

DILUENTE NITRO

Diluente per vernici, smalti e antiruggini

DESCRIZIONE PRODOTTO

DILUENTE NITRO è un liquido incolore a base di idrocarburi miscelati con isomeri di ottima qualità. Il prodotto è stato studiato per la diluizione di vernici, pitture, smalti ed antiruggini compatibili con lo stesso e per la pulizia di attrezzature impiegate per prodotti al solvente. Una perfetta miscelazione ne favorisce l'applicazione con un successivo miglior ancoraggio al supporto.

INDICAZIONI D'IMPIEGO

- Miscelare DILUENTE NITRO nelle quantità richieste dal prodotto al quale è destinato.

DATI TECNICI	
Natura del Legante	Idrocarburo alifatico
Viscosità	
Essiccazione	h completo.
Diluizione	Pronto all'uso
Resa	m ² /Lt
Peso Specifico	0,780Kg/Lt
Colori Disponibili	
Aspetto Applicato	Incolore
Aspetto in Confezione	Liquido incolore
Immagazzinamento	Max Temp. +30°C, Min T. +5°C
Stabilità	anni (in imballo originale non aperto)
VOC	µGr/m ³
TVOC	N/A
PH	N/A
Pulizia Attrezzi	
Confezionamento	20LT,5LT,1LT,0,500LT
CARATTERISTICHE	
Caratteristiche:	Linea Diluenti.
Applicabile su:	.
Per:	Interni ed Esterni.
Certificati:	
ATTREZZI E PRODOTTI CORRELATI	
Attrezzi:	.
Prodotti Correlati:	.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Inflammabile; conservare fuori da fiamme e scintille; non fumare; nocivo; evitare ogni contatto con la pelle e con gli occhi; non inalare i gas, fumi, vapori, aerosoli; in caso di ingestione non provocare il vomito; consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta; tenere lontano dalla portata dei bambini; tossico per l'ambiente; non gettare i residui nelle fognature o in ambienti acquatici. Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza SSR71.

VOCE DI CAPITOLATO

Diluyente sintetico per vernici, smalti ed antiruggini.

Applicazioni, su superfici già predisposte, di diluente sintetico DILUENTE NITRO cod.DN01 a base di idrocarburi alifatici nelle quantità richieste e stabilite dal prodotto al quale è destinato.

Fornitura e posa in opera del materiale €..... al Mq.

NOTE

- N.1 Attenzione il Peso Specifico indicato potrebbe non coincidere con il Peso Netto di confezione per motivi tecnici di colorazione
- N.2 Il periodo di stabilità è puramente indicativo, si riferisce al tempo minimo di stabilità del prodotto se stoccato in buone condizioni secondo le istruzioni fornite, nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate. Se stoccato adeguatamente la durata del prodotto può essere più di 2 anni e può avere stabilità di diversi anni.
- N.3 La Rivedil garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio della sua esperienza e delle sue conoscenze tecniche e scientifiche, tuttavia, essendo elementi quali condizioni atmosferiche, manodopera, utensili, qualità di prodotti terzi ed altri, al di fuori del diretto controllo della Rivedil, tale documento non costituisce garanzia, né la Rivedil autorizza i suoi agenti e/o rappresentanti a fornire qualsiasi tipo di garanzia in base alle informazioni contenute in questo documento. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.