

Anti Ox - Agent
antioxidant

Anti Ox



Català

Anti Ox és un agent antioxidant que protegeix contra la humitat i la corrosió i que prevé el deteriorament de les superfícies metàl·liques. Deixa una fina capa protectora i permanent que no s'asseca. Substitueix els banys protectors de crom, cera, laca, pintura, acrílics, etc. Fàcil aplicació i eliminació, que es tradueixen en una reducció de costos. Anti Ox és útil a la indústria general, navilieres, tallers mecànics, construcció, etc.

Dosis i mode d'ús:

Agitar i pulveritzar de manera abundant sobre les superfícies a protegir.

Dades tècniques:

Aspecte: Aerosol.

Densitat (20°C): 0.95 +/- 0.02 g/ml.

Components principals:

Olis, agents anticorrosió.

Presentació:

12x400 ml.

Precaucions de utilització o manipulació:

NO INGERIR.

H222 Aerosol extremadament inflamable.

H229 Recipient a pressió: pot reventar si s'escafa.

P102 Mantenir fora de l'abast dels nens.

P210 Mantenir apartat de la calor, de superfícies calentes, de guspires, de flames obertes i de qualsevol altra font d'ignició. No fumar.

P211 No pulveritzar sobre una flama oberta o cap altra font d'ignició.

P251 No perforar ni cremar, fins hi tot després del seu ús.

P410+P412 Protegir de la llum del sol. No exposar a temperatures superiors a 50°C/122°F.

P501b Eliminar el contingut/el recipient en un punt de recollida pública de residus especials o perillosos.

No mesclar amb altres productes químics.

Revisió::

1

Data::

28/02/2018

Español

Anti Ox es un agente antioxidante que protege contra la humedad y la corrosión y que previene el deterioro de las superficies metálicas. Deja una fina capa protectora y permanente que no seca. Sustituye los baños protectores de cromo, cera, laca, pintura, acrílicos, etc. Fácil aplicación y eliminación, que se traducen en una reducción de costes. Anti Ox es útil en la industria en general, navieras, talleres mecánicos, construcción etc.

Dosis y forma de empleo:

Agitar y pulverizar abundantemente sobre las superficies a proteger.

Datos técnicos:

Aspecto: Aerosol.

Densidad (20°C): 0.95 +/- 0.02 g/ml.

Componentes principales:

Aceites, agentes anticorrosión.

Presentación:

12x400 ml.

Precauciones de utilización o manipulación:

NO INGERIR.

H222 Aerosol extremadamente inflamable.

H229 Recipiente a presión: puede reventar si se calienta.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

P211 No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.

P251 No perforar ni quemar, incluso después de su uso.

P410+P412 Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50°C/122°F.

P501b Eliminar el contenido/el recipiente mediante entrega en un punto de recogida separada de residuos peligrosos habilitado en su municipio.

No mezclar con otros productos químicos.

Revisión::

1

Fecha::

28/02/2018



Pofigon Industrial Can Malloles
Sant Llorenç Desmunts, 32
08500 Vic
Barcelona

T 674 667 388
F 93 889 16 40
info@instaquim.com
instaquim.com
