

Parma, 21/09/2010

Rapporto di Prova N. 1709

Pag 1 di 1 - LIP

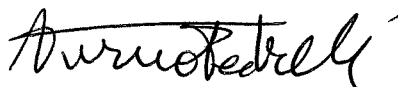
13

Alla c.a. Dr.ssa Anna Pedoto
Spett.lePPG UNIVER S.p.A.
via Monterosa, 7
28010 CAVALLIRIO (NO)**Data ricevimento:** 28/07/10**Campione:** Vasi**Rif.:** Lettera del 22/07/2010**Campione prelevato dal cliente e pervenuto a mezzo corriere****Descrizione Campione:** n. 10 "vasi di coccio ricoperti internamente con Vostro prodotto Coltura Floor Finish" destinato al contatto breve con prodotti alimentari di tipo acquoso e/o acido e/o alcoolico, oleoso e/o grasso.**Data inizio prove:** 06/09/10**Data termine prove:** 21/09/10

Prove svolte	Metodo	Unità di misura	Valore	Limite di legge
Mig.globale (mg/dm²) in acido acetico 3% a 40°C/1h	D.M. 21/3/73 e succ. aggiornamenti	mg/dm²	0,7	Max 10 (10)
Mig. globale (mg/dm²) solventi alternativi dell'olio	D.M. 21/3/1973 e succ. aggiornamenti	mg/dm²		
in etanolo al 95% (a 40°C/60min)		mg/dm²	11,2	Max 10 (11)
in isoottano (a 20°C/12min)		mg/dm²	0,8	Max 10 (11)
Migrazione colorante su un'aliquota di liquido simulante proveniente dalla mig.globale	D.M 21/3/73 Allegato IV Sez. 7	%		
acido acetico 3%		Trasmittanza %	>95	non inferiore a 95
alcool etilico 95%		Trasmittanza %	>95	non inferiore a 95
isoottano		Trasmittanza %	>95	non inferiore a 95

(10) Tolleranza analitica ammessa = 2 mg/dm²(11) Tolleranza analitica ammessa = 3 mg/dm²N.B: nel caso di contatto con sostanze oleose e/o grasse, come valore di migrazione deve essere scelto quello più alto tra quelli ottenuti con i mezzi di prova sostitutivi del simulante D, cioè 11,2 mg/dm².

Il limite di legge sopra riportato è previsto dal Decreto Ministeriale 21 marzo 1973 (Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari e con sostanze d'uso personale) e successivi aggiornamenti derivanti dal recepimento di diverse direttive CE, da ultimo delle Direttive 2001/62/CE, 2002/16/CE, 2002/17/CE e 2007/19/CE.

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Turno Pedrelli**LA DIREZIONE**

Dott.ssa Luciana Bolzoni

