet:		NA	
EU RISIKOSÆTNINGER:	PÅKRÆVEDE SYMBOLER FOR EU/GHS MÆRKAT		EU SIKKERHEDSSÆTNINGER:
Ingen	Ingen		Ingen

**AFSNIT 16 - ANDEN INFORMATION****Forklarende tekst:**

ACGIH	American Congress of Government Industrial Hygienists (Amerikansk kongres af regeringens industrielle hygiejnere)		
CAS NR	Chemical Abstracts Service		
EINECS	Europæisk Inventarieliste over Eksisterende Kommercielle Kemiske Substanser		
HMIS	Identifikationssystemer for farlige materialer (HMIS)		
IARC	Internationale Agentur for Kræftforskning		
NA	Ingen kendte	ND	Ikke fastslået
NE	Ikke etableret	NR	Ikke rapporteret
NIOSH	National Institute for Occupational Safety and Health,(nationale institut for arbejdssikkerhed og helbred)		
NTP	Nationalt Toksikologisk Program		
OSHA	Den amerikanske arbejdsmiljø- og sundhedsstyrelse		

**RESUMÉ AF REVISIONEN:**

Revideret til USA (ANSI), CANADA (WHMIS), EU, og GHS standarder 13/09/2010 erstatter udgaven fra 20/01/2009. --JTV--.

Sikkerhedsdatablad udført af:

**Global Safety Management, Inc**

**Telefonnummer 1-877-683-7460 Gratis i (USA/Canada)**

**Telefonnummer 01-813-435-5161 International udenfor USA/Canada**

10006 Cross Creek Blvd, Suite 440

Tampa, FL 33647, USA



Den heri indeholdte information menes at være præcis men der er ingen garanti. Data og beregninger er baseret på information opgivet af fabrikanten af produktet og fabrikanterne af produktets komponenter. Brugere bedes bekræfte på forhånd at information er opdateret, anvendelig og beregnet til omstændighederne for brug. Forhandleren er ikke ansvarlig for beskadigelse af køberen eller tredjemand som er direkte forårsaget af materialet, hvis rimelige sikkerhedsprocedurer ikke følges som stipuleret i databladet. Derudover er forhandleren ikke ansvarlig for beskadigelse ved unormal brug af dette materiale, selv om rimelige sikkerhedsprocedurer følges. Spørgsmål ang. dette produkt skal rettes direkte til fabrikanten af produktet som beskrevet i Afsnit 1.