

AD - 81

Eliminador de Adhesivos

PROPIEDADES

Producto creado para la eliminaci3n de colas adhesivas y pegamentos de forma r3pida y eficaz.

No contiene fenoles ni tetracloruro de carbono.

DOSIFICACION Y MODO DE EMPLEO

Se aplica puro sobre la superficie a tratar. Tambi3n frotando con una esponja o cualquier tipo de tela que no da3e la superficie a tratar.

Normalmente el producto no afecta a pinturas en buen estado, sin embargo, hacer una comprobaci3n antes de aplicar el producto ya que pudiera afectar en caso de pinturas pl3sticas o pinturas muy da3adas.

COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Disolventes destilados del petroleo

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto: L3quido incoloro
Tª Inflamaci3n: 38° C
Densidad (20°C): 0'81 gr/c.c.

PRESENTACION

Envases de 10 Lts.

PRECAUCIONES:

NO INGERIR
CONTIENE XILENO
R38 IRRITA LA PIEL
R10 INFLAMABLE
R20/21 NOCIVO POR INHALACION Y EN CONTACTO CON LA PIEL
R65 NOCIVO: SI SE INGIERE PUEDE CAUSAR DA3O PULMONAR
R67 LA INHALACION DE VAPORES PUEDE PROVOCAR SOMNOLENCIA Y VERTIGO
R51/53 TOXICO PARA LOS ORGANISMOS ACUATICOS, PUEDE PROVOCAR A LARGO PLAZO EFECTOS NEGATIVOS EN EL MEDIO AMBIENTE ACUATICO
S23 NO RESPIRAR LOS VAPORES
S62 EN CASO DE INGESTI3N NO PROVOCAR EL V3MITO: AC3DASE INMEDIATAMENTE AL M3DICO Y MU3STRELE LA ETIQUETA O EL ENVASE
S61 EVITESE SU LIBERACION AL MEDIO AMBIENTE. RECABENSE INSTRUCCIONES ESPECIFICAS/ LAS FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD
S21 NO FUMAR DURANTE SU UTILIZACION
S43 EN CASO DE INCENDIO, UTILIZAR AGUA PULVERIZADA, ESPUMA, POLVO QU3MICO, CO2
S46 EN CASO DE INGESTI3N AC3DASE INMEDIATAMENTE AL M3DICO Y MU3STRELE LA ETIQUETA O EL ENVASE.
S2 MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NI3OS