



VICAR S.A.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD - SAFETY DATA SHEET

Conforme a la DIRECTIVA DEL CONSEJO DE EUROPA : 91/ 155 /CEE de 5 de Marzo 91
FECHA EMISION - ISSUED DATE : JUNIO 2009

1. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA SOCIEDAD - PRODUCT AND COMPANY IDENTIFICATION

- NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO - TRADEMARK OF PRODUCT : **VITREOGRES-AT**
- IDENTIFICACION DE LA SOCIEDAD / COMPANY IDENTIFICATION :
VICAR S.A. - C/ Rosas 3 - 46940 Manises - Valencia - España
- NUMEROS DE URGENCIA - EMERGENCY NUMBERS : TEL. 34 - 961 545 100 - FAX . 34 - 961 547 500

2 . COMPOSICION - COMPOSITION

Composición Inorgánica Mineral basada en Caolinita (Silicato Aluminico Hidratado , Cas : 1332-58-7), Feldespato (Silicato Aluminico y Potasico , Cas : 68476-25-5) y Cuarzo (Oxido De Silicio , Cas: 14808-60-7)

Inorganic Mineral Composition based on Kaolinite (Hydrous Aluminum Silicate, Cas : 1332-58-7), Feldspar (Aluminum Silicate And Potassium, Cas : 68476-25-5) and Quartz (Silicium Oxide, Cas: 14808-60-7)

3 . IDENTIFICACION DE PELIGROS - HAZARD INFORMATION

- PRINCIPALES PELIGROS - MAIN DANGERS
Este producto no tiene actualmente ningún componente en la lista de sustancias peligrosas (anexo de la directiva 93/72 CEE) .
This product has no danger components included in the list of dangerous products (annex to norm 93/72 CEE)
- RIESGOS ESPECIFICOS - SPECIFIC HAZARDOUS
Inhalación prolongada puede afectar a las funciones respiratorias
Prolonged inhalation may adversely affect respiratory system

4 . PRIMEROS AUXILIOS - FIRST AID MEASURES

- INHALACION - INHALATION
Alejar al sujeto de la zona de exposición - *Move away to the person from the exposure area*
- CONTACTO CON LA PIEL Y OJOS - CONTACT WITH THE SKIN AND EYES
Lavar con agua - *Flush with clean water*
- INGESTION - INGESTION
Enjuagar la boca con agua . No se requieren tratamientos especiales
Rinse mouth out with water . No other treatment necessary

5 . DATOS DE FUEGO Y EXPLOSION - FIRE AND EXPLOSION DATA

Producto ininflamable y no explosivo - *Non-flammable and non-explosive product*

6 . MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE DISPERSION ACCIDENTAL - SPILLAGE AND WASTE DISPOSAL

- PRECAUCIONES PERSONALES - PERSONAL CARES
No respirar el polvo - *Avoid breathing dust*
- PRECAUCIONES PARA LA PROTECCION DEL MEDIO AMBIENTE - PREVENTIVE MEASUREMENTS FOR PROTECTING THE ENVIRONMENT
Producto no contaminante . Eliminar en vertedero controlado
Non contaminating product . May be buried in approved land

7 . MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO / MANIPULATION ET STOCKAGE / HANDLING AND STOCKAGE

No comer , beber ni fumar durante la manipulación.

Do not eat , drink nor smoke during handling this product .

No respirar el polvo y asegurar una buena ventilación del puesto de trabajo

Do not breathe dust and assure an adequate ventilation of working place.

Conservar en el recipiente de origen. Ninguna materia incompatible conocida con este producto

Keeping this product in the original cover. None incompatible known material with this product

8 . CONTROL DE EXPOSICION . PROTECCION INDIVIDUAL - EXPOSURE CONTROL . PERSONAL PROTECTION

Debe instalarse una ventilación adecuada a fin de mantener una concentración de polvo en el aire inferior al valor limite permitido. Una mascara anti-polvo puede ser adecuada .

Local exhaust required for dust removal in order not to exceed dust concentration in the air than allowed value. An approved respirator can be useful if dust is present .

9 . PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS - PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

• ASPECTO - APPEARANCE

ESTADO FISICO - *PHYSICAL STATE* : Producto solido - *Solid product*
FORMA - *FORM* : Polvo atomizado - *Spray dried powder*
COLOR - *COLOUR* : Gris - *Grey*
OLOR - *SMELL* : Inodoro - *Odorless*

- PESO ESPECÍFICO - *SPECIFIC GRAVITY* : 0.9 - 1.1 g/cm³
- PUNTO DE EBULLICION/PRESION DE VAPOR - *BOILING POINT/VAPOR PRESSURE* : No aplicable - *Not applicable*
- TEMPERATURA DE FUSION - *MELTING POINT* : > 1100°C
- SOLUBILIDAD EN AGUA - *SOLUBILITY IN WATER* : Muy poco soluble - *Very low solubility*

10 . ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD - STABILITY AND REACTIVITY

• ESTABILIDAD - *STABILITY* :

Producto mineral estable a alta temperatura - *Mineral product stable to high temperature .*

• REACCIONES PELIGROSAS - *HAZARDOUS REACTIONS* :

Ninguna reacción ni producto de descomposición peligrosos
None reaction nor dangerous breakdown products

11 . INFORMACION TOXICOLOGICA - TOXICOLOGICAL INFORMATION

Producto no tóxico - *Non toxic product*

12 . INFORMACIONES ECOLOGICAS - ECOLOGICAL INFORMATIONS

Material no tóxico y no biodegradable. Separable por vía mecánica en estación de depuración .
Non toxic nor biodegradable material . Separate in purifying plant

13 . CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACION - DISPOSAL INFORMATIONS

Producto insoluble . Eliminar sin formación de polvos
Insoluble product . Remove without creating dust

14 . INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE / TRANSPORT INFORMATION

EMBALAJE - *PACKING* : Sacos plástico - *Plastic sacs*
CARRETERA (ADR) : No aplicable - *Not applicable*
MARITIMA (IMDG / IMO) : No aplicable - *Not applicable*
AEREA (OACI - IATA) : No aplicable - *Not applicable*

15 . INFORMACION REGLAMENTARIA - REGULATORY INFORMATION

- REGLAMENTOS COMUNITARIOS - *COMMUNITY REGULATIONS*
Ficha de datos de seguridad establecida segun la directiva 91-155-CEE de 5 Marzo 1991
Safety data sheet according to norm 91-155-CEE on March 5th , 1991
- SIMBOLO DE PELIGRO - *DANGER SYMBOL* :
No clasificado como producto peligroso - *Not classified as dangerous product*