ML.13.07

Rev.01 del 16/10/18

INFORMAZIONI TECNICHE



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.