

- Denominazione prodotto:* **GRASSO SUINO E BOVINO FUSO**
- Origine:* Materiale di CATEGORIA 3 Reg. CE 1069/2009  
proveniente da Macelli autorizzati CE ITALIA
- Trattamento termico:* processo di fusione a 95-105°C/60 min.  
processo di neutralizzazione a 100°C/60 min.  
processo di disidratazione a 100°C/180 min.
- Destinazione:* Impianto trasformazione SOA cat. 3  
Impianto oleochimico cat. 3  
Impianto produzioni zootecniche  
(ai sensi del Reg. CE 1069/09 – Reg. UE 142/11)
- Confezione:* Sfuso in cisterna

**Caratteristiche fisiche-chimiche**

PARAMETRI ANALIZZATI	RISULTATI <i>Valori medi</i>	METODO
Acidità	<i>Max 4%</i>	<i>NGD C10-1976</i>
Colore	<i>Max FAC 9</i>	<i>NGD C21-1976</i>
MIU	<i>Max 1%</i>	<i>UNI EN ISO 662:2001 met.B</i> <i>NGD C7-1976</i> <i>NGD C12-1976</i>
Totale impurità insolubili	<i>&lt;0,15%</i>	<i>NGD C7-1976</i>

Il grasso animale fuso destinato ad uso zootecnico è CONFORME ai Reg. (UE) 225/2012 e Reg. (UE) 227/12 e s.m.a.

Viadana, 23 giugno 2015

ALCOR S.r.l.  
Viadana (MN)

