

ML.13.07	<b>INFORMAZIONI TECNICHE</b>	
Rev.01 del 16/10/18		

## IDRADDE 876

### POLIURETANO ALIFATICO IN EMULSIONE ACQUOSA

#### **IMPIEGO**

---

**IDRADDE 876** è un poliuretano modificatore di reologia utilizzato per regolare la viscosità e la distensione di miscele acquose.

Viene usato in modo particolare per regolare la distensione e la formazione del film di finissaggi acquosi ad alte tenute.

E' un prodotto di elevata efficacia che sviluppa il suo potere addensante indipendentemente dal valore del pH delle miscele.

**IDRADDE 876** viene utilizzato dal 1 - 5% sul peso totale della miscela in relazione al grado di viscosità richiesta.

Da aggiungere come componente finale e assicurare una buona agitazione prima di misurare la viscosità.

#### **DATI CARATTERISTICI**

---

ASPETTO	Liquido viscoso
TIPO	Addensante
CONTENUTO IN SOLIDI	ca. 32,0%
REOLOGIA	Newtoniana
% D'USO	1 - 5%
STOCCAGGIO	12 mesi. 5 - 35°C. Proteggere dal gelo.

*Tutte le informazioni sono scritte in buona fede ma senza garanzia per questo non si accettano reclami o responsabilità per qualsiasi danno.*