

SPECIFICA TECNICA

| | | | | | |
|-----------------|-------------------|---------|----------------|----------------|---------|
| Prodotto | Nome commerciale: | | ALLCHISOL C 90 | | |
| N° EINECS: | | N° CAS: | | Cod. Articolo: | 2907941 |

| <i>Tipo di analisi</i> | <i>Metodo</i> | <i>U.M.</i> | <i>Valori</i> |
|--|---------------|-------------|---------------|
| Aspetto | Visivo | | Polvere |
| Colore | Visivo | | Bianco |
| Acqua | MAF10039 | % peso | max. 3 |
| pH sol. acquosa 1% (*) | MAF10003 | | 8,0 - 11,5 |
| Materia attiva | MAF10994 | % peso | min. 92 |
| Na ₂ SO ₄ + NaCl | MAF11099 | % peso | max. 5 |
| (*) 80:20 H ₂ O : IPA | | | |

| | | | | | | | |
|------------------|---|--------------|------------|----------------|-----|-------------------|-----|
| Edizione: | 1 | Data: | 04/12/2019 | Emesso: | RGQ | Approvato: | RGQ |
|------------------|---|--------------|------------|----------------|-----|-------------------|-----|

allchital