



# DT---MXXX

## Diluenti per Tinte e Coloranti – Tabella riassuntiva

| CODICE    | Peso Specifico (Kg/lit ± 0,03) | INDICE DI RAPIDITA' | CARATTERISTICHE SALIENTI   |
|-----------|--------------------------------|---------------------|--|
| DT---M070 | 0,790                          | Rapido              | Se usato da solo e' idoneo esclusivamente per applicazioni a spruzzo, dove crea un effetto di elevata nebulizzazione e ridotto assorbimento della tinta ( elevata uniformità di colorazione, scarsa marcatura del poro). Per via della sua altissima rapidità di evaporazione se usato in impianti non idonei o da utilizzatori meno esperti può evidenziare le battute delle pistole.<br>Usato in miscela con acqua (con cui e' compatibile in tutte le proporzioni) diventa un diluente estremamente efficace per l'applicazione a spruzzo manuale su superfici di grandi dimensioni (es: porte) in combinazione con tinte della serie TM---M006 o TY---M001, garantendo un' ottima bagnabilità ed uniformità di tinteggiatura e favorendo nel contempo l'evaporazione dell'acqua.<br>Viene spesso utilizzato anche come diluente rapido per vernici Poliesteri. |
| DT---M071 | 0,915                          | Molto lento         | Da solo viene impiegato come diluente per l'applicazione delle tinte a rullo. Nelle applicazioni a spruzzo può essere addizionato in piccole percentuali a diluenti più rapidi per rallentare l' essiccazione, migliorare la bagnabilità e la marcatura del poro.  |
| DT---M072 | 0,900                          | Molto lento         | Da solo viene impiegato come diluente per l'applicazione delle tinte a rullo. Nelle applicazioni a spruzzo può essere addizionato in piccole percentuali a diluenti più rapidi per rallentare l' essiccazione, migliorare la bagnabilità e la marcatura del poro.<br>Ancora più lento del DT---M071  |
| DT---M074 | 0,820                          | Medio - Lento       | Miscela calibrata di solventi ideale per l'applicazione delle tinte a spruzzo. Garantisce un' ottima bagnabilità della superficie pur mantenendo tempi di essiccazione relativamente rapidi.   |
| DT---M075 | 0,890                          | Lento               | Da aggiungere ad altri diluenti nelle applicazioni a spruzzo, quando occorre rallentare la rapidità di essiccazione ed incrementare la bagnabilità e la marcatura del poro.<br>Utilizzato anche come diluente rallentante (al 5 – 10 %) nei prodotti nitro, per regolarizzarne l'essiccazione nei periodi di alte temperature ed elevata umidità, evitando fenomeni indesiderati quali sbiancamenti e annebbiamenti del film.  |
| DT---M076 | 0,930                          | Lento               | Da aggiungere ad altri diluenti nelle applicazioni a spruzzo, quando occorre rallentare la rapidità di essiccazione ed incrementare la bagnabilità. Migliora notevolmente la lavorabilità a "straccio" della tinta.  |
| DT---M078 | 0,820                          | Medio - Lento       | Analogo al DT---M074, da cui differisce per una curva di evaporazione più rapida   |

**Note ed avvertenze**

Non soggetti a scadenza.