

	<b>DOKUMENT SYSTEMOWY</b>		Wydanie:	1
			Data:	14.05.2015
	<b>SPECYFIKACJA PRODUKTU</b>		Strona:	2 z 12
			Numer:	D-11.0
Przygotował: Pełnomocnik. ds. ISO 22000			Zatwierdził: Właściciel	

## Specyfikacja Produktu Nr 2 - Noże do ryb

L. p.	PRODUKT	MODEL	DŁUGOŚĆ OSTRZA (+ - 2 mm)	OSTRZE MATERIAŁ	TWARDOŚĆ OSTRZA	RĘKOJEŚĆ
1	Nóż do ryb	nr 50	175 mm	Stal nierdzewna	55-59 HRC	Polipropylen; Koncentrat barwiący; Tworzywo elastyczne
2	Nóż do ryb	nr 51	210 mm	Stal nierdzewna	55-59 HRC	Polipropylen; Koncentrat barwiący; Tworzywo elastyczne
3	Nóż do ryb	nr 52	160 mm	Stal nierdzewna	55-59 HRC	Polipropylen; Koncentrat barwiący; Tworzywo elastyczne
4	Nóż do ryb	nr 53	180 mm	Stal nierdzewna	55-59 HRC	Polipropylen; Koncentrat barwiący; Tworzywo elastyczne
5	Nóż do ryb	nr 54	210 mm	Stal nierdzewna	55-59 HRC	Polipropylen; Koncentrat barwiący; Tworzywo elastyczne
6	Nóż do ryb	nr 58	230 mm	Stal nierdzewna	55-59 HRC	Polipropylen; Koncentrat barwiący; Tworzywo elastyczne
7	Nóż do ryb	nr 71	110 mm	Stal nierdzewna	55-59 HRC	Polipropylen; Koncentrat barwiący; Tworzywo elastyczne

### Wymogi prawne i jakościowe:

Dany produkt/y spełnia ogólne wymagania dotyczące bezpieczeństwa i zdrowia zgodne z Rozporządzenie (We) Nr 1935/2004 Parlamentu Europejskiego I Rady z dnia 27 października 2004 r. w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz uchylające dyrektywy 80/590/EWG i 89/109/EWG.

Zakład produkujący dany produkt działa zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (WE) Nr 2023/2006 z dnia 22 grudnia 2006 r. w sprawie dobrej praktyki produkcyjnej w odniesieniu do materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością.

Materiały wykorzystane do produkcji są zgodne z Rozporządzenie Komisji (We) Nr 10/2011 z dnia 14 stycznia 2011 r. w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.

W zakładzie wdrożony jest system według wymagań ISO 22000:2005

**Bezpieczeństwo i obsługa:**

Produkt należy trzymać z poza zasięgiem dzieci.

Podczas używania produktu należy zachować szczególną ostrożność aby uniknąć ran.

Produktu nie należy poddawać działaniu mikrofal.

W przypadku stępienia, produkt można naostrzyć za pomocą ogólnie dostępnych metod.

Produkt należy umyć i zdezynfekować przed użyciem.

Produkt może być myty w zmywarce.