

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

IDRADDE W

MODIFICATORE DI REOLOGIA

IMPIEGO

IDRADDE W è un addensante associativo 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.

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

IDRADDE W viene utilizzato dal 0,2-3,0% 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	Opalescente
TIPO	Addensante
CONTENUTO IN SOLIDI	ca. 30 %
REOLOGIA	Pseudoplastica
% D'USO	0,2 - 3%
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.