

OXI KIT 02

Neutralizzatore

SOLUZIONE NEUTRALIZZANTE
DEL PROCESSO DI OSSIDAZIONE

ARRESTA L'OSSIDAZIONE
E STABILIZZA LA RUGGINE



CARATTERISTICHE

Soluzione neutralizzante da utilizzare dopo la fase di ossidazione dei metalli, realizzata mediante **OXI KIT 01 Attivatore**.

Stabilizza il processo di ossidazione ed elimina i residui acidi, preparando il supporto alla fase finale di protezione.

CAMPO DI IMPIEGO

OXI KIT è un trattamento combinato che consente di ossidare ferro o metalli ferrosi e proteggerli nel tempo mantenendo l'effetto ruggine.

Il ciclo OXI KIT è composto da tre prodotti: 01 Attivatore, 02 Neutralizzatore, 03 Protettivo.

DATI TECNICI

Stato fisico	Liquido
Solvente	Acqua
Colore	Incolore, trasparente
Odore	Inodore
pH	8,0
Densità	1,03 g/cm ³

MODALITÀ D'USO

APPLICAZIONE.

Dopo aver effettuato il trattamento con **OXI KIT 01 Attivatore**, applicare il prodotto sulla superficie asciutta, usando un nebulizzatore o un pennello. Lasciare agire per circa dieci minuti e sciacquare con acqua pulita, a bassa pressione (non utilizzare idropultrici o sistemi di lavaggio ad alta pressione). Lasciare asciugare per almeno 24 ore (lontano da pioggia e forte umidità) e, quindi, applicare **OXI KIT 03 Protettivo**.

PULIZIA ATTREZZI.

Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

CONSERVAZIONE

STOCCAGGIO.

Conservare il prodotto in locali interni, al riparo dai raggi solari diretti e a temperature comprese tra +5 °C e +35 °C, evitandone il congelamento.

DURATA.

36 mesi, in confezione originale non aperta e correttamente conservato.

FORMATI

Flacone 1 l

Confezione: 12 pz

Codice: 1152 001

EAN 8056736864593

Rev. 2 del 07/08/2023

AVVERTENZE.

Le istruzioni e le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono fornite in buona fede e corrispondono alle nostre più recenti conoscenze tecniche e applicative, a condizione che il prodotto sia adeguatamente immagazzinato e movimentato oltretché utilizzato in condizioni normali e osservando le raccomandazioni di CAMP.

Considerando l'estrema variabilità di materiali, substrati e reali condizioni di utilizzo da parte dell'utente, tali informazioni e istruzioni sono fornite da parte di CAMP senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. L'utilizzatore deve testare l'idoneità del prodotto per la specifica applicazione e relativa finalità e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo utilizzo. Si precisa che CAMP si riserva il diritto di modificare la formulazione e le proprietà del prodotto e che il contenuto della presente scheda può essere soggetto a integrazioni e/o variazioni nel tempo. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della scheda tecnica del prodotto, disponibile su richiesta o sul sito www.campitalia.it