

Diluenti

JULIUS serie 0013



Diluyente nitro extra antinebbia.

CARATTERISTICHE : *Julius serie 0013* è un diluente nitro antinebbia esente da solventi clorurati. *Julius serie 0013* è indicato per la diluizione di vernici alla nitrocellulosa, smalti nitro a media e lenta essiccazione, fondi e finiture opache e lucide. Permette di ridurre la viscosità con una quantità moderata di diluente, con un conseguente vantaggio economico. Il diluente *Julius serie 0013* trova applicazione in più settori quali la carrozzeria automobile, carpenteria meccanica ed industria del legno.

CONFEZIONI : 1 Lt , 5 Lt

PROPRIETA' CHIMICO FISICHE		
CARATTERISTICHE	VALORI STANDARD	UNITA' DI MISURA
NATURA DEL SOLVENTE	Miscela a base di solventi aromatici, alcoli e chetoni	
COLORE	incolore	
PESO SPECIFICO	0,84 ± 10% g/cc	g/cc
PUNTO DI INFIAMMABILITA'	< 21 °C	°C
INTERVALLO DI EBOLLIZIONE	60 °C – 170 °C	°C

CARATTERISTICHE DI UTILIZZO :

Tipo di pitture : *Julius serie 0013* è indicato per la diluizione di tutti i prodotti vernicianti a base di nitrocellulosa.

STOCCAGGIO : La stabilità e la conservazione di *Julius serie 0013* è di 12 mesi nei recipienti originali chiusi a temperatura compresa tra i 0 °C e i 35 °C.

VOCE DI CAPITOLATO : Diluente a base di solventi aromatici, alcoli e chetoni adatto per la diluizione di prodotti vernicianti a base di nitrocellulosa.

INDICAZIONI DI SICUREZZA ED ECOLOGICHE :

Questo prodotto è facilmente infiammabile. Conservare lontano da fiamme e scintille!

Durante l'utilizzo di Julius serie 0013 è buona norma usare mezzi di protezione adeguati, occhiali, guanti, ecc., ed in caso di ventilazione insufficiente usare un apparecchio respiratorio adatto. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego.

Classificazione in relazione alla pericolosità

Richiedere etichettatura (secondo le direttive 67/548/CEE e 99/45/CEE e successive modifiche ed adeguamenti)

Avvertimenti per l'utilizzatore: Vedi scheda di sicurezza

Identificazione tipologia rifiuti: Smaltire secondo le norme vigenti.

N.B. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti ed è stata elaborata al meglio secondo le nostre conoscenze ed esperienze. Tuttavia Farbe S.p.a. non può assumersi alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo. Si consiglia di verificare sempre preventivamente l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. Farbe S.p.a. si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.