

SCHEMA TECNICA

DILUENTE NATURALE

art. n° 0500

CARATTERISTICHE

Il diluente BIOFA è un prodotto naturale, privo di solventi ed aromi, ed ha un odore gradevole. Adatto alla diluizione di smalti, impregnanti, oli e cere o altri prodotti a base naturale così come la pulizia degli attrezzi. Adatto anche alla rimozione di macchie, per sgrassare e ripulire fondi sporchi, per rimuovere acidi tannici e altre problematiche dei legni tropicali e legni di latifoglia e per rimuovere la resina su legno conifera. Non utilizzare il diluente per soluzioni ad acqua come per esempio sistemi a diluizione ad acqua o per la pulizia di fondi trattati in seguito con sistemi a base d'acqua.

SOSTANZE COMPONENTI

Olio di scorza d'agrumi, idrocarburi alifatici.

LAVORAZIONE

Aggiungere in piccole quantità, mescolando nel prodotto da diluire. Il prodotto può essere riutilizzato dopo che è stata scolata la parte di sedimento formatasi.

IMMAGAZZINAMENTO

Conservare solo in confezioni originali. Tenere chiuso ermetico il contenitore in un posto ben arieggiato, asciutto e rinfrescato. Proteggere dal riscaldamento/surriscaldamento

CONFEZIONI

0,75 l / 5 l / latte in metallo

INDICAZIONI DI SICUREZZA

VBF A III il prodotto è infiammabile. Irrita gli occhi e la pelle. Possibilità di sensibilizzazione al contatto con la pelle. Nocivo per gli organismi d'acqua, può provocare a lungo termine effetti dannosi per l'ambiente acquatico. Nocivo alla salute: se viene ingerito può provocare danni ai polmoni.

Il contatto ripetuto può rendere pelle secca e screpolata. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non inalare vapori/aerosol. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Utilizzare guanti resistenti ai solventi. Rifiuti e contenitori devono essere smaltiti in modo sicuro. Non disperdere nell'ambiente. Se ingerito non provocare il vomito. Consigliare subito il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Per materiali di lavorazione come per esempio stracci, pad, stoffe, spugne etc. imbevute di diluente BIOFA o altri prodotti oleosi è il rischio **di autocombustione**. Dopo l'utilizzazione per lavorare in sicurezza bisogna stendere gli stracci imbevuti sul terreno (non deve essere infiammabile) e lasciarli essiccare.

Possibile odore caratterizzato dalle materie prime naturali.

SMALTIMENTO

I residui di prodotto liquidi sono tossici. Lo smaltimento deve avvenire secondo le disposizioni di legge locali. Stracci utilizzati e ben asciutti possono essere smaltiti con i rifiuti domestici. I contenitori puliti e vuoti possono essere smaltiti come rifiuti usuali secondo le disposizioni locali