

FAO EOI	NOME COMERCIAL	POLVO-CABEÇUDO (Horned octopus)		
	NOME CIENTÍFICO	<i>Eledone cirrhosa</i>		
	CLASSIFICAÇÃO	Filo	Mollusca	
		Classe	Cephalopoda	
		Ordem	Octopoda	
Família		Eledonidae		



Fonte: ictioterm.es

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Espécie bentónica que habita plataforma continental e encosta do Atlântico Noroeste, assim como todo o Mar Mediterrâneo. Alimenta-se principalmente de crustáceos, mas também de peixes e cefalópodes (incluindo eventos canibalísticos). 40 cm de comprimento total. Corpo oval, sem barbatanas. Tentáculos com uma só fiada de ventosas, característica diferenciadora do Polvo-comum (*Octopus vulgaris*) que possui duas fiadas de ventosas. Coloração vermelho-acastanha.

TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA	-
ORIGEM	Atlântico Nordeste (Zona FAO 27)
MÉTODO DE CAPTURA	Armadilhas e redes de arrasto
MODO DE APRESENTAÇÃO	Fresco e inteiro
ACONDICIONAMENTO	Dornas ou em material de plástico
CONSERVAÇÃO	0 – 4°C
UTILIZAÇÃO PREVISTA	Cozinhado
CRITÉRIOS MICROBIOLÓGICOS OU QUÍMICOS (quando aplicáveis)	Critérios microbiológicos: Reg. (CE) n.º 2073/2005 e alterações (Reg. (CE) n.º 1441/2007) Critérios químicos: Reg. (CE) n.º 1881/2006
ROTULAGEM	Informação constante na fatura: espécie, peso, grau de frescura, tamanho, modo de apresentação.
PÚBLICO-ALVO	População geral com exceção de indivíduos com alergia ou intolerância a moluscos
OBSERVAÇÕES	Espécie da Lista Vermelha IUCN – Menor preocupação https://www.iucnredlist.org/species/163307/995942

Fonte: Worms, DGRM, IUCN, Regueira, Marcos & Guerra, Angel & Jardon, Carlos & González, Ángel. (2019). Diet of the horned octopus *Eledone cirrhosa* in Atlantic Iberian waters: ontogenetic and environmental factors affecting prey ingestion. *Hydrobiologia* 785:159–171.