

SCHEDA TECNICA 1/12/2015

## H2OFF ANTICORROSION

A10050 / A10150 Spray

*Per la protezione di prodotti metallici da ogni forma di umidità e corrosione. Ha ottime capacità impermeabilizzanti, anticorrosive e lubrificanti.*



**NanoProtech Italia srl**  
Centro Direzionale Milanofiori  
Strada 6 Palazzo N/3  
20089 Rozzano (MI) Italy  
TEL: +39 02 577 89 21  
FAX: +39 02 57511371  
info@h2off.it

### SPECIFICHE E COMPOSIZIONE

Colore	Bruno chiaro
Odore	Caratteristico
Densità Vapori	<1 (1=ARIA)
Densità relativa	0,881 Kg/l
Solubilità	Insolubile in acqua
Limite inferiore esplosività	1,8% (V/V)
Limite superiore esplosività	9,5% (V/V)
Viscosità	<19 cSt
Temperatura di autoaccensione	>270 °C

### CARATTERISTICHE

- Forma uno strato protettivo impermeabile e idrorepellente di 2-3 micron
- Elimina completamente l'umidità dalla superficie trattata
- Evita il congelamento delle guarnizioni e dei meccanismi e parti mobili.
- Ha un forte effetto capillare che permette al prodotto di infiltrarsi nelle parti più inaccessibili delle apparecchiature senza la necessità di smontarle
- Riempie le micro fessure e le micro fratture espellendo acqua ed impurità che si erano accumulate
- Scoglie la ruggine fermando il processo della corrosione.
- Anticorrosivo fino a 264 ore in camera nebbia salina 35°C (SAC/0095/13 del 18/03/13 OMECO)
- Non danneggia metalli, plastica, gomma, vetro, lacche, smalti, vernici, ceramiche, componenti elettrici e elettronici
- Non si diluisce in acqua e non forma un'emulsione
- Mantiene le sue capacità a temperature da **-80°C a 140°C**.
- Non asciuga.
- Non diventa solido.

### ISTRUZIONE D'IMPIEGO

- Prima dell'utilizzo agitare bene il flacone
- La superficie non necessita alcun tipo di pretrattamento.

- Può essere applicato sulla superficie bagnata.
- Prima del trattamento togliete la tensione dalle apparecchiature elettriche .

## AVVERTENZE

- Aspettare 15-30 min dopo l'applicazione prima di dare la tensione .
- Non usare su: schermi, obiettivi, membrane acustiche, tessuti, carta.
- Si rovina a contatto con metalli incandescenti.
- Perde efficacia in presenza di polvere di grafite.
- Sull'acqua forma degli aloni di grasso.
- NON MISCHIARE *H2OFF Anticorrosion* con *H2OFF Electric*
- Evitare il contatto con gli occhi.
- Non respirare i vapori.
- L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini
- Conservare lontano da fiamme e scintille, non fumare in vicinanza

## LA DURATA

***Durata del trattamento*** è da uno a tre anni. Dipende dalle condizioni ambientali. Un forte attrito continuo riduce la durata.

***Durata del prodotto*** 5 anni (*la data di produzione è riportata sulla confezione*)