

MAGNAFLUX MAGNETIC PARTICLE 2 YELLOW

Produkt: 001

Revisionsdatum: 2009/01/15

Avsnitt 1 : PRODUKT- OCH FÖRETAGSIDENTIFIERING

Tillverkare: Magnaflux
3624 West Lake Avenue
Glenview, Illinois 60025
(847) 657-5300.

Nödtelefonnummer till tillverkaren: 813-248-0585 (CHEM TEL).

Produktnamn: Magnaflux Magnetic Particle 2 Yellow

Kemikaliefamilj: Blandning.

HMIS

H 1

F 0

R 0

PPE Sec. 8

Avsnitt 2 : FARLIGA INGREDIENSER

CAS-nummer (Chemical Abstracts Service)	Koncentrat %	Ingrediensnamn	Nivågränsvärde	LD/50	LC/50
		INGA FARLIGA INGREDIENSER	Inte tillgängligt	Inte tillgängligt	Inte tillgängligt

Avsnitt 3 : FAROIDENTIFIERING

Ingångsväg: Hudkontakt, ögonkontakt, inandning och förtäring.

Ögonkontakt: Vasst material kan skapa ögongloben.

Hudkontakt: Ingen faror kända.

Inandning: Ingen faror kända.

Förtäring: Ingen faror kända.

Effekter av kronisk exponering: Ingen känd.

Avsnitt 4 : FÖRSTA HJÄLPEN-ÅTGÄRDER

Hudkontakt: Tvätta noggrant med tvål och vatten.
Sök läkarhjälp om irritationen kvarstår.
Smörj in med hudkräm efter tvättning.

Ögonkontakt: Spola med rinnande vatten i 15 minuter och lyft ibland och växelvis upp övre och undre ögonlocket.
Om irritationen kvarstår, sök läkarhjälp.

Inandning: Ingen första hjälp ska behövas.
Sök läkarhjälp om symptomen kvarstår.

Förtäring: Framtvinga inte kräkning.
Sök läkarhjälp om symptomen kvarstår.

Ytterligare information: Ovanstående information antas vara korrekt men inga anspråk görs att den är helt uttömmande, och den skall endast användas som vägledning. Företaget skall inte hållas ansvarigt för felaktigheter.

Avsnitt 5 : BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

- Antändbarhet:** Icke brandfarligt.
- Förutsättningar för antändbarhet:** Omgivande eld.
- Släckningsmedel:** Passande för omgivande eld.
- Speciella förfaranden:** Sluten andningsapparat krävs.
Brandmän ska bära normal skyddsutrustning.
- Självantändningstemperatur:** Icke tillgängligt.
- Flampunkt (°C), metod:** Ingen
- Lägre brandfarlighet gräns (% vol):** Ingen
- Övre brandfarlighet gräns (% vol):** Ingen
- Känslighet för statistiskt urladdning:** Icke tillgängligt.
- Känslighet för mekanisk stöt:** Icke tillgängligt.
- Farliga förbränningsprodukter:** Ingen känd.
- Förbränningshastighet:** Icke tillgängligt.
- Explosionskraft:** Icke tillgängligt.


Avsnitt 6 : ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGT UTSLÄPP

- Läcka/spill:** Sopa upp.
Bär lämplig skyddsutrustning.
Placera i lämplig behållare.

Avsnitt 7 : HANTERING OCH FÖRVARING

- Hanteringsprocedurer och -utrustning:** Undvik kontakt med ögonen.
Tillhandahåll fullgod ventilation.
Bär skyddsutrustning lämplig för uppgiften.
Undvik inandning av damm.
Tvätta kläder före ny användning.
Tvätta noggrant efter handhavande.
- Förvaringskrav:** Hålls torr.

Avsnitt 8 : EXPONERINGSKONTROLL/PERSONLIGT SKYDD

- Handskar/typ:** Inga skyddsåtgärder krävs vid användning under normala förhållanden.
- Respiratorisk/typ:** 
Andningsapparat med filter vid sprayning inom ett slutet område.
- Skodon/typ:** Skyddsskor enligt gällande föreskrifter.

Kläder/typ: Inga särskilda krav.
Annat/typ: Närhet till ögondusch.
Närhet till nöddusch.
Ventilationskrav: Fullgod ventilation.
Exponeringsgräns för materialet: 5 mg/m³.

Avsnitt 9 : FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Fysikaliskt tillstånd: Fast
Utseende och lukt: Luktlös.
Gul
Pulver.
Lukttröskel (ppm): Ej tillämpligt.
Ångtryck (mmHg): Ej tillämpligt.
Ångdensitet (luft = 1): Ej tillämpligt.
Per volym: Ingen
Per vikt: Ingen
Förångningshastighet (butylacetat = 1): Ej tillämpligt.
Kokpunkt (°C): Ej tillämpligt.
Frys punkt (°C): Icke tillgängligt.
pH: Neutral.
Densitetstal vid 20 °C: 3,0-4,0
Löslighet i vatten (%): 0
Vatten/olje-distr.koefficient: Icke tillgängligt.

Avsnitt 10 : STABILITET OCH REAKTIVITET

Kemisk stabilitet: Produkten är stabil.
Instabilitetsförhållanden: Ingen känd.
Farlig polymerisation: Icke tillgängligt.
Oförenliga ämnen: Syror
Farliga avfallsprodukter: Ingen känd.

Avsnitt 11 : TOXIKOLOGISK INFORMATION

LD50 för produkt, typ och väg: Icke tillgängligt.
LC50 för produkt, typ och väg: Icke tillgängligt.
Känslighet för produkten: Icke tillgängligt.
Reproduktiva effekter: Ingen känd.
Teratogenicitet: Ingen känd.
Mutagenicitet: Ingen känd.
Synergistiska material: Ingen känd.

Avsnitt 12 : EKOLOGISK INFORMATION

Miljötoxicitet: Inga uppgifter för närvarande.

Påverkan på miljön: Inga uppgifter för närvarande.

Avsnitt 14 : TRANSPORTINFORMATION

TDG-klassifikation (TDG

= transport av farligt gods): Icke reglerat.

Avsnitt 15 : FÖRESKRIFTSINFORMATION

Europeiska unionen EU-märkning krävs ej.

(EU), direktiv: Denna produkt är inte farlig enligt Europeiska unionens definition.

EU-risker: Ej tillämpligt.

EU-säkerhet: Ej tillämpligt.

EINECS#: Ej tillämpligt.

EU-symboler: Ej tillämpligt.

Avsnitt 16 : ÖVRIG INFORMATION

Leverantörens datum för SDB: 2009/01/15

Information framtagen av: Global Safety Management
3340 Peachtree Road, #1800
Atlanta, GA 30326

Tel: 877-683-7460
Fax: (877) 683-7462

Webb: www.globalsafetynet.com
E-post: info@globalsafetynet.com.