



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

Prodotto: **ACNIBIO PE 9010**

| SPECIFICA | METODO | Lim. Inf. - Lim. Sup. | u.m. |
|--|--------|-----------------------|------|
| Aspetto | | liquido limpido | |
| Colore | | incolore | |
| Odore | | caratteristico | |
| Indice di rifrazione 20°C | | 1,522 - 1,534 | ° |
| Densità 20°C | | 1,0871 - 1,0923 | g/ml |
| Titolo | | | |
| - Fenossietanolo | | 88,5 - 91,5 | % |
| - Etilsilglicerol | | 8,5 - 11,5 | % |
| Fenolo (dalla materia prima) | | <=10 | ppm |
| Tocoferolo sintetico (dalla materia prima) | | conforme | |
| Identificazione IR | | conforme | |
| Revisione Capitolato | | 0 | |
| Data Approvazione | | 11/02/2015 | |

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta

Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati