

SPECIFICA TECNICA

| | | | | | |
|-----------------|-------------------|---------|---------|----------------|---------|
| Prodotto | Nome commerciale: | | BETAINA | | |
| N° EINECS: | | N° CAS: | | Cod. Articolo: | 0708815 |

| <i>Tipo di analisi</i> | <i>Metodo</i> | <i>U.M.</i> | <i>Valori</i> |
|------------------------|---------------|-------------|-----------------|
| Aspetto a 20 °C | Visivo | | Liquido limpido |
| pH a 20 °C | MAF10627 | | 4,5 - 5,5 |
| Sostanza attiva | MAF11111 | % peso | min. 28,5 |
| Sodio cloruro | MAF10365 | % peso | max. 6,0 |
| Residuo secco | MAF10711 | % peso | min. 34,5 |

| | | | | | | | |
|------------------|---|--------------|------------|----------------|-----|-------------------|-----|
| Edizione: | 0 | Data: | 03/02/2020 | Emesso: | RGQ | Approvato: | RGQ |
|------------------|---|--------------|------------|----------------|-----|-------------------|-----|

allchital