

AURO Diluente Vegetale n°191

Scheda Tecnica

Tipo di materiale / Impiego

Diluente universale per i prodotti AURO a base oleosa (gamma Pursolid e altri prodotti contenenti solventi). Come detergente per pennelli e altri utensili, nonché per la rimozione di macchie e residui secchi, induriti in seguito all'uso di prodotti AURO a base oleosa.

Non adatto per i prodotti AURO gamma Aqua e i prodotti a dispersione.

Composizione

Olio di trementina balsamico, Olio di Arancio.

I prodotti naturali non sono inodori (hanno un odore caratteristico) e senza emissioni. Considerare possibili allergie ai singoli componenti. Per la composizione fa testo la dichiarazione completa degli ingredienti (vedi sito www.auro.de).

Colore

Trasparente - Incolore.

Densità

ca. 0,85 g/cm³.

Classe di rischio

VbF All (infiammabile). Punto di fiamma: 45 °C. ADR classe 3, 31c.

Viscosità

Liquido.

Diluizione

Il prodotto è pronto per l'uso.

Resa

In relazione al prodotto di base da diluire.

Conservazione

Conservare in luogo fresco ed asciutto ma privo di gelo, fuori dalla portata dei bambini.

Stabilità di conservazione in contenitore sigillato: 24 mesi.

I contenitori aperti devono essere accuratamente chiusi.

Materiale

dei contenitori

Acciaio stagnato. Le confezioni completamente vuote possono essere smaltite nei contenitori per la raccolta differenziata.

Smaltimento

Possono essere riciclate solo le lattine vuote contenenti residui secchi di prodotto.

Codice EAK 200112, EAK designazione: vernici.

Suggerimenti

di sicurezza

Il prodotto è combustibile. R10 Infiammabile. S16 Tenere lontano da fonti di calore.

Non fumare. Rischio di combustione spontaneo degli oli essiccanti. Di conseguenza non appallottolare gli stracci imbevuti o similari. Si raccomanda perciò di asciugarli stendendoli bene o di conservarli in un contenitore di latta ermeticamente chiuso. Contiene olio di arancio. R65 può causare danni ai polmoni se ingerito. S23 Non inalare vapori /aerosol. S51 utilizzare solo in ambienti ben ventilati. S62 Non indurre il vomito se ingerito e consultare immediatamente un medico e mostrare il contenitore o l'etichetta. Xn, pericoloso per la salute. Osservare le consuete misure di protezione, ad es. assicurare un adeguato ricambio d'aria e proteggere la pelle con mezzi appropriati. Si prega di prestare attenzione alla Scheda Tecnica ed alla Scheda di Sicurezza.

Istruzioni e consigli di sicurezza

- Temperatura minima di utilizzo 10 °C.
- Provvedere ad un'adeguata protezione della pelle e ventilazione durante l'uso.
- A causa delle sue potenti proprietà sgrassanti, il solvente non deve essere utilizzato per la pulizia delle mani.

Tutte le indicazioni sono il risultato di anni di ricerca e di analisi pratiche. Da questa scheda non possono essere ricavate responsabilità o cause di forza maggiore. L'uso di queste raccomandazioni non implica alcuna responsabilità legale. Esse servono per informazione e consulenza, non esimono comunque l'acquirente ed utilizzatore dalla propria verifica del prodotto per l'impiego previsto. Le indicazioni fornite non sono vincolanti.

Nel momento in cui verrà pubblicata una scheda aggiornata, la presente scheda perderà la sua validità. Aggiornato al: 01.04.2001 Scheda Tecnica – 14.08.2013 Dichiarazione Completa dei Componenti – 01.11.2016 Revisione della Composizione.