



Bentonite LET Granulare S

Caratteristiche

Bentonite sodica attivata granulare ottenuta da un processo di riagglomerazione dei prodotti in polvere. Questo processo aumenta il potere disperdente e le proprietà colloidali. Bentonite LET Granulare S è caratterizzata da:

- Quasi completa assenza di polveri
- Elevatissima azione deproteneizzante
- Facile dispersione
- Basso contenuto di inerti
- Assenza di rilascio di odori e sapori estranei

Proprietà Chimiche e Fisiche

Umidità: 10/12% max
Rigonfiamento 25 - 77 ml/2gr
Potere deproteneizzante: 65%
Granulometria 0,5/1,7 mm
Contenuto di montmorillonite 80% min

Preparazione e Miscelazione:

disperdere Bentonite LET Granulare S in acqua fredda rapp. 1:10 con energica agitazione fino a ottenere una sospensione omogenea, poi lasciar riposare per 6/12 ore.

Dosi: 40 - 80 gr/hl

Packaging:

Confezione da 1 kg, scatole da 20 kg,
Sacco da 25 kg