

FICHA DE SEGURIDAD

Según 91-155-CEE

Ficha de seguridad nº93
Revisada en enero de 2001

1 – Nombre del producto y de la Empresa:

LAVO 26

Empresa:
Falvo S.a.s. di Nicolino Falvo & C.
Via del Progresso nº10
00065 Fiano Romano (Roma)
Tel. 0765-400003 - Fax. 0765-455888

Teléfono de emergencia:
Tel. 0765-400003

2 – Composición e información:

- 2.1 – Composición:
Mezcla de tensioactivos aniónicos y no iónicos en solución acuosa.

3 – Indicaciones de peligro:

Irritante para los ojos y la piel.

4 – Medidas de primeros auxilios:

- 4.1 - En caso de contacto con la piel:
Lavar la parte afectada con detergente neutro delicado. En caso de irritación aplicar una pomada antiirritación.
- 4.2 – En caso de contacto con los ojos:
Lavar inmediatamente los ojos, manteniéndolos bien abiertos, con agua, para eliminar el lavo 26. Después utilizar un colirio protector. En caso de alergia al producto consultar con un oculista.
- 4.3 - En caso de ingestión:
limpiar la boca con agua. No provocar el vómito porque el producto produce espuma. Consultar con el médico.

5 – Medidas en caso de incendio:

- 5.1 – Medios de extinción:
Usar polvos, espuma, arena agua pulverizada...
- 5.2 – Medios de extinción prohibidos:
Evitar utilizar gran cantidad de agua.

6 – Medidas en caso de vertido accidental:

- 6.1 – Precauciones generales:
El LAVO 26 hace las superficies resbaladizas. Si se tiene que atravesar una superficie impregnada con producto, tener mucho cuidado de no resbalar y caer.
- 6.2 – Medidas individuales:
Usar calzado de agua, guantes, gafas antes de proceder a la recogida del producto derramado.
- 6.3 – Precauciones ambientales:
No echar el agua del lavado ni la descarga. No mezclar con otros materiales de desecho. Deshacerse del producto según la normativa vigente.
- 6.4 – Materiales de limpieza:
recoger la pérdida absorbiendo el producto con arena o tierra.

7 – Manipulación y almacenamiento:

7.1 – Manipulación:

Evitar el contacto con los ojos y la piel.

7.2 – Almacenaje:

Almacenar a una temperatura comprendida entre los 15 y 40 °C. Cerrar bien el recipiente.

8 – Control de la exposición – protección personal.

8.1 – Precauciones generales:

Evitar el contacto con los ojos, piel y prendas de vestir.

8.2 – Protección de las vías respiratorias:

No se requiere.

8.2 – Protección de la piel:

No se requiere.

8.3 – Protección de los ojos:

Se aconseja usar gafas protectoras.

8.4 – Protección de las manos:

Se aconseja utilizar guantes protectores.

9 – Propiedades físico – químicas:

Aspecto	: líquido límpido
Color	: azul
Olor	: característico
pH (20°C) (t.q.)	: 8,5
Punto/intervalo de ebullición	: > 100°C
Punto /intervalo de fusión	: < 0°C
Punti de inflamabilidad	: no aplicable
Densidad relativa (20°C)	: 1.01
Solubilidad en agua	: excelente
Viscosidad (20°C)	: 400 m Pa.s.

10 – Estabilidad y reactividad:

10.1 – Materias a evitar:

No se conocen.

10.3 – Descomposición:

Vapores acuosos y tensioactivos.

11 – Información toxicológica:

LD₅₀ (oral en ratones) > 2000 mg/Kg.

No clasificado como “nocivo por ingestión”. Puede causar alguna irritación en la boca y esófago.

Puede producir irritación en la piel tras un contacto prolongado.

Puede causar irritación en los ojos.

12 – Información ecológica:

Los componentes tensioactivos son biodegradables.

No descargar en aguas de superficie.

13 – Consideraciones para su eliminación:

Para deshacerse de producto en exceso, evitar el contacto con los ojos y la piel, usar guantes adecuados, gafas de seguridad.
No descargar las aguas del lavado en la red de tuberías.
No mezclar con otros materiales de desecho.
Deshacerse del producto según las normas vigentes.

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

15 – Información reglamentaria:

15.1 – <u>Símbolos de peligro:</u>	:	Xi	- irritante
15.2 – <u>Frases de riesgo</u>	:	R36/38	- irritante para los ojos y la piel
15.3- <u>Consejos de prudencia</u>	:	S26	- en caso de contacto con los ojos, lavar inmediata y abundantemente con agua y consultar con el médico.

16 – Otra información:

Si se encontrase dificultad para conseguir los productos de protección individual (mascarillas faciales, mascarillas para polvos, filtros de disolventes, filtros para polvos, guantes protectores, gafas protectoras, etc) SE PUEDEN CONSEGUIR A TRAVÉS DE LA EMPRESA: INDUSEC S.A. de Benaguacil (valencia) – Telf.: 96 273 13 38.

La información aquí expuesta, 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.
