



# DF---MXXX

## Diluenti per vernici Poliuretaniche – Tabella riassuntiva

CODICE	Peso Specifico (Kg/lit ± 0,03)	INDICE DI RAPIDITA	CARATTERISTICHE SALIENTI
DF---M001	0,83	Rapido	Miscela calibrata di solventi con curva di evaporazione rapida. Ideale per applicazioni nei mesi freddi
DF---M002	0,836	Rapido	Miscela calibrata di solventi con curva di evaporazione rapida. Ideale per applicazioni nei mesi freddi
DF---M003	0,882	Medio - Lento	Miscela calibrata di solventi con curva di evaporazione medio - lenta. Ideale per uso generale nei mesi estivi e in tutti i casi dove si voglia migliorare le caratteristiche di bagnabilità del prodotto. Idoneo anche per l'applicazione di finiture lucide. Senza croce
DF---M005	0,88	Medio	Diluyente di uso generale , con caratteristiche di evaporazione medie che lo rendono idoneo alle piu' svariate applicazioni, garantendo allo stesso tempo buona bagnabilità e rapidità di essiccazione. Senza croce
DF---M006	0,96	Lento	Da aggiungere ad altri diluenti quando occorre rallentare in modo drastico la rapidità di essiccazione ed incrementare la bagnabilità. Particolarmente idoneo per le applicazioni a rullo o pennello su parquet.
DF---M007	0,8	Extra Rapido	Ottimo taglio della viscosità, miglioramento del pot-life. Data la grande rapidità di essiccazione e' da usare in taglio con altri diluenti per migliorare le caratteristiche sopra citate o da solo in cicli a più mani di fondo applicate a intervalli molto ravvicinati, quali quelli tipici delle cornici da mobili
DF---M008	0,836	Medio - Rapido	Ideale per finiture applicate con impianti automatici (es: pistole a bracci oscillanti) sottoposte a cicli di essiccazione forzati con aria calda (es: forni superall) in quanto coniuga ad una buona bagnabilità del supporto una curva di evaporazione rapida, che garantisce la totale fuoriuscita del solvente prima dell'uscita dal tunnel di essiccazione
DF---M009	0,860	Medio - Lento	Ideale nel periodo estivo per la buona bagnabilità associata ad un buon mantenimento del pot life. Adatto per la diluizione di finiture con impianti automatici (es: pistole a bracci oscillanti) sottoposte a cicli di essiccazione forzati con aria calda (es: forni superall).
DF---M010	0,85	Medio	Ottimo taglio della viscosità, miglioramento del pot-life. Ideale per cicli applicativi dove e' richiesto un pot-life il piu' lungo possibile ma una evaporazione di solventi non troppo rapida (es: applicazione di isolanti a rullo)
DF---M055	0,83	Medio - Rapido	Miscela calibrata di solventi con curva di evaporazione abbastanza rapida. Ideale per applicazioni nei mesi freddi. Senza Croce
DF---M064	0,88	Medio - Lento	Miscela calibrata di solventi con curva di evaporazione medio - lenta. Ideale per uso generale nei mesi estivi e in tutti i casi dove si voglia migliorare le caratteristiche di bagnabilità del prodotto.
DF---M500	0,857	Medio	Diluyente senza toluene
DF---M600	0,845	Lento	Ideale per applicazione di finiture lucide, per ottenere il massimo grado di brillantezza e distensione.
DF---M610	0,94	Molto Lento	Da usarsi solo come additivo rallentante (5 – 10 % max) per l'applicazione di lucidi nei periodi piu' caldi, in combinazione con DF---M600 o DF---M003.
DF---C101	0,88	Rapido	Miscela di solventi con curva di evaporazione rapida. Solo per applicazioni nei mesi freddi.
DF---C102	0,88	Medio - Lento	Miscela calibrata di solventi con curva di evaporazione medio - lenta. Idoneo per uso generale nei mesi estivi.
DF---C204	0,87	Medio - Lento	Diluyente poco aggressivo, di essiccazione medio-lenta. Inadatto a diluire prodotti nitro. Accorcia il pot-life in prodotti poliuretanic.

Renner Italia S.p.A. via Ronchi Inferiore,34 – 40061 Minerbio, Bologna Italy Tel +39.051.6618211 Fax +39.051.6606312 info@renneritalia.com www.renneritalia.com

**Note ed avvertenze**

Non soggetto a scadenza.