



Ficha Técnica

HEMPEL'S NAVI WASH 9933S

DESCRIPCION

Agente desengrasante y de limpieza.

USO RECOMENDADO

Para la limpieza y desengrasado de superficies que presenten grasa y suciedad. También para la limpieza de bloques de motores y otras superficies metálicas que deban ser desengrasadas.

PROPIEDADES TECNICAS GENERALES

- Muy efectivo contra la grasa
- Elimina fácilmente todo tipo de suciedad
- Los residuos y productos emulsionados son fácilmente eliminables con agua

DATOS TECNICOS

Opalescente 00000
Color 58±2%
Materia activa 0.9 Kg/litro
Peso específico Superior a 66°C, copa cerrada
Punto de inflamación 9-11 (concentrado)
pH

APLICACION

Método

Aplicar mediante equipos aerográficos de baja presión o brochas.

OBSERVACIONES

Puede usarse como se suministra o bien diluido en agua dulce al 50%.

El producto concentrado o ligeramente diluido tiene un efecto disolvente sobre la mayoría de pinturas de secado físico.

En casos extremos de contaminación con aceites pesados o con grasas, HEMPEL'S NAVI WASH 9933S diluido al 50% con agua dulce, puede, a pesar de todo, ser adecuado para la limpieza de antiincrustantes autopulimentables y otras pinturas de secado físico. Se recomienda hacer una prueba sobre una pequeña zona representativa, antes de empezar el trabajo.

Después de unos 15 minutos, pero antes de 2 horas, limpiar con una manguera toda la superficie con agua dulce. Frotando con un cepillo apropiado se aumentará el efecto limpiante.

Cualquier residuo de HEMPEL'S NAVI WASH 9933S dificultará la adherencia posterior de cualquier capa de pintura, por lo que es necesaria su completa eliminación antes de proceder al pintado.

SEGURIDAD

Los envases llevan las correspondientes etiquetas de seguridad, cuyas indicaciones deben ser observadas. Además, deben seguirse las exigencias de la legislación nacional o local. Como regla general, debe evitarse la inhalación de los vapores de disolventes y de la neblina de pintura, así como el contacto de la pintura líquida con la piel y los ojos. Cuando se aplica pintura en espacios cerrados debe facilitarse ventilación forzada, acompañada de la adecuada protección respiratoria, de la piel y de los ojos, especialmente cuando se aplica a pistola.

(G) Febrero 2004

(9933S-00000-00901)

EDICION

Para la correcta interpretación de esta hoja, ver la "Guía para las Hojas de Características Técnicas". Los datos, recomendaciones e instrucciones que se dan en esta hoja de características corresponden a los resultados obtenidos en ensayos de Laboratorio y en la utilización práctica del producto en circunstancias controladas o específicamente definidas. No se garantiza la completa reproductibilidad de los mismos en cada utilización concreta. El suministro de nuestros productos y la prestación de asistencia técnica quedan sujetos a nuestras CONDICIONES GENERALES DE VENTA, ENTREGA Y SERVICIO y, a menos que se hayan tomado otros acuerdos específicos por escrito, el fabricante y el vendedor no asumen otras responsabilidades que las allí señaladas por los resultados obtenidos, perjuicios, daños directos o indirectos, producidos por el uso de los productos de acuerdo con nuestras recomendaciones. Las hojas de características pueden ser modificadas sin previo aviso. *Marca registrada por HEMPEL.

HEMPEL
Ficha Técnica