

**FARM srl**

ANALISI E SERVIZI PER L'ECOCOMPATIBILITÀ

Uffici e Laboratori:
00012 GUIDONIA MONTECELIO (RM)
Via Lago dei Tartari, 73Tel : 0774_379083 r.a. 0774_379719
Fax: 0774_578272
e-mail: info.roma@farmlab.it

www.farmlab.it

Società Certificata
UNI EN ISO 9001:2000
Limitatamente allo scopo/codi
SGQ Certificato CERSA n° 246Spett.le
BASF Italia srl
via di Salone, 245
00131 ROMA RM

RAPPORTO DI PROVA N°: 111874FFX-b

IMBALLO: VETRO TAPPO SMERIGLIO	LUOGO DI PRELIEVO: Vs. STABILIMENTO
PRELEVATO DA: Vs OP	IN DATA: 13/04/2011
ORA PRELIEVO: ---	ALLA PRESENZA DI: ---

RICEVUTO IN DATA: 14/04/2011	INIZIO PROVA: 14/04/2011
FINE PROVA: 21/04/2011	NUMERO VERBALE DI CAMPIONAMENTO: ---

CAMPIONE: 1874-01 Acqua Forni					
ESAME	VALORE	LQ	UN. MIS.	LIMITE	METODO
Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)					
Benzo(a)antracene	<LQ	0,01	µg/l		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003
Benzo(a)pirene	<LQ	0,01	µg/l		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003
Benzo(b)fluorantene	<LQ	0,01	µg/l		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003
Benzo(k)fluorantene	<LQ	0,01	µg/l		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003
Benzo(g,h,i)perilene	<LQ	0,01	µg/l		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003
Crisene	<LQ	0,01	µg/l		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003
Dibenzo(a,h)antracene	<LQ	0,01	µg/l		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003
Indeno(1,2,3-c,d)pirene	<LQ	0,01	µg/l		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003
Pirene	<LQ	0,01	µg/l		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003
Sommatoria	<LQ	0,01	µg/l	0,2	Da calcolo

Policlorodibenzodiossine (PCDD)					
1,2,3,4,6,7,8-Eptaclorodibenzodiossina	<LQ	0,0005	ng/l		EPA 1613B 1994
1,2,3,4,7,8-Esaclorodibenzodiossina	<LQ	0,0005	ng/l		EPA 1613B 1994
1,2,3,6,7,8-Esaclorodibenzodiossina	<LQ	0,0005	ng/l		EPA 8280B 1998
1,2,3,7,8,9-Esaclorodibenzodiossina	<LQ	0,0005	ng/l		EPA 1613B 1994
Octaclorodibenzodiossina	<LQ	0,0001	ng/l		EPA 1613B 1994
1,2,3,7,8-Pentaclorodibenzodiossina	<LQ	0,0005	ng/l		EPA 1613B 1994
2,3,7,8-Tetraclorodibenzodiossina	<LQ	0,0001	ng/l		EPA 1613B 1994

Policlorodibenzofurani (PCDF)					
1,2,3,4,6,7,8-Eptaclorodibenzofurano	<LQ	0,0005	ng/l		EPA 1613B 1994
1,2,3,4,7,8,9-Eptaclorodibenzofurano	<LQ	0,0005	ng/l		EPA 1613B 1994
1,2,3,4,7,8-Esaclorodibenzofurano	<LQ	0,0005	ng/l		EPA 8280B 1998
2,3,4,6,7,8-Esaclorodibenzofurano	<LQ	0,0005	ng/l		EPA 1613B 1994
Octaclorodibenzofurano	<LQ	0,001	ng/l		EPA 1613B 1994
2,3,4,7,8-Pentaclorodibenzofurano	<LQ	0,0005	ng/l		EPA 1613B 1994
2,3,7,8-Tetraclorodibenzofurano	<LQ	0,0001	ng/l		EPA 1613B 1994
Sommatoria PCDD e PCDF espressi come Tetraequivalenti	<LQ	0,001	ng/l-TEQ/l	0,3	Da calcolo

Note: I limiti sono riferiti al D.Lgs. 133 del 11/05/2005

LQ = Limite di Quantificazione

Firma resp. di commessa

Roma, 22/04/2011

La Direzione Generale
 dott. FRANCESCO
 dr. F. Farinelli

Analisi eseguite presso: **farm** s.r.l.

Rapporto di Prova n°: 111874FFX-b

Il presente Rapporto di Prova riguarda solo i campioni sottoposti a prova e NON può essere riprodotto totalmente o parzialmente salvo approvazione scritta da parte della Società FARM srl