



A.G.M. S.r.l.
Via G. Oberdan, 48
28070 - Tornaco (NO)
Tel. 0321 886105
Fax 0321 1785302
e-mail: agm@agmsrl.biz

SCHEDA TECNICA

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =
= ISO 14001 =

ADDENSANTE T810 **Sistema poliuretano in acqua, non ionico**

UTILIZZO

Modificatore reologico per vernici, inchiostri e adesivi a base acquosa.

AVVERTENZE PER LA LAVORAZIONE

Agitare accuratamente prima dell'uso.

Prima del suo impiego l'Addensante T810 deve essere diluito con acqua in proporzione 1:1; la diluizione deve essere effettuata appena prima dell'utilizzo, per non diminuire l'efficacia del prodotto nel tempo.

Il dosaggio consigliato della suddetta miscela varia da 0,5% a 5% in funzione della formulazione e della viscosità finale richiesta, consentendo di mantenere inalterate le resistenze chimico fisiche del prodotto da addensare.

Dopo l'uso richiudere bene la confezione.

Caratteristiche fisiche del prodotto

Aspetto fisico	: LIQUIDO BIANCO VISCOSO
Secco	: 21% ± 1
Densità a 20°C	: 1,03 g/cm ³ ca.
Viscosità a 20°C	: non determinabile in F. C. nr.4
pH	: 7.5 ÷ 9.0
Punto di infiam.	: > 100°C
Stabilità allo stoccaggio	: 6 MESI DALLA CONSEGNA A TEMPERATURA COMPRESA TRA 5°C E 40°C IN IMBALLAGGIO INTEGRO

DB Edizione 0 Maggio 2004

I nostri consigli tecnici hanno il solo scopo di alleggerire e favorire il lavoro degli utilizzatori. Queste nostre indicazioni non comportano per noi alcuna responsabilità. Il nostro Servizio di Assistenza Tecnica è a Vostra disposizione per lo studio e la messa a punto di prodotti che soddisfino al meglio le Vostre esigenze.
