

Nazwa: **ROSA-Flex 96A**
Nazwy handlowe: FILAMENT ROSA-Flex 96A 1,75mm

Niniejszy dokument potwierdza, że biopolimer używany do produkcji filamentu ROSA-Flex 96A do druku 3D, nadaje się do zastosowań w kontakcie z żywnością.

Wyżej wymieniony produkt jest zgodny z wymogami dotyczącymi materiałów z tworzyw sztucznych używanych do wyrobów lub części artykułów przeznaczonych do kontaktu z żywnością zgodnie z następującymi przepisami:

- FDA 21CFR177.2600, Code of Federal Regulations, Title 21, Volume 3, Sec. 177.2600 Rubber articles intended for repeated use;
- Rozporządzenie Komisji (UE) nr 10/2011 z dnia 14 stycznia 2011 r. w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością (i zmiany).

Ponieważ wytwarzanie produktu końcowego przeznaczonego do kontaktu z żywnością nie jest kontrolowane przez ROSA3D, firma nie udziela żadnych gwarancji, wyraźnych ani dorozumianych, i nie przyjmuje żadnej odpowiedzialności w związku z wykorzystaniem tych informacji. Ponadto nasze poświadczenie wiarygodności podlega warunkom określonym w fakturze lub innej umowie lub dokumencie wysyłkowym wydanym przez ROSA3D w odniesieniu do wszelkich ograniczeń odpowiedzialności.



Z wyrazami szacunku,