



Paraffina SAFE 5%

SOLUZIONE AL 5%

Codice: PA...

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Soluzione di paraffina in miscela solvente. La soluzione di **Paraffina SAFE 5%** viene largamente impiegata nel settore manifatturiero come additivo per le resine poliesteri di finitura. Durante la prima fase di polimerizzazione della resina, la paraffina affiora in superficie formando una barriera protettiva che impedisce l'ingresso dell'ossigeno atmosferico. La presenza di ossigeno nel film di resina provocherebbe l'inibizione del perossido, catalizzatore della reazione, e di conseguenza comprometterebbe la polimerizzazione. Quantitativi dell'ordine del 2% circa di **Paraffina SAFE 5%** sul totale della resina migliorano l'aspetto del film indurito ed eliminano l'appiccicosità superficiale dello stesso, dovuta a cattiva polimerizzazione. I manufatti trattati con resina additivata di **Paraffina SAFE 5%** risultano, infatti, più lisci e levigati e mostrano una minore ritenzione dello sporco.

DATI TECNICI E CARATTERISTICHE

STATO FISICO	Liquido
PESO SPECIFICO	0.93±0.05 kg/l
PESO SECCO	5%
PUNTO DI FUSIONE	55°C
VITA DI SCAFFALE	12 mesi

DILUIZIONE

Il prodotto è pronto all'uso, non necessita di alcuna diluizione.

TRASPORTO

Paraffina SAFE 5% deve essere conservato in contenitori ben sigillati durante il trasporto e l'immagazzinaggio.

SMALTIMENTO

Non gettare lattine o versare il prodotto nei corsi d'acqua; utilizzare i contenitori appositi. I residui di **Paraffina SAFE 5%** non possono essere smaltiti attraverso i normali canali municipali o smaltiti senza autorizzazione. Lo smaltimento dei residui deve essere coordinato con le autorità preposte.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Provvedere alle idonee protezioni personali per gli operatori, all'impiego di attrezzature di sicurezza e ad adeguata ventilazione. Vedere, inoltre, l'etichetta di pericolosità e sicurezza riportata sulla confezione. Chiunque utilizza il prodotto senza prima richiedere per iscritto se il prodotto è adatto all'impiego richiesto lo fa a suo rischio. L'informazione contenuta su questa scheda tecnica non è, comunque, da considerarsi esaustiva. L'informazione contenuta in questa scheda potrebbe essere soggetta a delle modifiche periodiche alla luce della nostra esperienza e dalla nostra politica di continuo sviluppo del prodotto.

Rev. N. 28 Novembre 2014