



Data:	25.02.00
Revisione di:	27.03.95
Le sezioni hanno modificato:	9

SCHEDE DI SICUREZZA

SEZIONE 1	IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'
<i>Nome del prodotto</i>	Zintrac 700
<i>Produttore</i>	Phosyn plc, Manor Place, Wellington Road, The Industrial Estate, Pocklington, York, U.K. YO42 1DN. Tel: 01759 302545 Fax: 01759 303650
<i>Distributore</i>	

SEZIONE 2	COMPOSIZIONI/INFORMAZIONI SUI COMPONENTI
<i>Principi attivi</i>	700g/l zinco (Zn)
<i>Uso</i>	Trattamento mediante applicazione fogliare delle carenze di zinco in coltivazioni agricole.

SEZIONE 3	INDICAZIONE DEI PERICOLI
<i>Classificazione</i>	Non classificato.
<i>Effetti dannosi per l'uomo</i>	Un'ingestione di una dose eccessiva può causare nausea, febbre e crampi allo stomaco. Il contatto con gli occhi può causare irritazione.

SEZIONE 4	MISURE DI PRIMO SOCCORSO
<i>Pelle</i>	Rimuovere gli indumenti contaminati. Lavare la pelle con acqua.
<i>Occhi</i>	Bagnare a lungo (almeno 10 minuti) con acqua pulita.
<i>Inalazione</i>	Portare il paziente all'aria fresca.
<i>Ingestione</i>	Se ingoiato risciacquare la bocca con acqua. Chiedere consiglio medico.
<i>Altre azioni</i>	Se qualche sintomo persiste o insorge dopo l'esposizione chiedere consiglio medico il più presto possibile.

SEZIONE 5	MISURE ANTINCENDIO
<i>Prodotti di spegnimento adatti</i>	Prodotto non infiammabile e compatibile con tutti I tipi di prodotti di spegnimento.
<i>Senza prodotti di spegnimento</i>	Controllati dalle attrezzature presenti
<i>Rischi di esposizione al fuoco</i>	Nessuno conosciuto.
<i>Attrezzature speciali protettive</i>	Consigliato respiratore autonomo.

SEZIONE 6	MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE
<i>Precauzioni personali</i>	Evitare il contatto diretto con il prodotto.
<i>Precauzioni per l'ambiente</i>	Devono essere prese precauzioni per non contaminare I corsi d'acqua con alte concentrazioni, è necessario avvertire le autorità locali se si spostano ingenti quantità.
<i>Metodi di pulizia</i>	Le perdite piccole possono essere lavate via con abbondante acqua: quelle grandi devono essere contenute e assorbite con sabbia o terre e raccolte dentro contenitori di plastica che andranno sistemati secondo le norme locali. Lavare bene l'area con acqua.

SEZIONE 7	MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO
<i>Manipolazione</i>	Evitare il contatto diretto con il prodotto. Usare l'attrezzatura protettiva come specificato nella Sezione 8
<i>Immagazzinaggio</i>	Conservare in un luogo fresco, non troppo freddo.

SEZIONE 8	CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE
<p>Indossare occhiali e guanti in PVC quando si manipola il prodotto.</p> <p>Tenere a disposizione il medicamento per gli occhi e acqua pulita.</p> <p>E' consigliata una mascherina quando si spruzza.</p>	

SEZIONE 9		PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE	
<i>Aspetto</i>	Sospensione concentrata bianca	<i>Pressione del vapore</i>	Non conosciuta
<i>Odore</i>	Nessuno	<i>Densità relativa</i>	1.763
<i>pH</i>	9.9	<i>Solubilità</i>	Miscibile in acqua in tutte le proporzioni
<i>Punto di ebollizione</i>	>100°C	<i>Coefficiente di ripartizio (n -ottanolo / acqua)</i>	Non conosciuto
<i>Punto di fusione</i>	-7°C	<i>Proprietà esplosive</i>	Non conosciute
<i>Punto di infiammabilità</i>	N/A	<i>Proprietà ossidanti</i>	Non conosciute
<i>Infiammabilità</i>	Non infiammabile	<i>Autoinfiammabili</i>	N/A
<i>Altri dati:</i>			

SEZIONE 10		STABILITA' E REATTIVITA'	
<i>Condizioni da evitare</i>	Estremi di temperature..		
<i>Materiali da evitare</i>	Non conosciuti.		
<i>Prodotti di decomposizione pericolosi</i>	Non conosciuti.		

SEZIONE 11		INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE	
<i>Pelle</i>	Non tossico se assorbito dalla pelle.		
<i>Occhi</i>	Può essere irritante.		
<i>Inalazione</i>	Può essere irritante.		
<i>Ingestione</i>	Un'ingestione di una dose eccessiva può causare nausea, febbre e crampi allo stomaco. LD 50(orale ratto) > 2000 mg/kg (calcolato).		
<i>Effetti a lungo termine</i>	Non se ne conoscono se usato in condizioni igieniche buone.		

