

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

Закону України «Про матеріали і предмети, призначені для контакту з харчовими продуктами» № 2718-IX від 03.11.2022 р.

1. Назва та адреса операторів ринку:

Виробник: «AXENT GRUPPE», Waldstrasse, 20, 69429, Waldbrunn, Germany (Німеччина). Тел. 0-800-20-20-16, e-mail: axentgr@gmail.com

Уповноважений представник: ТОВ «ВІВАТ ТРЕЙДІНГ», Україна, 14010, м. Чернігів, вул. Гетьмана Полуботка, 18, тел.: +38 (0462) 651-220, e-mail: info@vivat.cn.ua, vivat.in.ua, Код за ЄДРПОУ 39589174

2. Ідентифікація матеріалу/предмета: силіконові пляшки для води ТМ «КІТЕ», ТМ «AXENT», ТМ «AXENT ICH LIEBE PERFECTION», код УКТЗЕД 3923, перелік згідно Додатку № 1 до Декларації. Рецептура матеріалу: корпус – харчовий силікон, кришка – РР (поліпропілен), карабін- метал.

3. Дата складання декларації: 12 березня 2026 року.

4. Посилання на нормативні акти: Закон України «Про матеріали і предмети, призначені для контакту з харчовими продуктами» № 2718-IX від 03.11.2022, Наказ Мінагрополітики № 1743 від 02.10.2023 р. «Про затвердження Вимог до письмової декларації про відповідність матеріалів і предметів, призначених для контакту з харчовими продуктами, та переліку документів, які підтверджують відомості, зазначені в декларації», РЕГЛАМЕНТУ КОМІСІЇ (ЄС) № 1935/2004 Європейського Парламенту та Ради від 27 жовтня 2004 року про матеріали та предмети, призначені для контакту з харчовими продуктами, та про скасування Директив 80/590/ЄС та 89/109/ЄС, РЕГЛАМЕНТУ КОМІСІЇ (ЄС) № 10/2011 від 14 січня 2011 року щодо пластикових матеріалів і виробів, призначених для контакту з харчовими продуктами, Європейській Резолюції СМ/Res(2020)9 про безпеку металів і сплавів, що використовуються в матеріалах і виробках, що контактують з харчовими продуктами СМ/Res (2020)9 інструкції № 880-71 "Инструкция по санитарно-химическому исследованию изделий изготовленных из полимерных и других синтетических материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами".

5. Підтвердження відповідності спеціальним вимогам: ст. 8 Закону України № 2718-IX від 03.11.2022 р., розділу II наказу Мінагрополітики № 1743 від 02.10.2023 р., відповідає вимогам РЕГЛАМЕНТУ КОМІСІЇ (ЄС) № 1935/2004 Європейського Парламенту та Ради від 27 жовтня 2004 року про матеріали та предмети, призначені для контакту з харчовими продуктами, та про скасування Директив 80/590/ЄС та 89/109/ЄС, РЕГЛАМЕНТУ КОМІСІЇ (ЄС) № 10/2011 від 14 січня 2011 року щодо пластикових матеріалів і виробів, призначених для контакту з харчовими продуктами, Європейській Резолюції СМ/Res(2020)9 про безпеку металів і сплавів, що використовуються в матеріалах і виробках, що контактують з харчовими продуктами СМ/Res (2020)9 інструкції № 880-71 "Инструкция по санитарно-химическому исследованию изделий, изготовленных из полимерных и других синтетических материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами", інтенсивність запаху продукції не більше 1 балу, специфічна міграція SMІ. хімічних речовин у контактуюче водне середовище не більше значення (мг/кг): свинець - не допускається, кадмій - не допускається, миш'як - не допускається, ртуть - не допускається, нікель - 0,02, алюміній - 1, цинк - 5, мідь - 5, формальдегід - 15. ДКМ пропілового спирту - 0,1 мг/дмЗ.

Методи санітарно-хімічних досліджень: Умови проведення досліджень: досліджувані середовища - дистильована вода, співвідношення площі контакту і об'єму середовища (S:V, см²:см³) - 1:1, температура 20+2°C, експозиція 240 годин.

Дані органолептичних досліджень: запах, присмак водної витяжки не перевищував 1 бал. Витяжки прозорі, без осаду і забарвлення.

Результати санітарно-хімічних досліджень наведені в таблицях (Протокол ДВТЦ № 10/2-155-26-178 від 11.03.2026 р.).

6. **Перелік документів, що підтверджують дані:** Протокол випробувань ДВТЦ № 10/2-155-26-178 від 11.03.2026 р. (результати випробувань за вмістом хімічних елементів в водному середовищі об'єкта), Звіт за результатами аналізу щодо відповідності медико-санітарним вимогам від 11.03.2026 р. № 01-28-А-134-26, Висновок за результатами наукової оцінки відповідності об'єкта дослідження медико-санітарним нормативам від 11.03.2026 р. № 01-28-А-134-26 видані ДП «НАУКОВИЙ ТОКСИКОЛОГІЧНИЙ ЦЕНТР ІМЕНІ АКАДЕМІКА Л.І.МЕДВЕДЯ МОЗ УКРАЇНИ» Відділом наукових основ аналізу ризику хімічних факторів, вул. Героїв Оборони, 6, м. Київ, 03127; тел.: +38 (044) 521 30 20 (14-12); e-mail: cab.medved@gmail.com; код ЄДРПОУ 01897914.

7. **Підпис: Директор ТОВ «ВІВАТ ТРЕЙДІНГ»**



Стамбурський В.В.

ДОДАТОК № 1 до Декларації про відповідність № 101 від 12.03.2026 р.

№	Артикул (модель)	Номенклатура/ Назва згідно маркування та 1С	Зображення	Розмір	Матеріал та повний склад
	МОДЕЛЬ - 1271				
1.	K26-1271-1	Пляшечка силіконова для води, 600 мл, бірюзова		9*7 9*18	Корпус- харчовий силікон Кришка - поліпропілен Карабін - метал
2.	K26-1271-2	Пляшечка силіконова для води, 600 мл, рожева		8*12 8*19	
3.	K26-1271-3	Пляшечка силіконова для води, 600 мл, фіолтеова		8*12 8*19	
	МОДЕЛЬ - 1272				
4.	K26-1272-1	Пляшечка силіконова для води, 550 мл, чорно-біла		9*10 9*18	Корпус- харчовий силікон Кришка - поліпропілен Карабін - метал
5.	K26-1272-2	Пляшечка силіконова для води, 550 мл, синьо-жовта		9*10 9*18	
6.	K26-1272-3	Пляшечка силіконова для води, 550 мл, червоно-синя		9*10 9*18	

Директор ТОВ «ВІВАТ ТРЕЙДІНГ»

Стамбурський В.В. _____

