

# DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ PER MATERIALI DESTINATI A CONTATTO DIRETTO CON GLI ALIMENTI

CLIENTE SANPAC SA							
CODICE PRODOTTO							
Materiale di riferimento sacchetti greaseproof bianchi							
conformità Regolamento 1935/2004/CE	L'Azienda rispetta pienamente tutti requisiti previsti dal regolamento, con specifico riferimento agli articoli 3 (requis generali) e 15 (etichettatura).  L'Azienda adotta un sistema di gestione in grado di garantire la tracciabilità delle MMPP e dei semilavorati in tutte le fasi o processo fino al prodotto finito.						
conformità Regolamento 2023/2006/CE	L'Azienda opera nel rispetto delle buone pratiche di fabbricazione mediante adozione di un sistema di assicurazione della qualità e un sistema di controllo della qualità basato su norme specifiche per la fabbricazione						
conformità Regolamento 1895/2005/CE	Le sostanze BADGE, BFDGE e NOGE non sono intenzionalmente aggiunte nella produzione dei materiali.						
conformità Direttiva 94/62/CE e aggiornamenti Dir. 2005/20/CE e DIgs n. 152/2006	Si garantisce che sono rispettati i livelli di concentrazione stabiliti dall'art. 11 della Dir. 94/62/CE.  Il contenuto di metalli pesanti, espresso come la somma del contenuto di piombo (Pb), Mercurio (Hg), Cadmio (Cd) e Cromo esavalente (Cr6 +), è inferiore a 100 parti per milione (Ppm).						
conformità D.M. 21/03/73 e successivi agg. D.P.R. 777/82	Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili, destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari o con sostanze d'uso personale						
conformità ALLERGENI REG (UE) N.1169/2011 REG (UE) 382/2021	Non sono intenzionalmente aggiunte sostanze allergeniche.  Durante il processo di fabbricazione, il prodotto non viene a contatto con le sostanze allergizzanti elencate nell'allegato II del Regolamento CE 1169/2011.  I rischi eventuali da cross-contamination sono stati posti sotto sorveglianza, con l'implementazione di un sistema di autocontrollo igienico sanitario, impiegando la metodica HACCP e definendo adeguate GMP (Good Manufacturing Practices) applicate al sito produttivo, strutture e personale.						
PFOS - PFOA anfifilich Regolamento (UE) 2017/1000 Regolamento (UE) 2022/2388 I materia	ido perfluoroot-tanoico («PFOA») e il perfluorottano solfonato («PFOS»). sono composti florurati che, a causa delle loro proprietà filiche, vengono utilizzati nella produzione di rivestimenti idro-repellenti e lipo-repellenti, come quelli utilizzati su materiali da allaggio per prodotti alimentari a base di carta e cartone.  teriali in oggetto non sono trattati con sostanze idro-repellenti e lipo-repellenti. testa altresì che tali sostanze non sono aggiunte intenzionalmente in nessuna fase del processo di produzione.						
	FCM no.	N. CAS	Denominazione della sostanza	Restrizioni e specifiche			
Gli imballaggi potrebbero contenere le seguenti sostanze sottoposte a restrizion nelle legislazioni precedentemente citate.		000108-01-0	Dimethylaminoethanol	SML = 18 mg/kg			
	725	068439-49-6	Polyethyleneglycol (EO = 2-6)monoalkyl (C16-C18) ether	SML = 0,05 mg/kg			
	326	000141-43-5	Aminoethanol	SML = 0,05 mg/kg			
Miscela di inchiostri							

	230	000108-01-0	Dimethylaminoethanol	SML = 18 mg/kg
	725	068439-49-6	Polyethyleneglycol (EO = 2-6)monoalkyl (C16-C18) ether	SML = 0,05 mg/kg
	326	000141-43-5	Aminoethanol	SML = 0,05 mg/kg
	811	068441-17-8	polyethylene waxes, oxidized	SML = 60 mg/kg
	813	-	sulphosuccinic acid alkyl (C4-C20) or cyclohexyl diesters,salts	SML = 5 mg/kg
	793	102-71-6	Triethanolamine	SML = 0,05 mg/kg (including the hydrochloride adduct)
Swiss Ordinance SR 817.023.21 and "EuPIA Guideline on Printing inks"	The Company operates in compliance with good manufacturing practices through the adoption of a quality assurance system and a quality control system based on specific manufacturing standards			



## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ PER MATERIALI DESTINATI A CONTATTO DIRETTO CON GLI ALIMENTI

#### CLIENTE

**SANPAC SA** 

#### **CODICE PRODOTTO**

#### Materiale di riferimento sacchetti greaseproof bianchi

	N. CAS	Denominazione della sostanza	Materia prima che la contiene
seguenti sostanze regolate dai Regolamenti 1333/08/CE e 1334/08/CE (additivi dual use):  1) This additive is chemically identical with a food additive or flavouring, regardless of its purity. Food legislation restrictions on substances with E or FL numbers need to be considered.  Secondo dati sperimentali e/o calcoli teorici tali sostanze sono conformi a quanto disposto dal Reg. 10/2011/UE. Art. 11 comma 3.	007429-90-5	Aluminium powder (E173)	Miscela inchiostri
	000471-34-1	Calcium carbonate (E170)	Miscela inchiostri
	005281-07-9	Lithol rubine (calcium) (E180)	Miscela inchiostri
	068441-17-8	Polyethylene waxes, oxidized (E914)	Miscela inchiostri
	013463-67-7	Titanium dioxide (E171)	Miscela inchiostri
	000057-55-6	Propylene glicol (E1520)	Miscela inchiostri
	007664-38-2	Phosphoric acid (as sodium salt, E 339) $^{ m 1)}$	Adesivo chiusura longitudinale
		Carbonic acid (as sodium salt, E 500) <sup>1)</sup>	Adesivo chiusura longitudinale
	000064-19-7	Acetic acid (as sodium salt, E 262) <sup>1)</sup>	Adesivo chiusura longitudinale
	0000057-13-6	Urea (E927b) <sup>1)</sup>	Adesivo chiusura longitudinale

Il materiale oggetto della presente dichiarazione è idoneo al contatto diretto con alimenti, potenzialmente secchi, umidi, acidi, grassi, solo per il lato NON stampato.

### CONDIZIONI D'USO DEI MATERIALI

L'indicazione della tipologia di alimento e della durata del tempo di contatto resta sotto la responsabilità dell'utilzzatore finale che deve valutare ogni altro aspetto, ivi comprese le condizioni di uso e di conservazione.

Il materiale non è idoneo a subire trattamenti termici come la pastorizzazione o la sterilizzazione o l'uso in forno convenzionale e/o a microonde; la temperatura massima di impiego è di 50° C.

Questo documento ha validità a partire dalla data di emissione e sarà sostituito quando interverranno cambiamenti sostanziali nella produzione del materiale in grado di mutare alcuni requisiti essenziali ai fini della conformità o quando i riferimenti legislativi saranno modificati o aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

In ogni caso tale documento avrà validità massima temporale di 12 mesi dalla data di emissione.

Salerno lì

**22/01/2024** Rev. 29