



Codice Virosac: 530003 Data: Rev.

## VI BUS SAC LIS PZ100 VUOTO PE/PA 15X25

## VIROSAC SACCO LISCIO PER SOTTOVUOTO 15X25 PZ100 BUSTA PE/PA

Cod. ITF: 08008250530003

Committente : VIROSAC S.R.L. Marca VIROSAC Cod. EAN : 8008250530003

Download foto prodotto alta risoluzione: http://intra.virosac.com/web/foto\_prodotti\_alta\_ris/530003.jpg

CARATTERISTICH	IE PRODO	OTTO				
Larghezza sacco (CM)				15 - 2,50%		
Soffietti sacco ()				0,0		
Lunghezza sacco (CM)				25 - 2,50%		
Spessore my (µM)				105 - 5,00%		
Materiale				PE/PA		
Colore				NEUTRO		
CARATTERISTICH	IE CONFE	ZIONA	MENTO	IMBALLO SINGOLA CONFEZIONE		
Tipo		SINGOLO		Tipo	BUSTA PE	
Modulo di prelievo		SINGOLO		Dimensione UV	L=24 P=3 A=0,0	
Tipo saldatura				STAMPA		
Pieghe				Tipo		
Pezzi / Confezione		100		Colore		
CARTONAGGIO				SISTEMA DI LEGATURA		
Unità		14		Tipo		
C + C				Colore		
Posizione		DISTESI		Spessore	0	
	Lun.	60		n° set		
Dimensioni collo	Larg.	40		n° lacci per set	0	
(CM) Alt		12,80		ACCESSORI		
Tipo		AMERICANO		Tipo 1		
Personalizzazione		NEUTRA+ETICHETTA		Anima	Dimensione	Colore
Colore		BIANCO			L= 0	
DATI DI CONTROLLO PRODOTTO FINITO			PALETTIZZAZIONE			
Oggetto			Peso	Tipo pallet	EPAL	
Singola confezione		G.	718	Cart./Strato	4	
Cartone sigillato		KG.	10,592	Num strati	9	
Bancale completo(no tara)		KG.	381,31	Dimensione pallet	80 X 120	

Virosac s.r.l.- Via Feltrinan.49,31040Pederobba (TV) Tel. +39.0423.688250 - Fax.Com. +39.0423.688515 - Fax Amm. +39.0423.64545 Web site:www.virosac.com - e.mail:info@virosac.com



# DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ MOCA IN MATERIA PLASTICA

Con la presente si dichiara che i seguenti articoli a marchio VIROSAC:

- SACCO LISCIO PER SOTTOVUOTO 15X25 PZ100 BUSTA PE/PA
- SACCO LISCIO PER SOTTOVUOTO 20X30 PZ100 BUSTA PE/PA
- SACCO LISCIO PER SOTTOVUOTO 25X35 PZ100 BUSTA PE/PA
- SACCO LISCIO PER SOTTOVUOTO 30X40 PZ100 BUSTA PE/PA
- SACCO LISCIO PER SOTTOVUOTO 35X50 PZ100 BUSTA PE/PA

fornitovi per il: 2021

Qualunque conservazione prolungata a temperatura ambiente o inferiore, con le seguenti categorie alimentari:

#### Tutti gli alimenti (simulanti B D1 D2)

(Per la denominazione dell'alimento si è scelto il prodotto o il gruppo di prodotti in riferimento alle categorie alimentari indicate dal Reg. (EU) n. 10/2011)

#### SONO CONFORMI

#### alla seguente legislazione comunitaria:

Regolamento (CE) n. 1935/2004 [Art. 3; Art.11 (paragrafo 5); Art.15; Art.17]

Regolamento (CE) n. 2023/2006 (GMP)

Regolamento (EU) n. 10/2011 e succ. aggiornamenti

## ed alla seguente legislazione italiana:

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

Gli articoli sopra citati sono fabbricati con i seguenti materiali/sostanze di partenza:

Gli articoli possono contenere sostanze sottoposte a restrizioni nelle legislazioni citate e possono contenere sostanze regolate dai Regolamenti (CE) n. 1333/2008 e 1334/2008 e succ. agg. (sostanze chiamate "dual use"). Secondo dati sperimentali e/o calcoli teorici tali sostanze sono conformi a quanto disposto dall'art. 11 del Regolamento (EU) n 10/.2011 comma 3, lettere a e b e dal DM 21/3/73.

## Lista sostanze soggette a limite:

SOSTANZA	Limite di Migrazione specifica (LMS) (secondo Reg. UE 10/2011)	
Ammine aromatiche primarie	<i>0,01</i> mg/kg	
Caprolattame (CAS 000105-60-2)	15 mg/kg	
Vinile Acetato	12 mg/kg	

Virosac Srl - Società soggetta a direzione e coordinamento di Romagnasac S.p.A.

Sede Uffici: Via Feltrina, 49 - 31040 - Pederobba (TV)

**Sede Operativa:** Via Zona Industriale, 55/A - 31040 - Pederobba (TV)
Tel. +39.0423.688250 - Fax.Com.+39.0423.688515 - Fax.Amm.+39.0423.64545

web site: <a href="www.virosac.com">www.virosac.com</a> - e.mail: <a href="mailto:info@virosac.com">info@virosac.com</a> - P.E.C.: <a href="mailto:info@legal.virosac.it">info@legal.virosac.it</a> CAP. SOC.: <a href="mailto:1.000.000">1.000.000</a> i.v - Cod. Fisc. e Part. IVA IT 07887870967 - R.E.A.TV360022

UNI EN ISO 9001:2015

ERTIQUALITY





EMA DI GESTIONE SISTEMA

SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE CERTIFICATO



SOSTANZA	Limite di Migrazione specifica (LMS) (secondo Reg. UE 10/2011)
3-(3,5-di terzbutil 4-idrossifenil) Propionato di Ottadecile(CAS2082-79-3)	<i>6</i> mg/kg
Esametilendiammina(CAS 000124-09-4)	<i>2,4</i> mg/kg
Fosfito di tris(nonil-e/o dinonilfe) (RIF. 74400)	<i>30</i> mg/kg
Polietilenglicole (EO=1-50) Eteri degli Alcoli Lineari e Primari Ramificati (C8-C22) (REF. 77708)	<i>1,8</i> mg/kg
Etilenimmina(CAS 000151-56-4)	<i>0,01</i> mg/kg
Bario	1 mg/kg
Cobalto	<i>0,05</i> mg/kg
Manganese	<i>0,6</i> mg/kg
Zinco	5 mg/kg
Rame	5 mg/kg
Ferro	<i>48</i> mg/kg
Litio	<i>0,6</i> mg/kg
Alluminio	1 mg/kg
Nichel	<i>0,02</i> mg/kg

#### Lista sostanze "Dual Use":

Talco (E553b)		
Diossido di Silicio (E551)		
Polietilenglicole (E1521)		

#### Test di idoneità alimentare

Liquidi simulanti	Condizioni di contatto	
Acido acetico 3% p/v - simulante B	10 giorni a 40°C	
Alcool etilico 50% v/v - simulante D1	10 giorni a 40°C	
Olio d'oliva rettificato - simulante D2	10 giorni a 40°C	

I simulanti e le condizioni di prova sono scelti in base al Reg. (EU) n. 10/2011 e succ. agg.

La prova è stata eseguita secondo modalità Total Immersion sul liquido proveniente dal contatto. SUPERFICIE (dm<sup>2</sup>): 1.0 - VOLUME (dl): 1.0

Rapporto superficie/ volume adottato nei test di laboratorio: 1

I limiti di migrazione globale e di migrazione specifica ai quali possono essere sottoposti i monomeri e/o gli additivi presenti nel materiale, ivi compreso i metalli e le ammine aromatiche primarie dell'allegato II del Reg. (UE) n. 10/2011, sono rispettati nelle condizioni d'uso sopra menzionate.

L'affermazione è supportata da prove analitiche condotte in accordo con il Regolamento (UE) n. 10/2011 oppure in base a calcoli effettuati considerando il contenuto delle sostanze sottoposte a limiti di migrazione.

I test di laboratorio e/o i calcoli sono stati effettuati assumendo che 1 kg di alimento venga in contatto con 6 dm<sup>2</sup> di materiale di confezionamento.

Questa dichiarazione ha una validità a partire dalla data sotto riportata e sarà debitamente sostituita se interverranno cambiamenti nella produzione/formulazione del materiale o se i riferimenti legislativi saranno modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

Virosac Srl - Società soggetta a direzione e coordinamento di Romagnasac S.p.A.

Sede Uffici: Via Feltrina, 49 - 31040 - Pederobba (TV)

Sede Operativa: Via Zona Industriale, 55/A - 31040 - Pederobba (TV) Tel. +39.0423.688250 - Fax.Com.+39.0423.688515 - Fax.Amm.+39.0423.64545

web site: www.virosac.com - e.mail: info@virosac.com - P.E.C.: info@legal.virosac.it CAP. SOC.: 1.000.000 i.v - Cod. Fisc. e Part. IVA IT 07887870967 - R.E.A.TV360022 JNI EN ISO 9001:2015









### Avvertenze:

- Idonee al riscaldamento in forno per tutti i tipi d'alimento (tranne che per i grassi) ad una temperatura di 100 °C per 4 ore;
- Per gli alimenti grassi il prodotto è idoneo al riscaldamento in forno per 2 ore a 100 °C;
- Le buste sono idonee al congelamento fino ad una temperatura di massimo -30°C;
- Conservare lontano da fonti di calore.

Questa dichiarazione è redatta in conformità alla legislazione sopra citata ed è destinata a:

## CATTEL SPA VIA E. MAJORANA NR.11 - 30020 NOVENTA DI PIAVE (VE)

Codice/Numero Dichiarazione: 007/2021

Data: 12-02-2021

Approvato da:

**RSGI** 

Via Feltrina, 49-31040 PEDEROBBA (TV Tel. 0429 688250 - Fax0423 688515 C.F. / P.IVA: 07887870967

CAP. SOC.: 1.000.000 i.v - Cod. Fisc. e Part. IVA IT 07887870967 - R.E.A.TV360022







UNI EN ISO 14001:2015



SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE CERTIFICATO