

EMUSIL 35

EMULSIONE DI SILICONE

USI E IMPIEGHI

EMUSIL 35 viene impiegato in molteplici settori come ad esempio:

1 industria tessile, per la lubrificazione dei filati sottoposti ad attrito, immergendo i fili nel prodotto è possibile conferire loro una maggiore scivolosità e resistenza rendendoli scorrevoli nelle lavorazioni tessili.

2 produzione e formulazione di polish e cere; conferisce un effetto lucidante ed ugualizzante ai prodotti per rinnovare le parti in plastica e gomma delle auto.

3 nell'industria cartaria essendo a base di silicone elimina l'elettricità statica nelle lame da taglio della carta.

4 nell'industria tipografica si impiega nella stampa offset come lucidante e lubrificante.

5 in fonderia si usa come distaccante nei processi di shell moulding.

6 nell'industria della gomma come agente distaccante nella sformatura. Nel settore manicotti come lubrificante e distaccante di tubi in autoclave per tutti i tipi di gomma anche **VAMAC**.

DOSAGGI

Il dosaggio varia in base al campo di applicazione e al metodo di utilizzo. Per avere un corretto dosaggio si consiglia di procedere a delle prove preliminari.

CARATTERISTICHE :

Aspetto	LIQUIDO LATTIGINOSO
Odore	CARATTERISTICO
Ph	7.0-7.5
Residuo secco	35.0-37.0
Solubilità	DISPERDIBILE IN ACQUA
Densità	1.000 +/- 0,02

STOCCAGGIO

EMUSIL 35 deve essere utilizzato entro 12 mesi dalla data di confezionamento.

Conservare tra +5 e i 30°C in fusti ben chiusi .

INBALLI

Fusti da 25 kg-50 kg-120 kg-200 kg- Cisternette da 1000 kg.

