



# 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. 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. 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. 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. 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.