

Doc. 5.10.1/01 rev 0 del 20/09/2006

Firenze, 10/04/2008

Campione N°08-LA03932 del 06/03/2008

Azienda con Sistema di Gestione Qualità

UNI EN ISO 9001:2000

Certificato da **Certiquality**

Azienda con Sistema di Gestione Ambientale

UNI EN ISO 14001:2004

Certificato da **DNV**

Richiedente:

VEMAR SRL
VIA TOPAZIO, 31
58100 GROSSETO GR

Estremi della richiesta : 06/03/2008

Campionamento: Effettuato dal cliente

Data di esecuzione delle prove: 12/03/2008 - 10/04/2008

RAPPORTO DI PROVA N°08-LA03932

Descrizione campione: Serbatoio in resina di poliestere rinforzato con fibra di vetro, capacità litri 14 - campione trasparente e marrone destinato ad uso enologico per prova acida

Condizioni di prova: 1: 10 gg / + 40°C

Soluzione simulante: A: Acido acetico 3% V/V

Metodo	Parametro	Soluzione/Condizioni	UM	Risultato	Limiti
DM 21/03/1973 SO GU n°104 2004/1973 Sez 2 Punti 3 e S Ab IV	Migrazione globale	A - 1	mg/dm ³	0.7	<10
DM 21/03/1973 SO GU n°104 2004/1973 Sez 2 Punti 3 e S Ab IV	Migrazione coloranti	A - 1	% T	97.8	>95
DM 21/03/1973 SO GU n°104 2004/1973 Sez 2 Punti 3 e S Ab IV	Migrazione specifica Ftalati totali	A - 1	mg/dm ³	< 0.1	
EPA 9021 A 2003 + EPA 8015 D 2003	STIRENE	A - 1	mg/kg	< 0.01	

Limiti espressi con riferimento a: Migrazione globale: Direttiva 2002/72 CE - Migrazione coloranti e specifica : D.M.21/03/73 e s.m.i.

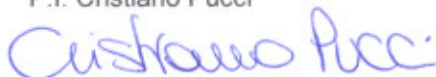
I risultati si riferiscono esclusivamente al campione pervenuto in Laboratorio

Il Rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione del Laboratorio

I campioni non deteriorabili saranno conservati per 30 giorni dalla data di emissione del RdP, salvo diversi accordi contrattuali

Il tempo di conservazione delle registrazioni, salvo diverse disposizioni legislative, è di 10 anni

Il Tecnico Analista
P.I. Cristiano Pucci



Il Responsabile del Laboratorio
Dr. Giuseppe Sammarco

