

1. Uždaroji akcinė bendrovė „VILJANDI PREKYBA“ deklaruoja, kad pakuotė:

	Lipnioji juosta pakavimui Vibac® (grupė PP, kodas 5)
---	--

atitinka Lietuvos Respublikos pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo įstatyme, Europos Parlamento ir Tarybos direktyvoje Nr. 94/62/EB (su ją keitusiomis direktyvomis Nr. 2004/12/EB ir 2013/2/ES) nurodytus reikalavimus ir, kaip nustatyta Lietuvos Respublikos standarte **LST EN 13427:2006** „Pakuotės. Pakuotėms ir pakuočių atliekoms skirtų Europos standartų taikymo reikalavimai“:

1.1. gaminant pakuotę paisoma mažiausio pakankamo pakuočių svorio ir tūrio, kaip nustatyta Lietuvos Respublikos standarte **LST EN 13428:2006** „Pakuotės. Specialieji sudėties ir gamybos reikalavimai. Prevencija mažinant žaliavų sąnaudas“;

1.2. sunkiųjų metalų (švinas, kadmis, gyvsidabris ir šešiavalentis chromas) bendra koncentracija pakuotėje neviršija 100 ppm pakuotės svorio, kaip nustatyta Lietuvos Respublikos standarto **LST 1655:2002** „Pakuotės. Pakuotės medžiagoje esančių keturių sunkiųjų metalų bei kitų pavojingų medžiagų ir jų išsiskyrimo į aplinką tikrinimo ir matavimo reikalavimai“ 1 dalyje;

1.3. cheminių medžiagų arba preparatų kiekis pakuotėje sumažintas iki mažiausio pakankamo kiekio, kaip nustatyta Lietuvos Respublikos standarto **LST CEN/TR 13695-2:2004** „Pakuotės. Pakuočių medžiagoje esančių keturių sunkiųjų metalų bei kitų pavojingų medžiagų ir jų išsiskyrimo į aplinką tikrinimo ir matavimo reikalavimai“ 2 dalyje;

1.4. įvertinta pakuotės pakartotinio naudojimo galimybė, kaip nustatyta Lietuvos Respublikos standarte **LST EN 13429:2007** „Pakuotės. Pakartotinis naudojimas“ ir atsižvelgta į privalomą pakuotės medžiagų tinkamumą perdirbti ar panaudoti bent vienu iš Lietuvos Respublikos standartuose minimų būdų:

Naudojimo būdas	Lietuvos Respublikos standartas	Yra galimybė naudoti šiuo būdu		Yra veikianti naudojimo sistema Lietuvoje	
		Taip	Ne	Taip	Ne
Pakartotinis naudojimas	LST EN 13429:2007		✓		✓
Medžiaginis grąžinamasis perdirbimas	LST EN 13430:2007		✓		✓
Panaudojimas energijos atgavimui	LST EN 13431:2007	✓		✓	
Organinis perdirbimas	LST EN 13432:2004		✓		✓

1.5. pakuotė yra paženklinta Pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklėse nustatyta tvarka;

1.6. pakuotė skirta ne maisto produktams, taip pat tinkamai sufasuotiems, supakuotiems ir (ar) įtarintiems maisto produktams pakuoti (be tiesioginio sąlyčio su maistu).

2. Prie Pakuotės deklaracijos pridedami gamintojo pateikti dokumentai, pagrindžiantys pakuočių atitiktį 1.1–1.5 papunkčiuose nurodytiems reikalavimams.

Direktorius



Rolandas Kukcinavičius



VIBAC S.p.A.

SEDE PRODUTTIVA TAPE
VIA MERCATALE, 12D – 50059 VINCI (PI) – ITALY
TEL. +39(0)57190361 – FAX +39(0)571902241
WWW.SYROM.IT E-MAIL: SYROM@SYROM.IT

SEDE LEGALE ED OPERATIVA
STRADA TICINETO SALITA SAN SALVATORE, 40
15040 TICINETO (AL) ITALY
TEL. +39(0)142413200 – FAX. +39(0)142411916
WWW.VIBACGROUP.COM

CAPITALE SOCIALE: Euro 14.798.160,00 I.V.
N° REGISTRO IMPRESE ALESSANDRIA 01189360066
COD. FISC. e PART. I.V.A.: 01189360066
PARTITA I.V.A. INTERNAZIONALE: IT 01189360066
NUMERO MECCANOGRAFICO: AL 016589
R.E.A.: ALN. 344647

Vinci 24/06/2014

Object: Regulation 1907/2006/CE – REACH

Concerning the REACH norm (regulation CE 1907/2006), we declare that **Vibac Spa** has understood and is applying the norm according to the modes and the times expected by the norm itself.

According to art. 3, par. 1, (point 33) **Vibac Spa** is designed as:

“supplier of an article: every manufacturer and/or importer and/or downstream user in a supply chain of a substance or other actor that introduce an article in the market”;

manufacturer and dealer of articles according to regulation 1907/2006/CE, art. 3, par. 1, (point 3).

“article: an object which during production is given a special shape, surface or design, which determines its function to a greater degree than does its chemical composition.”, so We are final user of the substances/preparations used by production of the articles sold to You, therefore we will continue to request upgrades to our suppliers about the substances that we purchased, according to the specific use is made in VIBAC.

European legislation in the field of chemicals (REACH Reg. 1907-2006) does not mention the requirement for a manufacturer of articles, in contrast to what is required for a manufacturer of chemicals or chemical compounds, to provide safety data sheet. Also has an obligation to inform the final user in the case the article itself contains a substance considered “problematic” (SVHC)

We confirm that in the articles You buy by us there are not intentionally used/added the substances listed as SVHC (“Substance of Very High Concern”) list updated to 16/06/2014, with the exception of the product Electrical 290, that contains DEHP (2-ethylhexyl) phtalate – CAS n 117-81-7, in 20% weight/weight amount.

Anyway the DEHP is not released by the article in normal use or reasonable foreseeable conditions





VIBAC S.p.A.

SEDE PRODUTTIVA TAPE
VIA MERCATALE, 120 - 50059 VIMCI (PI) - ITALY
TEL. +39(0)57190361 ex FAX +39(0)571902241
WWW.SYROM.IT E-MAIL: SYROM@SYROM.IT

SEDE LEGALE ED OPERATIVA
STRADA TICINETO SALITA SAN SALVATORE, 40
15040 TICINETO (AL) ITALY
TEL. +39(0)142413200 - FAX. +39(0)142411916
WWW.VIBACGROUP.COM

CAPITALE SOCIALE: Euro 14.798.160,00 I.V.
N° REGISTRO IMPRESE ALESSANDRIA 01189360066
COD. FISC. e PART. I.V.A.: 01189360066
PARTITA I.V.A. INTERNAZIONALE: IT 01189360066
NUMERO MECCANOGRAFICO : AL 016589
R.E.A.: AL N. 144647

In may 2011, the presence in Electrical 290 of substances included in the candidate list (DEHP) was notified to the European Chemicals Agency (ECHA) because DEHP is present in Electrical 290 above a concentration of 0,1% by weight/weight

Although DEHP is classified in the EU as Substances Very High Concern, consumers can remain confident that its use in everyday products do not is a risk for the health.

If your society wish to gather additional informations about to the REACH norm application in Vibac we ask You to contact our REACH application Responsible Dr. Federico Galeotti at the following e-mail address: fgaleotti@syrom.it

The occasion is welcomed to extend our most cordial greetings.

Vibac Spa
Federico Galeotti



**VIBAC S.p.A.**

SEDE PRODUTTIVA TAPE
VIA MERCATALE, 120 - 50059 VINCI (FI) - ITALY
TEL. +39(0)57190361 - FAX +39(0)571902241
WWW.SYROM.IT E-MAIL: SYROM@SYROM.IT

SEDE LEGALE ED OPERATIVA
STRADA TICINETO SALITA SAN SALVATORE, 40
15040 TICINETO (AL) ITALY
TEL. +39(0)142413200 - FAX. +39(0)142411916
WWW.VIBACGROUP.COM

CAPITALE SOCIALE: Euro 14.798.160,00 I.V.
N° REGISTRO IMPRESE ALESSANDRIA 01189360066
COD. FISC. e PART. I.V.A.: 01189360066
PARTITA I.V.A. INTERNAZIONALE: IT 01189360066
NUMERO MECCANOGRAFICO: AL 016589
R.E.A.: AL N. 144647

Vinci, 07/01/2014

Dear client

Concerning to the normative called "RoHS 2" (2011/65/CE), with the following document We declare that all the materials and components that *Vibac S.p.A.* supplies to You are not intentionally introduced* during the manufacturing of our products the substances listed in the table below.

*: "Intentionally introduced" means: "deliberately utilised in the formulation of a material or component where its continued presence is desired in the final product to provide a specific characteristic, appearance or quality"

Substances banned by ROHS directive

Substance	Maximum concentration limits	
Lead and his compounds	0,1% of weight on homogeneous material*	(1g/Kg - 1000 ppm)
Mercury and his compounds	0,1% of weight on homogeneous material*	(1g/Kg - 1000 ppm)
Cadmium and his compounds	0,1% of weight on homogeneous material*	(100mg/Kg - 100 ppm)
Chromium VI and his compounds	0,1% of weight on homogeneous material*	(1g/Kg - 1000 ppm)
PBB	0,1% of weight on homogeneous material*	(1g/Kg - 1000 ppm)
PBDE **	0,1% of weight on homogeneous material*	(1g/Kg - 1000 ppm)

* that means a unit that can not be mechanically broken into several separate materials. Can not be considered as homogeneous materials: electronic components, enameled glass, components or plated, coated or painted parts.

** with the exception of Decabromodiphenyl oxide (CAS 1163-19-5)

This declaration has been drawn up taking in consideration the regulations and is authorized by the Laboratory Responsible.

This above written inscription has sign validity.

