

FICHA DE SEGURIDAD

Según 91-155-CEE

Ficha de seguridad n°351
Revisado en enero 2005

1 – Nombre del producto y de la empresa

Vivi color

Empresa:

Falvo S.a.s. di Nicolino Falvo & C.
Via del Progresso n°10
00065 Fiano Romano (Roma)
Tel. 0765-400003 - Fax. 0765-455888

Teléfono de emergencia:
Tel. 0765-400003

2 - Composición e información:

2.1 – Composición:

Ester fosfórico asociado a metilsulfato de N-metil-N-(2-hidroxiethyl)N,N-de[(1-ossalchil)oxietil] amonio (esterquat) en propilenglicol y de sustancias desodorizantes.

3 - Indicaciones de peligro:

Irritante para la piel.

4 - Medidas de primeros auxilios:

4.1 - En caso de contacto con la piel

Lavar la zona con agua abundante y jabón.

4.2 - En caso de contacto con los ojos

Enjuagar inmediatamente los ojos con agua durante al menos 15 minutos manteniendo los párpados bien abiertos.

4.3 - En caso de ingestión

Enjuagar la boca y requerir asistencia médica.

5 - Medidas en caso de incendio

5.1 – Medios de extinción:

Agua pulverizada, dióxido de carbono , producto químico seco.

5.2 – Equipamiento particular de protección

Respirador individual (SCBA) con mascarilla individual (SCBA) con máscara que cubra toda la cara.

6 - Medidas en caso de vertido accidental

6.1 – Precauciones individuales

Usar protección para los ojos y las manos.

6.2 – Precauciones ambientales

Evitar que el producto se disperse por tuberías, cursos de agua, fosas y canales.

6.3 – Materiales de limpieza

Absorber los residuos con material inerte adecuado (tierra, arena...)

Ficha de seguridad “Vivicolor”

7 - Manipulación y almacenamiento

7.1 - Manipulación

Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Non bere e mangiare mentre si lavora.

7.2 - Almacenaje

Conservar el recipiente bien cerrado en lugar seco, fresco y ventilado.

8 - Controles de la exposición - Protección personal

8.1 - Protección de las vías respiratorias

Asegurar una buena ventilación en el puesto de trabajo.

8.2 - Protección de la piel

-

8.3 - Protección de los ojos

Usar gafas de protección.

8.4 - Protezione del las manos

Utilizar guantes de goma.

9 - Propiedades físico- químicas

Aspecto	: Líquido límpido transparente
Color	: Amarillo oscuro
Punto de ebullición	: > de 180°C
Ionicidad	: No iónico y catiónico
pH	: 6 +/- 0,5
Punto de inflamabilidad	: > 180°C

10 - Estabilidad y reactividad

10.1 - Estable en las condiciones de almacenaje aconsejadas.

11 - Información toxicológica

11.1 - Irritante para la piel y fuertemente irritante para los ojos.

12 - Informaciones ecologicas:

12.1 - Utilizar según las buenas practicas de trabajo evitando dispersar el producto por el ambiente.

13 - Consideraciones para su eliminación

13.1 - La eliminación de los residuos debe respetar los requisitos de la normativa vigente. Consultar con las autoridades locales.

14 - Información sobre el transporte

14.1 - Autopista (ADR)	: no sujeto
14.2 - Ferroviario (RID)	: no sujeto
14.3 - Marítimo (IMO)	: no sujeto
14.4 - Aéreo (ICAO/IATA)	: no sujeto

Ficha de seguridad "Vivicolor"

15 - Información reglamentaria

15.1 - <u>Símbolo de peligro</u>	: Xi	Irritante
15.2 - <u>Frases de riesgo</u>	: R 38 R 41	Irritante para la piel Riesgo de graves lesiones oculares
15.3 - <u>Consejos de prudencia</u>	: S 26	En caso de contacto con los ojos, lavar inmediata y abundantemente con agua y consultar con un médico.

16 - Otra información

Si se encontrase dificultad para conseguir los medios de protección individual (máscaras semifaciales, filtros para disolventes, filtros para polvos, mascarillas para polvos, guantes de nitrilo, en vinilo, gafas protectoras etc), se pueden encontrar a través de la empresa: INDUSEC S.A. de Benaguacil (valencia) - Tel. 96 273 13 38

La información presente en esta ficha de seguridad , ha sido redactada en base a nuestro conocimiento y experiencia, pero dada la multiplicidad de los sistemas de trabajo y de las aplicaciones del producto, no podemos dar garantías ni asumir responsabilidades ante ciertos casos en particular.
