

Do naszych klientów

Skive, Styczeń 2015

## Bezpieczeństwo żywności - deklaracja zgodności

Zarówno Klienci jak i stale zmieniające się przepisy, sukcesywnie zwiększają wymagania wobec producentów żywności. Dotyczą one dokumentacji zapewniającej o zgodności ze wszystkimi aspektami, które odnoszą się do bezpieczeństwa żywności. To pozwoliło na włączenie tych wymagań do dokumentacji szczególnie dotyczących narzędzi czyszczących czy lub powierzchni, mających kontakt z żywnością. W związku z tym, Vikan zapewnia dokumentację dotyczącą przestrzegania bezpieczeństwa żywności dla większości naszych produktów. Szczegóły dotyczące jakości i bezpieczeństwa dokumentacji są dostępne na stronie; <http://www.vikan.com/uk/documentation/> & <http://www.vikan.com/uk/food-beverage/documentation>

Bezpieczeństwo żywności - przepisy prawne, w odniesieniu poniższych:

- EC Regulation No. 10/2011
- EC Regulation No. 1935/2004
- EC Regulation No. 2023/2006
- EC Regulation No. 178/2002
- USA Food & Drug Administration (FDA), CFR 21

### **Rozporządzenie UE nr 10/2011 z późniejszymi zmianami**

Niniejsze rozporządzenie dotyczy materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych Vikan, w stanie gotowym, przeznaczonych do bezpośredniego kontaktu z żywnością. Dla materiałów i wyrobów wymagających deklaracji zgodności. Proszę odnieść się do ; <http://eurlex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2011:012:0001:0089:EN:PDF>

### **Rozporządzenie UE nr 1935/2004**

Niniejsze rozporządzenie dotyczy wszystkich materiałów i wyrobów Vikan, w stanie gotowym, przeznaczonych do bezpośredniego kontaktu z żywnością. Dotyczy również tych materiałów i wyrobów, które w uzasadnionych przypadkach mogą mieć kontakt z żywnością. Materiały zatwierdzone, zgodne z niniejszym rozporządzeniem, czyli materiały i wyroby przeznaczone do kontaktu z żywnością są oznaczone symbolem "Kieliszka i widelca".



### **Rozporządzenie Komisji WE nr 2023/2006 (GMP)**

Produkty Vikan są wytwarzane zgodnie z rozporządzeniem Komisji WE nr 2023/2006 z dnia 22 grudnia 2006, dotyczącym wysokiej jakości materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością.

### **Rozporządzenie UE nr 178/2002**

Niniejsze rozporządzenie zawiera ogólne wymagania dotyczące bezpieczeństwa produkcji żywności i stanowi, że sprzęt używany w środowisku produkcyjnym nie może powodować iż produkt będzie niezdatny do konsumpcji lub szkodliwy dla zdrowia. Przepis ten jest stosowany do wszystkich przedmiotów używanych przy produkcji żywności, w tym również sprzętu do utrzymania czystości, nawet jeśli nie jest używany do bezpośredniego kontaktu z żywnością lub powierzchni mających z nią kontakt.

Jednakże, np. szczotki używane do czyszczenia taśmy produkcyjnej, nie są przeznaczone do bezpośredniego kontaktu z żywnością, więc nie muszą spełniać wymogów powyższego rozporządzenia lub być oznaczone symbolem "Kieliszka i widelca". Bynajmniej znaczna większość produktów do utrzymania czystości i higieny marki Vikan spełnia powyższe wymogi i są one oznaczone symbolem "Kieliszka i widelca" na opakowaniu oraz mogą być używane w kontakcie z żywnością.

### **Rozporządzenie UE nr 882/2004**

Niniejsze rozporządzenie wymaga, aby zarówno Vikan jak i nasi dostawcy byli zarejestrowani jako firmy dostarczające sprzęt i materiały przeznaczone do kontaktu z żywnością. Dlatego "Fødevarestyrelsen" (Duńskie Ministerstwo Zdrowia) co roku kontroluje Vikan, aby upewnić się, że spełniamy obowiązujące rozporządzenia dotyczące materiałów przeznaczonych do kontaktu z żywnością

### **FDA CFR 21**

Większość produktów marki Vikan są zgodne z wymaganiami regulacji FDA 21 CFR i są produkowane z materiałów spełniających wymagania FDA. Symbol FDA, przedstawiony poniżej, również znajduje się na opakowaniach produktów marki Vikan. Zobacz również na: <http://www.accessdata.fda.gov/scripts/cdrh/cfdocs/cfcfr/CFRSearch.cfm?CFRPart=177>



Szczegóły deklaracji zgodności, symbole "kieliszka i widelca" oraz zgodności FDA dla poszczególnych produktów marki Vikan są dostępne na stronie: <http://www.vikan.com/uk/all-products/products/detail/?id=1951&gid=7282>, następnie kliknąć w zakładkę "Technical Data" (dane techniczne). Deklaracje zgodności (DOC) są dostępne tylko w języku angielskim.

W uzupełnieniu do wymogów regulacyjnych w zakresie udzielania informacji o produktach przeznaczonych do kontroli bezpieczeństwa żywności, Vikan zapewnia dodatkowe informacje dotyczące produktów w odniesieniu do :

### **Odporność chemiczna i termiczna**

Surowce stosowane do produkcji narzędzi do utrzymania higieny i bezpieczeństwa żywności marki Vikan mogą być używane wraz z zatwierdzonymi detergentami i środkami dezynfekującymi (zgodnie z zaleconym przez producenta stężeniem, temperaturą i czasem użycia) Wszelkie informacje dotyczące chemicznej i termicznej odporności produktów marki Vikan dostępne na stronie, <http://www.vikan.com/uk/all-products/products/detail/?id=1951&gid=7282> w zakładce Dane Techniczne.

### **Konserwacja i czyszczenie produktów**

W celu zminimalizowania ryzyka zanieczyszczeń krzyżowych, regularne kontrole sprzętu do utrzymania higieny, w celu wykrycia ewentualnych uszkodzeń i możliwości jego wymiany są ważne, aby zminimalizować rozwój ciał obcych, drobnoustrojów i resztek jedzenia (alergenów). Ważne jest również regularne czyszczenie sprzętu po użyciu. Metody czyszczenia i konserwacji stosowane w celu osiągnięcia odpowiedniego poziomu czystości narzędzi różnią się w zależności od rodzaju produktu, ale ogólne instrukcje dotyczące konserwacji i czyszczenia produktów marki Vikan, dostępne są na stronie, <http://www.vikan.com/uk/food-beverage/cleaning-process/hygienic-maintenance>

### **Standardy ISO**

Produkty Vikan posiadają certyfikat jakości zgodnie z normą ISO 9001: 2008 oraz certyfikat środowiska standardowego ISO 14001: 2004 . Dostępne na stronie, <http://www.vikan.com/uk/documentation>. Certyfikat ISO 14001 : 2004, oznacza, że wszystkie nowe produkty Vikan podlegają dokładnej ocenie oddziaływania na środowisko przed ich wprowadzeniem. W ten sposób, pracujemy na rzecz lepszego, ekologicznego środowiska .

Z poważaniem,  
**VIKAN A/S**

  
Inger Arensbach  
Quality- and Environmental Manager

  
Jette Fruergaard  
Product Manager