

HENDI POLSKA Sp. z o. o. declares that:

DE: Hendi Polska SP. z o. o. erklärt hiermit in eigener Verantwortung, dass das Produkt: / NL: Hierbij verklaart Hendi Polska SP. z o. o. onder eigen verantwoordelijkheid dat het product: / PL: Firma Hendi Polska SP. z o. o. niniejszym oświadcza na własną odpowiedzialność, że produkt: / FR: Hendi Polska SP. z o. o. déclare par la présente sous sa propre responsabilité que le produit: / IT: Hendi Polska SP. z o. o. dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto: / RO: Hendi Polska SP. z o. o. declară pe propria răspundere că produsul: / GR: O Hendi Polska SP. z o. o. δηλώνει με δική του ευθύνη ότι το προϊόν: / HR: Hendi Polska SP. z o. o. ovime izjavljujemo na vlastitu odgovornost da proizvod: / CZ: Společnost Hendi Polska SP. z o. o. tímto prohlašuje na svou výhradní odpovědnost, že výrobek: / HU: A Hendi Polska SP. z o. o. ezennel saját felelősségére kijelenti, hogy a termék: / UA: Hendi Polska SP. z o. o. цим заявляє під власну відповідальність, що продукт: / EE: Hendi Polska SP. z o. o. deklareerib omal vastutusel, et toode: / LV: Hendi Polska SP. z o. o. ar šo paziņo uz savu atbildību, ka produkts: / LT: Čia Hendi Polska SP. z o. o. patvirtina, prisimdamą atsakomybę, kad šis gaminy: / PT: A Hendi Polska SP. z o. o. declara sob a sua própria responsabilidade que o produto: / ES: Hendi Polska SP. z o. o. declara bajo su propia responsabilidad que el producto: / SK: Spoločnosť Hendi Polska SP. z o. o. týmto prehlasuje na svoju výhradnú zodpovednosť, že výrobok: / DK: Hendi Polska SP. z o. o. erklærer hermed på eget ansvar, at produktet: / FI: Hendi Polska SP. z o. o. vakuuttaa täten omalla vastuullaan, että tuote: / NO: Hendi Polska SP. z o. o. erklærer herved under eget ansvar at produktet: / SI: Hendi Polska SP. z o. o. izjavlja, da je izdelek: / SE: Hendi Polska SP. z o. o. försäkras härmed på eget ansvar att produkten: / BG: Настоящото Hendi Polska SP. z o. o. декларира, че продуктът, под своя собствена отговорност: / RU: Hendi Polska SP. z o. o. настоящим заявляет под свою ответственность, что продукт:

GB: Product number: / DE: Produktnummer: / NL: Productnummer: / PL: Numer produktu: / FR: Numéro de produit: / IT: Numero del prodotto: / RO: Numărul produsului: / GR: Αριθμός προϊόντος: / HR: Broj proizvoda: / CZ: Číslo výrobku: / HU: Termék szám: / UA: Номер виробу: / EE: Tootenumber: / LV: Izstrādājuma numurs: / LT: Gaminio numeris: / PT: Número do produto: / ES: Número de producto: / SK: Číslo výrobku: / DK: Produktnummer: / FI: Tuotenumero: / NO: Produktnummer: / SI: Številka izdelka: / SE: Produktnummer: / BG: Номер на продукта: / RU: Номер продукта:

558119, 558102

GB: Product name: / DE: Produktname: / NL: Productnaam: / PL: Nazwa produktu: / FR: Nom du produit: / IT: Nome del prodotto: / RO: Numele produsului: / GR: Ονομασία προϊόντος: / HR: Ime proizvoda: / CZ: Název výrobku: / HU: Termék név: / UA: Назва продукту: / EE: Toot nim: / LV: Produkta nosaukums: / LT: Gaminio pavadinimas: / PT: Nome do produto: / ES: Nombre del producto: / SK: Název výrobku: / DK: Produktnavn: / FI: Tuotteen nimi: / NO: Produktnavn: / SI: Ime izdelka: / SE: Produktnamn: / BG: Име на продукта / RU: Наименование товара:

GB: Stainless steel sauce container with dispenser
DE: Soßenbehälter aus Edelstahl mit Spender
NL: Sauspomp roestvast staal
PL: Pojemnik ze stali nierdzewnej do sosów z dyspenserem
FR: Distributeur de sauce en acier inoxydable avec pompe
IT: Contenitore per salsa in acciaio inossidabile con dispenser
RO: Recipient pentru sos din oțel inoxidabil cu distribuitor
GR: Δοχείο σάλτσας από ανοξείδωτο ατσάλι με διανεμητή
HR: Posuda za umak od nehrđajućeg čelika s dozatorom
CZ: Nerezová nádoba na omáčku s dávkovačem
HU: Rozsdamentes acél szósztartály adagolóval
UA: Контейнер для соусу з нержавіючої сталі з дозатором
EE: Roostevabast terasest kastmekonteiner koos dosaatoriga
LV: Nerūsējošā tērauda mērces tvertne ar dozatoru
LT: Nerūdijančio plieno padažo talpykla su dozatoriumi
PT: Recipiente para molhos em aço inoxidável com dispensador
ES: Recipiente de acero inoxidable para salsas con dispensador
SK: Nádoba na omáčku z nehrdzavejúcej ocele s dávkovačom
DK: Sovsbeholder i rustfrit stål med dispenser
FI: Ruostumattomasta teräksestä valmistettu kastikeastia ja annostelija
NO: Sausbeholder i rustfritt stål med dispenser
SI: Posoda iz nerjavnega jekla z razdeljevalcem
SE: Såsbehållare i rostfritt stål med dispenser
BG: Контейнер за сос от неръждаема стомана с дозатор
RU: Контейнер для соуса из нержавеющей стали с дозатором

GB: Brand: / DE: Marke: / NL: Merk: / PL: Marka: / FR: Marque: / IT: Marca: / RO: Marca: / GR: Μάρκα: / HR: Marka: / CZ: Značka: / HU: Márka: / UA: Бренд: / EE: Kaubamärk: / LV: Zīmols: / LT: Prekės ženklas: / PT: Marca: / ES: Marca: / SK: Značka: / DK: Mærke: / FI: Tuotemerkki: / NO: Merke: / SI: Znamka: / SE: Varumärke: / BG: Търговска марка: / RU: Марка

HENDI

GB: Meets the requirements as described in regulations: /
DE: Erfüllt die Anforderungen wie in den Vorschriften beschrieben: /
NL: Voldoet aan de eisen zoals beschreven in regelgeving: /
PL: Spełnia wymagania opisane w przepisach: /
FR: Répond aux exigences décrites dans les réglementations: /
IT: Soddisfa i requisiti descritti nelle normative: /
RO: Îndeplinește cerințele descrise în reglementări: /
GR: Πληροί τις απαιτήσεις όπως περιγράφονται στους κανονισμούς: /
HR: Udovoljava zahtjeva opisanim u propisima: /
CZ: Splňuje požadavky popsané v předpisech: /
HU: Megfelel az előírásokban leírt követelményeknek: /
UA: Відповідає вимогам, описаним у положеннях: /
EE: Vastab eeskirjades kirjeldatud nõuetele: /
LV: Atbilst regulārs aprakstītajām prasībām: /
LT: Atitinka reikalavimus, aprašytus reglamentuose: /
PT: Cumpre os requisitos descritos nos regulamentos: /
ES: Cumple con los requisitos descritos en las regulaciones: /
SK: Splňa podmienky uvedené v predpisoch: /
DK: Opfylder kravene beskrevet i forordningerne: /
FI: Täyttää seuraavien säädösten vaatimukset: /
NO: Oppfyller kravene som beskrevet i forskrifter: /
SI: Izpolnjuje zahteve, opisane v predpisih: /
SE: Uppfyller kraven som beskrivs i förordningar: /
BG: Отговаря на изискванията, описани в разпоредбите: /
RU: Отвечает требованиям, изложенным в нормах:

1935/2004/EC**2023/2006/EC****10/2011/EU**


Tests reports: Global and specific migration report number TR2160238, 27.09.2022
Overall migration:

Simulant Used	Test Condition	Result (mg/dm ²)			Reporting Limit (mg/dm ²)	Permissible Limit (mg/dm ²)
		A2				
		1 st migration	2 nd migration	3 rd migration		
10% Ethanol (V/V) Aqueous Solution	10 days at 40°C	ND	ND	ND	3.0	10
3% Acetic Acid (W/V) Aqueous Solution	10 days at 40°C	ND	ND	ND	3.0	10
Stability ^A		Yes			--	--
Conclusion	--	PASS			--	--

Simulant Used	Test Condition	Result (mg/dm ²)			Reporting Limit (mg/dm ²)	Permissible Limit (mg/dm ²)
		A2				
		1 st migration	2 nd migration	3 rd migration		
95% Ethanol	10 days at 40°C	ND	ND	ND	3.0	10
Isooctane	2 days at 20 °C (10 days at 40°C)	ND	ND	ND	3.0	10
Stability ^A		Yes			--	--
Conclusion	--	PASS			--	--

Specific migration:

Simulant Used: 3% acetic acid (w/v) in aqueous solution

 Test Condition: 40°C for 10 days (1st + 2nd + 3rd migration);

Test Item	Result (mg/kg)			Reporting Limit (mg/kg)	Permissible Limit (mg/kg)
	A2				
	1 st Migration	2 nd Migration	3 rd Migration		
Primary Aromatic Amine	ND	ND	ND	0.002	0.01
Stability ^A	Yes			--	--
Conclusion	PASS			--	--

Simulant Used: 3% acetic acid (w/v) in aqueous solution

 Test Condition: 40°C for 10 days (1st + 2nd + 3rd migration);

Test Item	Result (mg/kg)			Reporting Limit (mg/kg)	Permissible Limit (mg/kg)
	A2				
	1 st migration	2 nd migration	3 rd migration		
Aluminium	ND	ND	ND	0.1	1
Antimony	ND	ND	ND	0.01	0.04
Arsenic	ND	ND	ND	0.01	0.01
Barium	ND	ND	ND	0.25	1
Cadmium	ND	ND	ND	0.002	0.002
Chromium	ND	ND	ND	0.01	0.01
Cobalt	ND	ND	ND	0.01	0.05
Copper	ND	ND	ND	0.25	5
Iron	ND	ND	ND	5	48
Lead	ND	ND	ND	0.01	0.01
Lithium	ND	ND	ND	0.1	0.6
Manganese	ND	ND	ND	0.1	0.6
Mercury	ND	ND	ND	0.01	0.01
Nickel	ND	ND	ND	0.01	0.02
Zinc	ND	ND	ND	0.5	5
Europium	ND	ND	ND	0.025	
Gadolinium	ND	ND	ND	0.025	
Lanthanum	ND	ND	ND	0.025	0.05
Terbium	ND	ND	ND	0.025	
Stability ^A	Yes			--	--
Conclusion	PASS			--	--

Specific Migration of 21 Heavy Metals in Metal Article (EU)²

Test Method : SGS In House Test Method RSTS-CHEM-603-1 (with reference to EN13130-1:2004) - Analysis by ICP-MS

Test Conditions : 2 hours at 70 °C

Simulant Used : 5 g/L Aqueous Solution of Citric Acid

Test Items	Result(s) (mg/kg)		Reporting Limit (mg/kg)	7 x SRL (mg/kg)	SRL (mg/kg)
	1 st + 2 nd Migration	3 rd Migration			
Aluminium (Al)	0.32	n.d.	0.2	35	5
Antimony (Sb)	n.d.	n.d.	0.02	0.28	0.04
Arsenic (As)	n.d.	n.d.	0.001	0.014	0.002
Barium (Ba)	n.d.	n.d.	0.25	8.4	1.2
Beryllium (Be)	n.d.	n.d.	0.005	0.07	0.01
Cadmium (Cd)	n.d.	n.d.	0.002	0.035	0.005
Chromium (Cr)	0.34	n.d.	0.1	1.75	0.25
Cobalt (Co)	n.d.	n.d.	0.01	0.14	0.02
Copper (Cu)	0.54	n.d.	0.1	28	4
Lead (Pb)	0.03	n.d.	0.005	0.07	0.01
Lithium (Li)	n.d.	n.d.	0.02	0.336	0.048
Iron (Fe)	3.40	n.d.	0.25	280	40
Manganese (Mn)	n.d.	n.d.	0.25	12.6	1.8
Mercury (Hg)	n.d.	n.d.	0.002	0.021	0.003
Molybdenum (Mo)	n.d.	n.d.	0.02	0.84	0.12
Nickel (Ni)	0.13	n.d.	0.05	0.98	0.14
Silver (Ag)	n.d.	n.d.	0.03	0.56	0.08
Thallium (Tl)	n.d.	n.d.	0.0001	0.0007	0.0001
Tin (Sn)	n.d.	n.d.	5	700	100
Vanadium (V)	n.d.	n.d.	0.005	0.07	0.01
Zinc (Zn)	n.d.	n.d.	1	35	5
Conclusion :	Pass	Pass			

 Note(s) : SRL = Specific Release Limit
 n.d. = not detected

Conditions of use, types of food:	Contact conditions:
All types of foodstuff	Temperature: Up to 40°C for 24 hrs Up to 70°C for 2 hrs

Robakowo

16.03.2023

Maksymilian Kultys

Prezes Zarządu

Maksymilian Kultys

Prezes Zarządu

