

FISA DE SECURITATE

(In conformitate cu Legea 360/2003, OUG 200/2000, HG 92/2003 si
Directiva Comisiei Europene CE 2001/58/EC)

Data reviziei: 10.02.2005
Data difuzarii 10.02.2005
Produsul

OXID ROSU DE FIER

1. Identificare substanta

Denumiri inregistrate: **R-5580(R-116M), R-4540(R-336), R-5540(R-336M)
R-356, R-356M, R-2501(R-481) , R-2512(R-482),
R-2530(R-485), R-5530(R-496M), R-4530(R-497),
R-5531(R-497M), R-4520(R-607), R-5520(R-607M),
R-4511(R-666), R-666M, R-678, R-5510(R-678M).**

Descriere: Pigment Rosu 101 C.I. 77 491

Producator: **GRUPUL NUBIOLA**
Sediul central **Gran Via Corts Catalanes 648
08010 BARCELONA**

Telefon 0034-93 343 57 50
Importator/Distribuitoar **S.C. Nubiola Romania S.R.L.**
Aleea Sinaia Nr. 120

Telefon: **137 195 Doicesti Jud. Dambovita**
0040-254-20 60 80; 0040-245-20 60 81
Fax: 0040-245-21 12 60

Informatii de urgenta:
Institutul de toxicologie (Madrid) Telefon: 0034-91-562 04 20
Nubiola Romania Telefon: 0040-245-20 60 90

2. Compozitie/Informatii despre ingrediente

Caracterizare Chimica: Fe_2O_3

Nr. CAS 1309-37-1 Nr.EINECS 215-168-2

Componentii nu fac obiectul niciunei etichetari speciale in conformitate cu cerintele Directivei 67/548/EC si ale ultimului sau Amendament, Directiva 2001/59/EC.

3. Identificarea pericolelor substantei

Desemnarea riscurilor

Produs neoxic

Informatii speciale referitoare la riscurile pentru oameni si mediu

Se va evita formarea de pulberi.

FISA DE SECURITATE

(In conformitate cu Legea 360/2003, OUG 200/2000, HG 92/2003 si
Directiva Comisiei Europene CE 2001/58/EC)

Data reviziei:	10.02.2005
Data difuzarii:	10.02.2005
Produsul	

OXID ROSU DE FIER

4. Masuri de prim ajutor.

Indicatii generale: Dezbracati hainele contaminate. Sunati un medic

- Dupa inhalare: Scoateti victima la aer curat si incalziti-l. Consultati medicul.
 - Dupa contactul cu pielea: Dezbracati hainele contaminate Spalati din abundenta cu apa si sapun.
 - Dupa contactul cu ochii: Spalati cu apa din abundenta (timp de 10 -15 min.) Consultati medicul.
 - Dupa ingerare accidentala: Spalati gura cu apa si beti apa sau lapte. Consultati medicul
-

5. Masuri de combatere a incendiilor.

Acest produs nu este inflamabil

Mijloace de stingere recomandate: Apa, spuma, CO₂, pulbere de stingere.

Riscuri speciale prezentate de substanta, formularea actuala, de produsii sai de ardere sau de gazele eliberate la ardere : N.A..

Echipament de protectie special: In cazul stingerii unui incendiu, utilizati un aparat de respiratie cu o sursa independenta de aer.

6. Masuri impotriva pierderilor accidentale

Protectia personalului

Se va impiedica formarea de pulberi.

Masuri de protectia mediului:

Este interzisa contaminarea apei lacurilor, raurilor sia sistemelor de canalizare.

Metode de curatire/colectare

Colectati produsul imprastiat cu materiale absorbante non-combustibile ex. nisip, pamant de diatomee, kiselgur si introduceti-le in containere pentru deseuri, in concordanta cu reglementarile locale. Colectati in conditii umede.

7. Manipulare si depozitare

Manipulare

Asigurati ventilatia corespunzatoare. Pentru a se dispune de conditii de utilizare rezonabila, se vor utiliza sisteme locale de ventilare si exhaustare si o eliminare generala buna. Daca acest lucru nu este suficient pentru a mentine concentratia particulelor sub OEL, vor fi purtate echipamente corespunzatoare pentru protectia cailor respiratorii.

Protectia contra exploziilor si a focului

Produsul nu este inflamabil.

Cerinte pentru spatiile de depozitare si containere

Produsele vor fi depozitate in spatii acoperite, la temperatura camerei. Pastrati containerele bine inchise. Nu depozitati produsele impreuna sau alaturi de alimente sau nutreturi pentru animale

FISA DE SECURITATE

(In conformitate cu Legea 360/2003, OUG 200/2000, HG 92/2003 si
Directiva Comisiei Europene CE 2001/58/EC)

Data reviziei: 10.02.2005
Data difuzarii 10.02.2005
Produsul

OXID ROSU DE FIER

8. Controlul expunerilor / protectie personala

Informatii suplimentare privind procesarea
Asigurati ventilatia corespunzatoare

Componente cu valori critice care impun monitorizarea la locul de munca (limitele de expunere)
TLV: 15mgpulbere totala/m³

Echipament de protectia personalului

- Protectia cailor respiratorii:
Daca sunt depasite limitele la locul de munca, se va purta o masca de gaze corespunzatoare pentru aceasta utilizare specifica, cu filtru P2 (Particule solide si lichide)(DIN 3181).
- Protectia mainilor:Folositi manusi de protectie (PVC sau cauciuc)
- Protectia ochilor: Purtati ochelari de protectie.
- Protectia pielii: Niciuna

Masuri generale de protectie si igiena:

Nu mancati in timpul lucrului; nu fumati.
Spalati mainile inainte de pauze si la terminarea lucrului.

9. Proprietati fizice si chimice

Aspect:	Pulbere
Culoare:	Rosie
Miros:	Niciunul
Temperatura de fierbere:	n.a.
Temperatura de topire	>1000° C
Densitate (20°C):	4.60 g/cm ³

10. Stabilitate si reactivitate

Descompunere termica:	>1200°C
Polimerizare periculoasa:	nu se produce

11. Informatii Toxicologice

LD50 (oral) sobolani:	>10g/Kg
-----------------------	---------

12. Informatii Ecologice

Efecte negative asupra mediului:

Este interzisa imprestierea produsului in mediu inconjurator

FISA DE SECURITATE

(In conformitate cu Legea 360/2003, OUG 200/2000, HG 92/2003 si
Directiva Comisiei Europene CE 2001/58/EC)

Data reviziei:	10.02.2005
Data difuzarii	10.02.2005
Produsul	

OXID ROSU DE FIER

13. Informatii referitoare la eliminare

Produs

Se introduce in butoaie corespunzatoare in concordanta cu reglementarile oficiale.

Ambalaj contaminat: Ambalajele necontaminate pot fi tratate ca deseuri menajere.
Ambalajele contaminate golite vor fi tratate in acelasi fel ca si substantele pe care le contin.

14. Informatii referitoare la transport

In conformitate cu reglementarile privind transportul, nu este clasificat ca substanta periculoasa.

15. Informatii de reglementare

Produsul nu face obiectul niciunei cerinte de etichetare speciala in conformitate cu Directiva 67/548/EC si ultimul sau amendament, Directiva 2001/59/EC

Legislatie Locala

Se vor face referiri la prevederile Legislatiei locale

16. Alte informatii

Utilizatorii/Distribuatorii produselor noastre trebuie sa le manipuleze si depoziteze in conformitate cu reglementatile existente. Aceste date se bazeaza pe nivelul actual al cunoastintelor noastre. Totusi ele nu vor constitui o garantie pentru orice fel particular de parametri ai produsului si nu vor sta la baza unei relatii contractuale valabile.