

CLOE THINNER

Diluyente vegetale ai terpeni d'arancio

3C80-a gennaio 2023

Descrizione

Prodotto: CLOE THINNER è un solvente/diluyente naturale a base di sostanze estratte dalle bucce di agrumi. Ideale per la diluizione di vernici oleo-resinose naturali, per la pulizia degli attrezzi e come solvente verso grassi, oli, cere e resine.

Campi di impiego: Solvente verso grassi, olii, cere, resine e vernici oleo-resinose. adatto per il lavaggio e lo sgrassaggio di superfici da verniciare. Adatto per smacchiare e pulire superfici quali vetro, piastrelle, piani in formica ecc. Ottimo per "belle arti". Sostituisce la ragia minerale e la trementina anche per i prodotti convenzionali.

Confezioni: 1 l, 5 l e 20 l

Dati Tecnici

Peso specifico: ca. 0.84 g/cm³, a +20 °C.

Punto di infiammabilità: 51°C

Viscosità: ca. 43 s/, coppa DIN 53211, 2 mm, a +20°C

Odore: odore forte d'arancia proprio; inodoro dopo essiccazione

Magazzinaggio: 5 anni in confezioni intatte. Conservare al fresco, ma non a temperature inferiori a 7°C. Chiudere bene i barattoli parzialmente utilizzati; se la camera d'aria è eccessivamente grande, travasare in contenitori più piccoli

Note applicative

Generalità: mescolare bene il prodotto prima dell'uso. Non lavorare a temperature inferiori a +10 °C.

Consumo: in base al tipo di impiego

Diluizione: CLOE THINNER è pronto all'uso.

Istruzioni particolari

È un prodotto naturale monocomponente (sostanza pura estratta dalle bucce d'arancia), ma va comunque fatta una prova di contatto su una piccola superficie di pelle per escludere ogni probabile sensibilità specifica verso il prodotto.

Controllare le indicazioni riportate in scheda di sicurezza. Pericolo di autocombustione degli stracci imbevuti che vanno tenuti in recipienti metallici chiusi oppure immersi in acqua. Liquido e vapori infiammabili. Provoca irritazione cutanea. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Può provocare una reazione allergica cutanea. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate o altre fonti di accensione. Non fumare. Tenere il recipiente ben chiuso. Indossare guanti protettivi, proteggere gli occhi ed il viso. In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. In caso di contatto con gli occhi o con la pelle, sciacquare accuratamente con acqua. Anche i prodotti biocompatibili e privi di derivati dal petrolio devono essere tenuti lontano dai bambini e non vanno gettati nelle acque di scarico ma vanno smaltiti secondo le disposizioni di legge locali. Non ingerire il prodotto.

Smaltimento: Smaltire ai centri di riciclaggio solo i contenitori perfettamente puliti. Non smaltire come rifiuto domestico, ma presso i centri di raccolta dei rifiuti speciali sia i contenitori sporchi, sia i residui di materiale. Non gettare il prodotto e i suoi residui nelle fognature, nelle acque di superficie o nel terreno.

DICHIARAZIONE TOTALE DELLE MATERIE PRIME

Terpeni di arancio.

ESENTE DA: solventi di origine petrolchimica.

Le indicazioni sopramenzionate corrispondono allo stato più recente della tecnica di sviluppo e di impiego. Dato che l'uso e l'applicazione dei prodotti esulano dal nostro ambito di influenza, rispondiamo solamente della qualità costante degli stessi. In caso di dubbio si prega di richiedere la nostra consulenza tecnica.