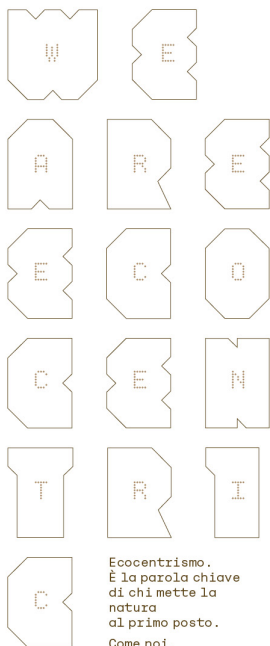




The original

Dichiarazione di Conformità Alimentare



I tappi in sughero naturale (*Nova NDtech, Nova Naturity, Nova, Acquaseal, Acquaseal Natural*) e agglomerato (*Novatech Evo, Novatech, 1+1, Novatech Frizzante 1+1, Novatech Frizzante 0+1, Novatech Frizzante 0+2, Green Qork, Tecork Super Xpür, Tecork Plus, Tecork, Aglopremium, Aglopremium Colours, Tecnoaglo, Novatech Spumante 0+2 NDtech, Novatech Spumante 0+1, Novatech Spumante 0+2, Novatech Spumante 0+2 Ridotto, Tecnoaglo Spumante, Tecnoaglo Spumante Colours, Tecork Spumante, Tecork Spumante Colours*) distribuiti da Portocork Italia S.r.l., sono in conformità con le normative europee e nazionali riguardanti i materiali e gli oggetti destinati al contatto con i prodotti alimentari e specificatamente:

- Regolamento CE 1935/2004 riguardante i materiali e gli oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari
- Regolamento CE 2023/06 sulle buone pratiche di fabbricazione dei materiali e degli oggetti destinati a venire a contatto con prodotti alimentari, attestato dalla certificazione Systecode-Celiège dei nostri fornitori
- DM del 21/03/73 e successivi aggiornamenti relativo alla disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili, destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari
- DPR 777 del 23/08/1982 attuazione della direttiva (CEE) n. 76/893 relativa ai materiali e agli oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari
- Risoluzione del Consiglio d'Europa AP 2004(2) sui tappi di sughero e altri materiali e oggetti di sughero destinati ad entrare a contatto con le derrate alimentari
- Risoluzione del Consiglio d'Europa AP 2004(5) sui siliconi utilizzati per l'applicazione in contatto con le derrate alimentari.
- RS 817.023.21 Ordinanza del DFI sui materiali e gli oggetti destinati a entrare in contatto con le derrate alimentari del 16 dicembre 2016 e successivi aggiornamenti.

Il sughero e le sostanze utilizzate per la preparazione dei tappi, sono inoltre libere da organismi geneticamente modificati.

I materiali preparati e commercializzati non sono trattati con radiazioni ionizzanti, se non specificatamente richiesto dal cliente. Durante l'intero processo di lavorazione, non vengono utilizzate sostanze allergeniche citate nel Regolamento CE 1169/2011 (e successive modifiche) ad esclusione del diossido di zolfo.

(Mesquita de Sousa Antonio Jorge)

Rappresentante Impresa/Chief Executive

10 Gennaio 2022

Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data riportata e sarà sostituita nel caso in cui intervengano 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

Portocork Italia srl
C.so di Porta Vittoria, 28
20122 Milano

Tel. 02 917 615 49
Fax 02 936 618 83

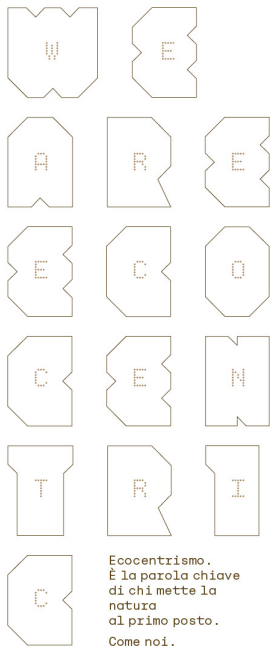
www.portocorkitalia.com
info@portocorkitalia.com



The original

Declaration of Conformity

The natural (*Nova NDtech, Nova Naturity, Nova, Acquaseal, Acquaseal Natural*) e agglomerato (*Novatech Evo, Novatech, 1+1, Novatech Frizzante 1+1, Novatech Frizzante 0+1, Novatech Frizzante 0+2, Green Qork, Tecork Super Xpür, Tecork Plus, Tecork, Aglopremium, Aglopremium Colours, Tecnoaglo, Novatech Spumante 0+2 NDtech, Novatech Spumante 0+1, Novatech Spumante 0+2, Novatech Spumante 0+2 Ridotto, Tecnoaglo Spumante, Tecnoaglo Spumante Colours, Tecork Spumante, Tecork Spumante Colours*) distributed by Portocork Italia S.r.l., are in compliance with the European and Italian regulations on materials and articles intended to come into contact with food; specifically:



- Regulation CE 1935/2004 on materials and articles intended to come into contact with food
- Regulation CE 2023/2006 on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food, certified by our suppliers Systecode-Celiège certification
- DM del 21/03/1973 and its modifications, related to the hygiene practice of packaging materials and articles intended to come into contact with food
- DPR 777 del 23/08/1982 implementation of the Directive CE 76/893 related to the materials and objects intended to come into contact with food
- European Council Resolution AP 2004(2) on cork stoppers and other cork materials and articles intended to come into contact with foodstuff
- European Council Resolution AP 2004(5) on silicones used for food contact applications
- RS 817.023.21 Order of the DFI on materials and articles intended to come into contact with food of 16 December 2016 and subsequent updates.

Both cork and the other substances used for the preparation of stoppers, are free from genetically modified organisms. The materials prepared and commercialized are not treated with ionizing radiation, unless specifically requested by the customer.

During the whole production process, the allergenic substances mentioned in the Regulation CE 1169/2011 (and its modifications) are not used, except for sulphur dioxide.

(Mesquita de Sousa Antonio Jorge)
Rappresentante Impresa/Chief Executive

Portocork Italia srl
C.so di Porta Vittoria, 28
20122 Milano

Tel. 02 917 615 49
Fax 02 936 618 83

www.portocorkitalia.com
info@portocorkitalia.com

10 January 2022

This declaration is valid from the date stated and will be replaced if substantial changes occur in the production of the material capable of changing certain essential requirements for compliance, or when the legislative references cited in this declaration will be amended and updated in a manner to request a new verification for compliance purposes