



# diluyente 900

COD.900/000

Acquaragia minerale.

## CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE

ASPETTO	limpido
COMPOSIZIONE	miscela di idrocarburi alifatici e aromatici
PESO SPECIFICO	0,810 ± 0,010 g/cm <sup>3</sup> a 20 °C metodo Aerometri

## COLORE

Incolore

## VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

CARATTERISTICHE GENERALI	Acquaragia minerale
PESO SPECIFICO	0,810± 0,010 g/cm <sup>3</sup> a 20 °C

## NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

Tenere le latte ben lontane da sorgenti di calore, anche solare.

Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo.

Per ulteriori informazioni consultare la Scheda di Sicurezza.

*Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato sovente al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità. Queste informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società.*

*Si prega di leggere attentamente la scheda «RACCOMANDAZIONI GENERALI».*

**“Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo SpA”**

CQ Rev.2  
Luglio 2006



BOERO BARTOLOMEO S.p.a.  
I – 16121 Genova – Via Macaggi, 19 – Tel. 010 5500.1 – fax 010 5500.300  
<http://www.boero.it> – E-mail: [boero@boero.it](mailto:boero@boero.it)