

**SPECIFICA TECNICA**

|                 |                   |                                 |  |                |         |
|-----------------|-------------------|---------------------------------|--|----------------|---------|
| <b>Prodotto</b> | Nome commerciale: | ACQUA OSSIGENATA 25% A.G. SPRAY |  |                |         |
| N° EINECS:      |                   | N° CAS:                         |  | Cod. Articolo: | 3201005 |

| <i>Tipo di analisi</i>    | <i>Metodo</i> | <i>U.M.</i> | <i>Valori</i>   |
|---------------------------|---------------|-------------|-----------------|
| Aspetto                   | visivo        |             | Liquido limpido |
| Colore                    | visivo        |             | Incolore        |
| Titolo                    | MAA13020      | % peso      | 25,0 - 25,7     |
| Densità a 20°C            | MAA13020      | g/cm3       | 1,091 - 1,094   |
| Non volatili a 105°C      |               | ppm         | max. 10         |
| Conducibilità             |               | uS/cm       | min. 30         |
| Conforme a standard EN902 |               |             |                 |
| Conforme limiti FCC ED.10 |               |             |                 |

|                  |   |              |            |                |     |                   |     |
|------------------|---|--------------|------------|----------------|-----|-------------------|-----|
| <b>Edizione:</b> | 0 | <b>Data:</b> | 23/03/2017 | <b>Emesso:</b> | RGQ | <b>Approvato:</b> | RGQ |
|------------------|---|--------------|------------|----------------|-----|-------------------|-----|

# allchital