

# Nanoprotec® Limpiador metales y plásticos

---

## Hoja de datos técnicos.

### Nanoprotec Limpiador de metales y plásticos

Nanoprotec Limpiador es apropiado para limpiar metales, superficies pintadas y de plástico. Elimina la suciedad más resistente, tales como la de los cascos de los barcos generada por el agua, el óxido, moho y hongos, grasas y aceites, así como cualquier resto de ceras, etc.

Para casos de contaminación extrema ofrecemos, por encargo, la versión especial Nanoprotec Limpiador S.

### Propiedades:

- Ideal para la preparación especial de superficies a tratar con Nanoprotec Marinelack/Industrielack LTH.
- Limpiador neutro especial para la limpieza exhaustiva de todo tipo de metales y en especial metales de color.
- Acelera el proceso de secado gracias a su efecto hidrófugo.
- Indicado para su uso en bañeras y para equipo sónico.
- Protege a los metales sensibles gracias al inhibidor de corrosión.
- Máxima concentración, por lo que resulta sumamente productivo y económico.
- Biodegradable según la normativa de la OECD.

### Aplicación:

Mezclar el limpiador con agua en una proporción de 1:10. Para su uso en la limpieza de metales mezclar 1:20. Aplicar generosamente y con esponja sobre la superficie a tratar. Dejar 20 minutos para que penetre y haga efecto. Aclarar con abundante agua.

### Categoría del producto/Categoría de transporte:

Xn= insalubre

Este producto no está catalogado como Mercancía Peligrosa según la normativa alemana RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR.

### Disponibilidad:

Botella de 0,25 Kg, botella de 1 Kg, bote de 10 Kg. Se pueden conseguir envases de diferentes formas y tamaños poniéndose en contacto con nosotros y atendiendo a las posibilidades y normativas de transporte.

### Almacenamiento:

El producto se mantiene al menos 24 meses en su envase original. Protéjase de las heladas y la luz directa del sol.

### Eliminación:

Los envases vacíos, así como los restos de producto deben desecharse de acuerdo con la normativa municipal o bien deben llevarse a los puntos de recolección destinados para este tipo de productos.

## Nanoprotec® Limpiador metales y plásticos

---

### Hoja de datos técnicos.

#### Medidas de seguridad/protección:

Se ruega seguir las instrucciones del envase. Nos gustaría dejar claro que el manejo de preparados químicos sólo debe tener lugar cuando se tomen medidas de seguridad y el producto esté, en todo momento, lejos del alcance de los niños. La información técnica aquí ofrecida atiende a los últimos conocimientos técnicos y se basa en nuestra propia experiencia.

Teniendo en cuenta los múltiples usos del producto queda bajo responsabilidad del usuario actuar de acuerdo con las situaciones mencionadas respecto a la seguridad es decir, el usuario actúa bajo su propia responsabilidad en todas las situaciones en las que maneje el producto. Como el uso de este producto queda fuera de nuestra jurisdicción hemos presentado medidas de seguridad y protección, sin embargo no se nos puede responsabilizar en ningún caso. Asimismo, tampoco somos responsables del mal uso del producto. En el caso de que se disponga de una nueva versión de esta información, la que aquí exponemos carecerá de validez.