

DIESTONE D

DISOLVENTE POLIVALENTE DE SEGURIDAD

Homologaciones :

- | | |
|------------------|--|
| ▪ AIRBUS | AIMS 09.03.000, I.P. DA -62.32 anexo 1 |
| ▪ EUROCOPTER | |
| ▪ Grupo SAFRAN | TURBOMECA (CCT LA 729 – CCT LB 540) |
| ▪ ARMEE DE L’AIR | STPA (AIR 0011) |
| ▪ AIR FRANCE | FITS 51095 |
| ▪ ROLLS ROYCE | oMat 1/257AL |
| ▪ DASSAULT | DGQT 22689 |

DIESTONE D es una composición solvente de volatilidad controlada, exenta de hidrocarburos halogenados, que se utiliza como producto de limpieza. El producto ofrece una seguridad máxima y está totalmente exento de componentes aromáticos peligrosos para la salud y de componentes teratógenos o cancerígenos.

Alto poder solvente que permite una limpieza y un desengrase excelente de las superficies metálicas antes de pintar.

No corrosivo sobre los metales, incluidas las aleaciones ligeras.

Reactivación y limpieza eficaz de las imprimaciones epoxi y poliuretánicas.

Olor agradable.

Compatibilidad con las pinturas epoxi, poliuretánicas, acrílicas, nitro-celulósicas.

Garantizado sin tolueno, M.E.K. ni acetato de etilglicol.

El punto de inflamación es estable en el tiempo y se mantiene constante durante toda la evaporación.

Disponible en líquido a granel, y en paños pre-impregnados CONTEC.

UTILIZACIONES

Talleres de pintura y decapado, construcciones, ensamblaje :

- Limpieza de los materiales de aplicación de pinturas (pinceles, rodillos, pistolas, cabinas de proyección, etc...)
- Auxiliar de decapado de capas secas de pinturas (eliminación de las imprimaciones polivinílicas y nitro-celulósicas)
- Utilización en la lucha "anti-grafitis", fieltros, tintas, etc...
- Desengrase de compuestos epoxi/carbono antes de pintar
- Limpieza de materiales de aplicación de juntas, masillas y colas.
- Eliminación de los sobrantes, huellas y goteos de dichos materiales.

Socomor
Finishing Technologies

Support technique International / International Technical Support
tel. +33 (0)2 97 43 76 90 fax +33 (0)2 97 54 50 26 E-mail Support@socomor.com

*Veillez consulter notre site Web pour connaître notre correspondant le plus proche
Please consult our Web site to find our nearest correspondent*

socomor@socomor.com



MODO DE EMPLEO

El DIESTONE D se utiliza sin mezcla ni dilución, a temperatura ambiente:

- por proyección,
- por cepillado con pincel o con paño,
- en recirculación en las tuberías de pinturas.

CARACTERISTICAS TECNICAS

▪ Aspecto	liquido claro
▪ Densidad à 20°C	0,92
▪ Punto de inflamación (ISO 2592)	30°C
▪ Índice de evaporación (NFT 30301)	0,5
▪ Contenido de hidrocarburos halogenados.....	nulo

PRECAUCIONES DE EMPLEO Y DE ALMACENAJE

Aconsejamos que se lleven guantes porqué la fuerte acción desengrasante del DIESTONE D puede atacar la capa lipoácida de la piel. Cabe evitar también la absorción o la inhalación del producto, así como las proyecciones en los ojos llevando gafas de seguridad. En caso de contacto con la piel o los ojos, lávese inmediata y abundantemente con agua. En caso que los utilizadores trabajan sin interrupción, aconsejamos instalar una captación de los vapores en el punto de emisión.

Utilizar y almacenar DIESTONE DLS lejos de llamas o fuentes de calor, en locales suficientemente ventilados. Conservar el producto en el envase de origen cerrado y a cubierto hasta su utilización.

Por favor consultar la ficha de datos de seguridad para otras informaciones.

Esta ficha anula y reemplaza la precedente.

« Se proporcionan las informaciones de esta ficha de buena fe, pero sólo tienen un valor indicativo y por lo tanto no implican ningún compromiso o garantía de nuestra parte, en particular en el caso de perjuicio a los derechos de terceros, a causa del uso de nuestros productos. Los datos comunicados resultan de ensayos realizados por SOCOMOR, que se reserva el derecho de añadir modificaciones técnicas al producto. De ningún modo los datos deben sustituir a los ensayos preliminares que es indispensable realizar para verificar la adecuación del producto a cada caso determinado. Les rogamos comprueben la legislación local aplicable a la utilización de nuestro producto en todos los casos. Nuestros servicios están a su disposición para cualquier información.

Socomor
Finishing Technologies

Support technique International / International Technical Support
tel. +33 (0)2 97 43 76 90 fax +33 (0)2 97 54 50 26 E-mail Support@socomor.com

*Veuillez consulter notre site Web pour connaître notre correspondant le plus proche
Please consult our Web site to find our nearest correspondent*

socomor@socomor.com

