

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

IDRADDE 6

MODIFICATORE DI REOLOGIA

IMPIEGO

IDRADDE 6 è un addensante acrilico in gel, 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 leganti acquosi ad alte tenute.

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

DATI CARATTERISTICI

ASPETTO	Opalescente
TIPO	Addensante
CONTENUTO IN SOLIDI	ca. 6 %
REOLOGIA	Tissotropico
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.