

COD. 115



# MARINOX



## ANTIRUGGINE SPECIALE AL CLOROCAUCCIÙ

È un prodotto contenente clorocaucciù e fosfati, quindi dotato di eccezionale potere antiruggine particolarmente resistente in ambienti marini e industriali. Aderente ed elastico, possiede ottimo potere coprente e riempitivo con elevata resa. MARINOX si applica con facilità e può essere sovraverniciato con Zeus, Emmebi, Nuovo&Antico e Rapidextra.

### CAMPI D'IMPIEGO

Questa antiruggine è indicata per la protezione di qualsiasi tipo di supporto in ferro. Anche se applicata come mano unica, resiste perfettamente all'esterno per alcuni mesi e pertanto consente la protezione temporanea di impianti che debbano attendere un periodo più o meno lungo prima della verniciatura finale.

### APPLICAZIONE

Controllare che il supporto da verniciare sia accuratamente ripulito da ruggine o calamina e privo di tracce di grasso o di umidità. Per l'applicazione a spruzzo, diluire con il 10% di diluente nitro 090.000. Per l'applicazione a pennello utilizzare tal quale o leggermente diluito. Tra uno strato ed il successivo è opportuno lasciar trascorrere almeno 24 ore.

Prodotto non destinato agli usi di cui alla direttiva 2004/42/CE.

## SPECIAL CHLORINATED RUBBER RUST INHIBITOR

This product contains chlorinated rubber and phosphates. It therefore has an exceptional rust inhibiting capacity, especially in marine and industrial environments. It is extremely adherent and flexible with excellent filling properties and coverage. MARINOX is easy to apply and can be overcoated with Zeus, Emmebi, Nuovo&Antico and Rapidextra.

### FIELDS OF USE

This rust inhibitor is suitable for protecting any type of iron substrate. Even if applied as a single coat, it can provide effective outdoor protection for several few months and can therefore be used to protect installations that are exposed to weather before they are painted.

### APPLICATION

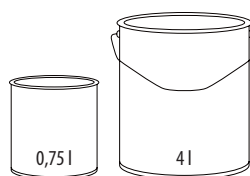
Make sure that the substrate to be painted has been thoroughly cleaned of rust or mill scale and that there are no traces of grease or moisture. For spray application, dilute 10% with nitro thinner 090.000. For brush application use as it is or dilute slightly. It is recommended to wait at least 24 hours between one application and the next.

Product not intended for the uses referred to in Directive 2004/42/EC.

### DATI TECNICI | TECHNICAL DATA

DILUENTE THINNER	nitro 090.000 3% pennello/brush - 10% spruzzo/spray
APPLICAZIONE APPLICATION	pennello / spruzzo brush / spray
SOVRAPPLICAZIONE RECOAT TIME	24 h
ESSICAZIONE DRYING TIME	1 h in superficie - 24 h in profondità surface dry 2 h -thoroughly dry 24 h
RESA INDICATIVA (per mano) APPROXIMATE COVERAGE (single coat)	8-10 m <sup>2</sup> /l
TINTE DISPONIBILI AVAILABLE COLORS	600

### FORMATI DISPONIBILI | AVAILABLE FORMATS



I dati, le informazioni e i suggerimenti contenuti nella presente scheda, si basano su prove del Laboratorio Tecnico, esse non possono tuttavia costituire garanzia od obbligazione alcuna da parte di IPV srl. È cura dell'utilizzatore controllare le condizioni di applicazione, essendo soggette a molteplici variabili.

The data, information and suggestions contained in this data sheet are based on tests carried out by the Technical Laboratory; however, they do not imply any guarantee or obligation on the part of IPV srl. It is the responsibility of the user to check the conditions of application, as there are multiple variables involved.