

Codice Virosac: 5898	Data	Rev.
MW BUS SAC LIS PZ100 VUOTO PE/PA 30X40		
MAWO SACCO LISCIO PER SOTTOVUOTO 30X40 PZ100 BUSTA PE/PA		
		Codice ITF: 08008250589803
Committente:	Marca	Cod. EAN :

CARATTERISTICHE PRODOTTO

Larghezza sacco (CM)	30	-2,50%
Soffietti sacco ()	0	
Lunghezza sacco (CM)	40	-2,50%
Spessore my (MIM)	105	-5,00%
Materiale		
Colore		

CARATTERISTICHE CONFEZIONAMENTO

IMBALLO SINGOLA CONFEZIONE

Tipo	SINGOLO	Tipo	
Modulo di prelievo	SINGOLO	Dimensione UV	L=44,0 P=3,5 A=0,0
Tipo di saldatura		STAMPA	
Pieghe		Tipo	
Pezzi / Confezione	100	Colore	

CARTONAGGIO

SISTEMA DI LEGATURA

Unità	6	Tipo		
C + C		Colore		
Posizione		Spessore	0	
Dimensioni collo (CM)	Lun.	60	n° set	0
	Larg.	40	n° lacci per set	0
	Alt	13	Accessori	
Tipo		Tipo 1		
Personalizzazione		Anima	Dimensione	Colore
Colore			L= 0	

DATI DI CONTROLLO PRODOTTO FINITO

DATI DI CONTROLLO PRODOTTO FINITO

Oggetto	UM	Peso	Tipo pallet	
Singola confezione	KG	2,21	Cart./Strato	4
Cartone sigillato	KG	14,2	Num strati	9
Bancale completo(no tara)	KG	511,2	Dimensione pallet	

Virosac Srl
 Società soggetta a direzione e coordinamento di Romagnasac S.p.A.
 Via Feltrina, 49 – 31040 Pederobba (TV)
 Tel. +39.0423.688.250
 info@virosac.com – www.virosac.com
 P.IVA e C.F IT 07887870967

Con la presente si dichiara che i seguenti prodotti a voi forniti:

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

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

Tutti gli alimenti (simulanti A B 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. 1895/2005

Regolamento (CE) n. 2023/2006 (GMP) e succ. aggiornamenti e modifiche

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

ed alla seguente legislazione italiana:

Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche;

DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche.

I prodotti sopra citati sono fabbricati con i seguenti materiali/sostanze di partenza:

PA/PE

Test di idoneità alimentare

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

La prova è stata eseguita secondo modalità su Tasca sul liquido proveniente dal contatto.

SUPERFICIE (dm²): 2.0 - 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 dm² di materiale di confezionamento. I prodotti 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").

	DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ MOCA IN MATERIA PLASTICA	Mod.H 4 rev.00
---	---	-----------------------

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)
<i>Caprolattame (CAS 000105-60-2)</i>	15 mg/kg
<i>Vinile Acetato</i>	12 mg/kg
<i>3-(3,5-di terzbutil 4-idrossifenil) Propionato di Ottadecile(CAS2082-79-3)</i>	6 mg/kg
<i>Esametilendiammina(CAS 000124-09-4)</i>	2,4 mg/kg
<i>Fosfito di tris(nonil-e/o dinonilfe) (RIF. 74400)</i>	30 mg/kg
<i>Polietilenglicole (EO=1-50) Eteri degli Alcoli Lineari e Primari Ramificati (C8-C22) (REF. 77708)</i>	1,8 mg/kg
<i>Etilenimmina(CAS 000151-56-4)</i>	0,01 mg/kg
<i>Amido (senza glutine)</i>	/

Lista sostanze "Dual Use":

<i>Talco (E553b)</i>
<i>Diossido di Silicio (E551)</i>
<i>Polietilenglicole (E1521)</i>

Avvertenze:

- Le buste sono idonee a qualunque periodo di contatto con tutti i tipi d'alimento mantenuti a temperatura ambiente o inferiore, comprese le temperature di refrigerazione o congelamento, con eventuale trattamento termico dell'alimento preliminare, come sotto indicato:

Temperatura (°C)	Tempo (min.)
70	120
80	60
90	30
100	15

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.

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

WOERNDLE INTERSERVICE S.R.L. VIA EINSTEINSTRASSE - 39100 BOLZANO

Codice dichiarazione: 074/2022

Data: 10-06-2022

Approvato da:

RSGI


 Via Feltrina, 49 - 31040 PEDEROBBA (TV)
 Tel. 0423.688250 - Fax 0423.688515
 C.F./P.IVA: 07887870967