

# GLICERINA DISTILLATA AF

GLICEROLO

Il glicerolo trova impiego come apportatore energetico e precursore degli zuccheri ad azione antichetonica, in alternativa al glicole propilenico ed ai propionati, rispetto ai quali il glicerolo manifesta un'appetibilità nettamente superiore.

Caratteristiche tecniche:

**Aspetto:**

Liquido

Trasparente

**COMPONENTI ANALITICI % s.t.q.:**

Ceneri grezze \_\_\_\_\_ 0,1 %

Titolo di glicerolo \_\_\_\_\_ 99,0 %

Densità apparente \_\_\_\_\_ 2,0 g/cm<sup>3</sup>



SEDE LEGALE:  
Via Moretti, 34  
24121 Bergamo (BG)  
Tel. +39 035.0667172

info@martensitalia.com  
www.martensitalia.com

Agg. SCHEMA TECNICA  
14/04/2021

CISTERNA 1250 KG



Le presenti informazioni, accurate e complete, sono basate sulle conoscenze attualmente disponibili. Tuttavia, quanto specificato, non può essere considerato come un diritto o garanzia.