

**BIOVITAL LIGHT, S.L.**

Av. Cortes Valencianas , 58  
46015 VALENCIA

Teléfono: 960 964 627

Fax: 960 654 741

**DISOLVENTE-DILUYENTE****BL - 382181****APLICACIONES:**

- De uso general en la industria, como agente de limpieza, desengrase de metales, lavados en seco, etc.
- Diluyente para la fabricación de pinturas, barnices, pulimentos y tintas de imprenta.
- Permite ajustar la viscosidad de pinturas y polímeros y la limpieza posterior de los equipos de aplicación.

**BENEFICIOS:**

- Elevado poder disolvente.
- Buen poder penetrante en piezas de complicada geometría.
- Velocidad de evaporación media, lo que favorece ambientes de trabajo menos cargados. No deja residuos.
- Es neutro y no mancha las piezas.

**DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO:**

Utilizar en estado puro mediante inmersión o pulverizando sobre las superficies a desengrasar de arriba abajo.

Como diluyente seguir las indicaciones del fabricante, teniendo en cuenta la compatibilidad del producto, la velocidad de secado y la viscosidad requerida.

El uso correcto del producto permite reducir el impacto ambiental.

**HIGIENE Y SEGURIDAD:**

- Producto inflamable, debe mantenerse alejado del fuego y de chispazos eléctricos.
- Evitar salpicaduras en ojos, piel y mucosas; si esto ocurriese, lavar con abundante agua.
- Nocivo por ingestión.
- Aplicar con buena ventilación, el producto es irritante para las vías respiratorias.
- Para mas información consultar con la ficha de datos de seguridad.

**CONSIDERACIONES AMBIENTALES:**

Evitar su entrada al medio ambiente, el producto es tóxico para los organismos acuáticos y puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

El preparado puede degradarse en el aire por reacción fotoquímica. Una correcta gestión de los residuos permite reducir el impacto ambiental.

**PRESENTACIÓN Y CONSERVACIÓN:**

El producto es estable en condiciones normales de almacenamiento: envase herméticamente cerrado y protegido de la luz, fuentes de calor y humedad. Superados los 12 meses de almacenamiento se debería controlar la calidad del producto antes de su uso.

**PRINCIPALES CARACTERISTICAS BASICAS:**

Aspecto.....Fluido homogéneo  
Densidad 20°C..... 0,800 - 0,900  
Solubilidad en agua.....Insoluble