

SCHEMA TECNICA

**FL VASELINA BIANCA**

DESCRIZIONE PRODOTTO

**Grasso pomatoso protettivo di tipo vaselinoso con caratteristiche di isolamento elettrostatico.**

CARATTERISTICHE TIPICHE

<b>Colore</b>	---	<b>bianco neve</b>
<b>Aspetto</b>	---	<b>pomatoso</b>
<b>Punto di gocciolamento</b>	<b>°C</b>	<b>min. 55</b>
<b>Penetrazione a 25 °C</b>	<b>mm/10</b>	<b>max 200</b>
<b>Consistenza NLGI</b>	---	<b>4</b>

APPLICAZIONI

**Prodotto particolarmente indicato per la protezione dei poli delle batterie di autovetture e veicoli in genere.**

**Essendo un grasso elettrostaticamente inerte preserva anche il materiale ferroso dalla corrosione.**

**Per la sua resistenza al dilavamento trova impiego come protettivo di particolari metallici esposti alle intemperie.**

Codice PETRONAS LUBRICANTS ITALY n°2967

Via Santena 1 – 10029 VILLASTELLONE (TO) – Tel.+39-011-9613.1 Fax.+39-011-9613459 [www.flseleonia.com](http://www.flseleonia.com)  
Le informazioni riportate in questo bollettino tecnico ediz.05.08, sono state redatte analizzando prodotti nuovi.