

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

ŚOI Kategoria II średnie ryzyko

**LEBON PROTECTION INDUSTRIELLE  
PARC D'ACTIVITES BARROIS  
250 RUE DES CHARMES  
59182 MONTIGNY EN OSTREVENT  
FRANCE**

**Nr. porz. : I30  
Aktualizacja : 2  
Data : 02-23**

Deklaruje, że nowy Środek Ochrony indywidualnej wyszczególniony poniżej :

Kod: **MASTERFOOD**

Dziane bezszwowe rękawice (uiglenie 13) wykonane z wysokiej gęstości włókien polietylenowych, włókna ze stali nierdzewnej w oplocie ze 100% włókna syntetycznego. Kolor niebieski. Elastyczny ściągacz o długości 10 cm. **Rękawice NITRIFOOD są zgodne dyrektywą europejską EC/1935/2004 dotyczącą kontaktu z żywnością.**

EN ISO21420:2020

EN388:2016+A1:2018 : 3X4XF

Rozmiar: 6 to 11

jest zgodny z poprzednią Europejską Regulacją 2016/425. Jest również zgodny z certyfikatem UE dotyczącym Środków Ochrony Indywidualnej, podlegającym certyfikacji o numerze:

**0075/057/162/02/23/0229**

Wydany przez: CTC, jednostka notyfikująca nr. 0075

**Jest zgodny z wymaganiami :**

- normy 1935/2004/CE z 27 Października 2004,
- normy 2023/2006/CE z 22t grudnia 2006 z modyfikowanej o dobre praktyki w zakresie produkcji materiałów i artykułów do kontaktu z żywnością,
- francuskich przepisów w zakresie materiałów i artykułów do kontaktu z żywnością, zwanych Decree on Penalties 2007-766 z 10 maja 2007, zmodyfikowanych 30 grudnia 2008 dokumentem o sygnaturze nr. 2008-1469.

**MASTERFOOD jest zatwierdzony do wszystkich rodzajów żywności**

We wszystkich założeniach:

- Zgodność jest uzależniona od przestrzegania warunków przechowywania, obsługi i użytkowania, z uwzględnieniem szczególnych właściwości materiału lub przedmiotu, warunków określonych w zastosowaniach lub regulaminach pracy.

- In the event of a change in the packed product, its composition or its intended purpose, and in the event of a change in the conditions for use of the material or article, the person to whom this declaration is made must ensure that of the content / content compatibility for which it then assumes responsibility.

- W przypadku zmian w zapakowanym oryginalnie produkcie, jego składzie lub przeznaczeniu, a także w przypadku zmiany warunków użytkowania materiału lub produktu, osoba, której składana jest przedmiotowa deklaracja, musi zapewnić o zgodności zawartości, za którą następnie przejmuje odpowiedzialność.

Niniejsza deklaracja zgodności została sporządzona na podstawie następujących elementów:

1) Generalna analiza migracji :

Właściwości kontaktowe próbki zgodnie ze standardem NF EN 1186 – 1 (Styczeń 2003)	Symulator płynny	Obserwacje próbek	Obserwacje symulatora płynnego	Współczynnik korygujący	Wynik migracji do około 0.1 mg / dm <sup>2</sup> (Test na pożywkę wodnej) do 1 mg / dm <sup>2</sup> (średni tłuszcz)
0,5h w 40°C powtórzone 3 razy	Kwas octowy 3%	Bez modyfikacji	Bez modyfikacji	-	<3
0,5h w 40°C powtórzone 3 razy	Etanol 10%	Bez modyfikacji	Bez modyfikacji	-	<3
0,5h w 40°C powtórzone 3 razy	Etanol 95%	Bez modyfikacji	Bez modyfikacji	-	3
0,5h w 40°C powtórzone 3 razy	Imitacja substytutu tłuszczu	Bez modyfikacji	Bez modyfikacji	-	<3

Rezultaty są zgodne z Normą 1935/2004/CE z 27 października 2004 (limity migracji: 10mg/dm<sup>2</sup>).

Ta deklaracja musi zostać odnowiona we wszystkich przypadkach, gdy zgodność z powyższym nie jest już zapewniona (odnowienie próby, zmiana materiału, zmiana technologii, zmiany w przepisach).

**Ta deklaracja jest wykonana zgodnie z artykułem 16 z normy 1935/2004/CE.**

Sporządzono w Montigny-En-Ostrevent, 20.02.2023  
przez Cathie DUHAMEL,  
Dział Jakości