



IMBALLAGGI FLESSIBILI IN PLASTICA

I - 22040 BRENNA (COMO) - Via del Fontanile, 7
Tel.: +39-031-79.73.63 (r.a.) - Fax: +39-031-79.74.95
<http://www.corapack.com> - E-mail: corapack@corapack.com
Cod. ISO IT 01335710131 - Cod. Fisc. e Part. IVA 01335710131
INFORMATIVA PRIVACY: <http://www.corapack.com/privacy.htm>

Spettabile
CUKI COFRESCO SPA
V. STRADA LUNGA 43
25100 BRESCIA

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEI MATERIALI E DEGLI OGGETTI DESTINATI A
VENIRE A CONTATTO CON I PRODOTTI ALIMENTARI**

1 Con la presente si dichiara che il materiale *ECORALENE BB/951 55my* fornitoVi

è conforme

alla seguente legislazione comunitaria CE:

- Regolamento 1935/2004/CE
- Regolamento 1895/2005/CE
- Regolamento 2011/10/CE e successivi aggiornamenti e modifiche
- Regolamento 2006/2023/CE

ed alla seguente legislazione Italiana:

- Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche
- DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche.

2 Il materiale sopra citato è fabbricato con:
CELLULOSA RIGENERATA
BIOPOLIMERO

3 Si dichiara che il materiale contiene le seguenti sostanze sottoposte a restrizioni nelle legislazioni citate.

FCM n°	Descrizione	Limiti [mg/kg]
16	Acido alchil(C8-C22)solfonico	6
98	Formaldeide	(T) = 15 (Gruppo di Restrizione 15)
127	Cloruro di vinile	NR (LoQ = 0.01 mg/kg)
130	Cloruro di vinilidene	NR (LoQ = 0.01 mg/kg)
135	Propilene ossido	NR (LoQ = 0.01 mg/kg)
150	Acido metacrilico	(T) = 6 (Gruppo di Restrizione 23)
198	4,4'-diisocianato di difenilmetano	(T) = NR = 0.01 (Gruppo di Restrizione 17)
225	Acrolonitrile	NR (LoQ = 0.01 mg/kg)
227	Etilenglicole	(T) = 30 (Gruppo di Restrizione 2)
231	Acetato di vinile	12
239	2,4,6-triammino-1,3,5-triazina	2.5

246	Tetraidrofurano	0.6
248	Acido maleico	(T) = 30 (Gruppo di Restrizione 3)
263	Dietilenglicole	(T) = 30 (Gruppo di Restrizione 2)
254	1,4 butandiolo	(T) = 5 (Gruppo di Restrizione 30)
291	Acido isoftalico	(T) = 5 (Gruppo di Restrizione 27)
310	2,2-dimetil-1,3-propandiolo	0.05
312	Metacrilonitrile	NR (LoQ = 0.01 mg/kg)
315	2,6-di-ter-butil-p-cresolo	3
349	Anidride trimellitica	(T) = 5 (Gruppo di Restrizione 21)
433	3-(3,5-di-terz-butil-4-idrossifenil) propionato di ottadecile	6
467	Acido crotonico	0.05
490	2,4' - diisocianato di difenilmetano	(T) = 0.01 (Gruppo di Restrizione 17)
785	Acido tereftalico	(T) = 7.5 (Gruppo di Restrizione 28)
811	Cere di polietilene, ossidate	60

Il materiale rispetta i limiti di migrazione globale e le restrizioni specifiche nelle seguenti condizioni di prova:

Simulante utilizzato	Condizioni tempo e temperatura
A – Etanolo 10%	10 giorni a 40°C
B – Acido Acetico 3%	10 giorni a 40°C
D2 – Olio d'Oliva rettificato	10 giorni a 40°C

Il limite di migrazione globale, unitamente alle altre restrizioni specifiche alle quali possono essere sottoposti i monomeri e/o gli additivi presenti nel materiale, sono rispettati nelle condizioni d'uso sopra menzionate. L'affermazione è supportata da prove analitiche oppure in base a calcoli sulla migrazione delle sostanze condotti in accordo con le direttive 82/711/CEE, 85/572/CEE e 97/48/CE e DM 21 marzo 1973, ove applicabili.

I calcoli sono stati effettuati assumendo che 1 kg di alimento venga in contatto con 6 dm² di prodotto.

- 4 In conformità al regolamento 1333/08/CE e 1334/08/CE, nel materiale è presente la sostanza diossido di silicio (sostanze chiamate anche additivi "dual use"). Secondo dati sperimentali e/o calcoli teorici tali sostanze sono conformi a quanto disposto dall'art. 11 regolamento 10/2011/CE comma 3, lettere a, b e del DM 21 marzo 1973. L'utilizzatore del materiale destinato al contatto con gli alimenti ha la responsabilità di comunicare alla società scrivente eventuali restrizioni in ragione delle caratteristiche compositive (presenza di additivi e aromi) del prodotto alimentare da confezionare.
- 5 Questa dichiarazione è redatta in conformità alla legislazione sopra citata ed è destinata a:
CUKI COFRESCO SPA
- 6 L'utilizzazione in sede industriale o commerciale del materiale indicato nella presente dichiarazione non esclude l'accertamento della sua conformità alle norme vigenti di competenza nonché della idoneità tecnologica allo scopo cui è destinato.

- 7 Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data sotto riportata e sarà sostituita nel caso in cui interverranno cambiamenti sostanziali nella produzione del materiale in grado di mutare alcuni requisiti essenziali ai fini della conformità o quando i riferimenti legislativi citati nella presente dichiarazione saranno modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.
- 8 Altre notazioni:
Condizioni di tempo e temperature di utilizzo:
- Fino a 40°C senza limiti di tempo
 - Tra 40°C e 70°C per periodi fino a 2 ore, incluso il riempimento a caldo

Data

16/06/2015

Firma

The image shows a blue logo for 'CRAPACK' with a stylized 'C' and 'R' that overlap. To the right of the logo is a handwritten signature in blue ink, which appears to be 'M. P. P.'.

NOTA:

La presente dichiarazione è stata redatta anche alla luce del contenuto dell'articolo 22 - comma 1 del regolamento 10/2011/CE - Disposizioni transitorie: (1. Fino al 31 dicembre 2012 i documenti giustificativi di cui all'articolo 16 si basano sulle norme di base relative alla verifica della migrazione globale e specifica di cui all'allegato della direttiva 82/711/CEE...) e dell'articolo 23 del regolamento 10/2011/CE - Entrata in vigore e applicazione (.... le disposizioni di cui all'articolo 18, paragrafi 2 e 4, e all'articolo 20 si applicano a decorrere dal 31 dicembre 2012).