

PREPARADO CLASIFICADO COMO *ININFLAMABLE*

SEGÚN RD 1078/1993  
(91/155/UE)

Revisado 11/2009

## 1. IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y DE LA EMPRESA

Nombre del producto y/o código: **PINTURA MONOCAPA**

Uso previsto: *Capa de Acabado*

Empresa que comercializa: ZENKODKOR A.I.E. C/ Miquel Ricomà 18 1.2. 08401  
GRANOLLERS (Barcelona)  
Empresa Fabricante : B-02485654

Teléfono de emergencia: *Instituto Nacional de toxicología: 91 562 04 02*

## 2. COMPOSICION / INFORMACION DE LOS COMPONENTES

*DISPERSION ACUOSA , PIGMENTOS ,DERIVADOS MINERALES Y CELULÓSICOS*

*COLOIDE PROTECTOR: 0.5 % .TENSOACTIVO. RESINAS ACRÍLICAS PURAS,CARBONATO CALCICO,  
TALCO MICRONIZADO,COALESCENTE CERTIFICADO Y ADITIVOS EN BASE AGUA.*

## 3. IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS DEL PREPARADO\*

### *Indicaciones*

*NO PRESENTA RIESGO PARTICULAR DE INCENDIO O EXPLOSION.  
NO PRESENTA NINGUN PELIGRO PARTICULAR EN CONDICIONES NORMALES DE USO.  
PRODUCTO NO CLASIFICADO COMO "PREPARACIÓN PELIGROSA" SEGÚN CRITERIOS DE LA CE.  
INFORMACIONES COMPLEMENTARIAS: SE PUEDE ADHERIR A LA PIEL DESPUÉS DE SECO.  
LIGERAMENTE IRRITANTE PARA LOS OJOS.*

## 4. PRIMEROS AUXILIOS INHALACION

**NO ESPECIFICAMENTE CONCERNIDO (LIQUIDO ACUOSO).**

**EN CASO DE PARADA RESPIRATORIA, RESPIRACION ARTIFICIAL.**

**CONTACTO CON LOS OJOS: LAVADO INMEDIATO Y PROLONGADO CON AGUA MANTENIENDO LOS  
PARPADOS BIEN SEPARADOS.**

**EN CASO DE IRRITACION PERSISTENTE, CONSULTAR A UN OFTALMOLOGO.  
NO INTERTAR NUNCA PROVOCAR EL VOMITO.**

**CONTACTO CON LA PIEL: LAVADO CON AGUA.**

ZENKODKOR A.I.E. / V-64758030 C/ Miquel Ricomà 18 1.2. 08401 GRANOLLERS  
(Barcelona)

Telf. 93 87082626 – Fax: 93 8704705

e-mail: [zenko@zenko.es](mailto:zenko@zenko.es) / [www.zenko.es](http://www.zenko.es)

# FICHA DE SEGURIDAD

LINEA  
**BASIK**

**INGESTION.** SI HAY CONSCIENCIA TOTAL, HACER BEBER AGUA (COMO MAXIMO 500 ML).  
NO DAR NADA A BEBER A UN SUJETO INCONSCIENTE.  
CONSULTAR A UN MEDICO, QUIEN DECIDIRA SI ES OPORTUNO UN LAVADO DE ESTOMAGO..

---

## 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS MEDIOS DE EXTINCION ADECUADOS:

*TODOS LOS AGENTES DE EXTINCION SON UTILIZABLES.*

**DESACONSEJADOS.** NINGUNO. EN CASO DE INCENDIO CERCANO, UTILIZAR LOS AGENTES DE EXTINCION IDONEOS:

**RIESGOS ESPECIFICOS:** LIQUIDO ACUOSO; NO PRESENTA RIESGO PARTICULAR EN CASO DE INCENDIO. POSIBLE AUMENTO DE LA PRESION DE LOS RECIPIENTES CERRADOS POR ACCION DEL CALOR.

**INTERVENCION,** EN CASO DE FUEGO IMPORTANTE PROXIMO, ENFRIAR CON AGUA PULVERIZADA LOS RECIPIENTES EXPUESTOS AL CALOR.

## 6. ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

### MANIPULACIÓN

NO REQUIERE MEDIDAS TECNICAS ESPECIFICAS O PARTICULARES  
NO MEZCLAR CON MATERIAS INCOMPATIBLES, PRODUCTOS QUE REACCIONAN CON EL AGUA.  
(VER LISTA EPIGRAFE 7)  
RESPECTAR LAS CONDICIONES DE EMPLEO

### ALMACENAMIENTO:

ESTABLE AL MENOS DURANTE 6 MESES, EN CONDICIONES NORMALES DE ALMACENAMIENTO.  
PARA GARANTIZAR LA CALIDAD Y LAS PROPIEDADES DEL PRODUCTO CONSERVAR EL RECIPIENTE BIEN CERRADO  
CONSERVAR EL RECIPIENTE AL ABRIGO DE TEMPERATURAS BAJO CERO Y SUPERIORES A 35°

---

## 7. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estable bajo las condiciones de manipulación y almacenamiento recomendadas (**ver epígrafe 6**)  
Si se expone a altas temperaturas se puede generar productos de descomposición peligrosos, tales como monóxido y dióxido de carbono, humos y óxidos de nitrógeno  
Mantener alejado de agentes oxidantes y de materiales fuertemente alcalinos o ácidos, a fin de evitar reacciones exotérmicas.

---

## 8. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA \*

No existen datos disponibles ensayados del preparado.

El contacto repetido o prolongado con el preparado, puede causar la eliminación de la grasa de la piel, dando lugar a una dermatitis de contacto ligera no alérgica y a que se absorba el preparado a través de la piel.

Las salpicaduras en los ojos pueden causar irritación leve y daños reversibles.

---

ZENKODKOR A.I.E. / V-64758030 C/ Miquel Ricomà 18 1.2. 08401 GRANOLLERS  
(Barcelona)

Telf. 93 87082626 – Fax: 93 8704705

e-mail: [zenko@zenko.es](mailto:zenko@zenko.es) / [www.zenko.es](http://www.zenko.es)



## 9. INFORMACIÓN ECOLÓGICA\*

### MOVILIDAD

### PERSISTENCIA/DEGRADABILIDAD

### DESTINO FINAL HABITUAL DEL PRODUCTO

### EXOTOXICIDAD SOBRE EL MEDIO AMBIENTE

No existen datos disponibles ensayados sobre el preparado.

No se debe permitir que el producto pase a las alcantarillas o a cursos de agua

### PARTE VOLÁTIL ( AGUA)

PRODUCTO MUY POCO BIODEGRADABLE

DECORACION EN BASE AGUA

SIN DATOS DISPONIBLES

## 10. PRECAUCION PARA EL MEDIO AMBIENTE

*No se permite su vertido en alcantarillas o cursos de agua.*

*Los residuos y envases vacíos deben ser considerados para su gestión, eliminación y tratamiento, según la legislación vigente. Tener en cuenta las prescripciones locales relacionadas con la eliminación, de obligado cumplimiento.*

**MEDIOS DE LIMPIEZA.** *Recuperar al máximo el producto, absorber el líquido no recuperable con serrín o un absorbente inerte (arena o tierra)*

*Lavar la zona manchada con abundante agua*

## 11. INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE VÍAS TERRESTRES, FERROCARRIL, AÉREA, MARÍTIMA:

*FERROCARRIL/CARRETERA (RID/ADR): SIN REGLAMENTO*

*VÍA MARÍTIMA (OMI/IMDG): SIN REGLAMENTO*

*VÍA AEREA (OACI/IATA): SIN REGLAMENTO*

*Proteger de temperaturas bajo cero.*

*Las prescripciones reglamentarias citadas anteriormente son las vigentes a la fecha de actualización de la ficha. Teniendo en cuenta la posible evolución de los reglamentos que rigen el transporte de mercancías peligrosas, se aconseja asegurarse de su validez consultando a la agencia comercial de Productos JAMICOLOR, S.LL.*

## 12. CONDICIONES DE ENVASADO.

*ENVASE PROVISTO DE CIERRE*

*MATERIALES DE ENVASADO RESISTENTES AL AGUA*

*DESPUÉS DE SECADO DEJA UNA PELÍCULA QUE SE ADHIERE A LAS SUPERFICIES. SE ACONSEJA POR LO TANTO ACLARAR CON AGUA LOS RECIPIENTES, APARATOS Y UTENSILIOS MANCHADOS INMEDIATAMENTE DESPUÉS DE SER USADOS.*

*Envases de plástico .*

# FICHA DE SEGURIDAD

LINEA  
**BASIK**

## 13. CONTROL DE EXPOSICION/PROTECCION INDIVIDUAL

*No requiere medidas especificas o particulares. Respetar las reglas generales de seguridad e Higiene industrial*  
*Manipulación prolongada, usar guantes de protección impermeables y gafas de seguridad.*

## 14. PROPIEDADES FISICAS Y QUÍMICAS.

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| ASPECTO                            | MATE   |
| ACABADO                            | LISO   |
| COLOR                              | BLANCO Y COLORES   |
| ESTADO FISICO                      | LIQUIDO  |
| OLOR                               | LIGERO   |
| PH                                 | 7-8 (PRODUCTO TAL CUAL)  |
| CONGELACION                        | APROX.. -4 °C  |
| EBULLICION                         | 100 °C   |
| VISCOSIDAD DINAMICA                | 30000 CENTIPOISES +-   |
| TEMPERATURA DE DESCOMPOSICION      | >320° C (DESPUÉS DE EVAPORACION DEL AGUA)                          |
| PROPIEDADES COMBURENTES            | NO COMBURENTES SEGÚN CRITERIOS CEE                                 |
| LIMITES DE EXPLOSIVIDAD EN EL AIRE | NO APLICABLE (LIQUIDO ACUOSO)                                      |
| PRESION DE VAPOR                   | 23 HP A 20 ° C (AGUA)  |
| SOLUBILIDAD                        | MISCIBLE EN AGUA (EN CUALQUIER PROPORCION)                         |
| EN DISOLVENTES                     | PRODUCTO INSOLUBLE   |
| ESTABILIDAD                        | ESTABLE A TEMPERATURA AMBIENTE Y EN CONDICIONES NORMALES DE EMPLEO |

**Valor límite de la UE para este producto:**

**(Cat.A/a): 30 g/l (2010)**

**Contenido max. en COV de este producto: 20 g/l**

## 16. OTRAS INFORMACIONES

REACCIONES ADVERSAS.  
MATERIALES A EVITAR

HIDRUROS / PRODUCTOS QUE REACCIONAN CON EL AGUA

## 17. TIPOS DE UTILIZACIÓN

ZENKODKOR A.I.E. / V-64758030 C/ Miquel Ricomà 18 1.2. 08401 GRANOLLERS  
(Barcelona)

Telf. 93 87082626 – Fax: 93 8704705

e-mail: [zenko@zenko.es](mailto:zenko@zenko.es) / [www.zenko.es](http://www.zenko.es)

# FICHA DE SEGURIDAD

LINEA  
**BASIK**

## UTILIZACIONES RECOMENDADAS:

*DECORACIÓN Y CONSERVACIÓN DE PAREDES Y TECHOS  
(PARA MÁS DETALLES CONSULTAR FOLLETO TÉCNICO)*

---

Esta *Ficha de Seguridad* completa los folletos técnicos de utilización, pero no los sustituye.

Las informaciones que contiene, están basadas en nuestros conocimientos sobre el producto a la fecha de puesta al día y se dan de buena fe.

Se recuerda además a los utilizadores que, el uso de un producto para aplicaciones, otras que aquellas para las cuales está diseñado o aconsejado, puede acarrear eventuales riesgos. El utilizador tiene la obligación de conocer y aplicar el conjunto de textos legales aplicables a su actividad. Tomará bajo su exclusiva responsabilidad las precauciones inherentes a la utilización del producto, que le es conocido.

El conjunto de las prescripciones reglamentarias citadas tiene como único fin el ayudar al destinatario al cumplimiento de las obligaciones contraídas al utilizar estos productos. Esta enumeración está hecha a título meramente enunciativo y no limitativo.

El utilizador velará por el cumplimiento de otras obligaciones legales además de las ya citadas, en particular en lo relativo a posesión y utilización del producto, de las cuales es el único responsable.

La información contenida en esta *Ficha de Seguridad* solo significa una descripción de las exigencias de seguridad del preparado y no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.

La información de esta *Ficha de Seguridad* se ha redactado de acuerdo con el ANEXO III del Real Decreto 1078/93 y sucesivas modificaciones.

---

ZENKODKOR A.I.E. / V-64758030 C/ Miquel Ricomà 18 1.2. 08401 GRANOLLERS  
(Barcelona)

Telf. 93 87082626 – Fax: 93 8704705

e-mail: [zenko@zenko.es](mailto:zenko@zenko.es) / [www.zenko.es](http://www.zenko.es)