

## Ficha Técnica



**Atum Posta  
em Azeite  
Ambassador**  
emb. 120 gr

## Informação nutricional

### Atum Posta em Azeite Ambassador

emb. 120 gr

O Atum Posta Ambassador em Azeite é elaborado a partir de Atum (Skipjack – Euthynnus Katsuwonus) Pelamis, Yellowfin – Thunnus (Neothunnus Albacares) ou Bigeye – Thunnus (Parathunnus Obesus), é conservado em Azeite, em recipientes hermeticamente fechados e submetidos a um tratamento térmico de maneira a garantir a esterilidade comercial do produto.  
O enchimento do produto é feito a máquina.

Conservar num local fresco e ao abrigo da luz e do calor.

Lote/Consumir de preferência antes do fim de:  
(Ver embalagem)

**120gr e**

Distribuído por: EsarGroup,Lda.  
geral@esargroup.pt  
R.Damião de Góis, 9A Mercês  
2725-482 Mem Martins Portugal



Declaração Nutricional	Por 100g de Produto Escorrido
Energia	702kJ/167kcal
Lípidos	6,3g
Dos quais	
Saturados	0,9g
Hidratos de Carbono	0g
Dos quais:	
Açúcares	0g
Proteínas	28g
Sal	1g

## Informação logística

Designação do produto	Código AEN	Tipo de embalagem	Conteúdo por caixa	Caixas por palete	Contentor 20' "	
			Uni	Uni	Caixas	Uni
Atum em Óleo vegetal	5600783787003	Litografada ou Cartonete	100 x 120gr	60	1400	140.000
Atum posta em óleo vegetal	5600783787010	Litografada ou Cartonete	100 x 120gr	60	1400	140.000
Atum posta em azeite	5600783787027	Litografada ou Cartonete	100 x 120gr	60	1400	140.000
Filetes de Atum em azeite	5600783787096	Litografada ou Cartonete	100 x 120gr	60	1400	140.000
Atum em azeite	5600783787034	Litografada ou Cartonete	100 x 120gr	60	1400	140.000
Sardinha em azeite	5600783787065	Litografada ou Cartonete	100 x 120gr	60	1400	140.000
Sardinha em óleo vegetal	5600783787072	Litografada ou Cartonete	100 x 120gr	60	1400	140.000
Sardinha em óleo vegetal picante	5600783787089	Litografada ou Cartonete	100 x 120gr	60	1400	140.000
Sardinha em tomate	5600783787041	Litografada ou Cartonete	100 x 120gr	60	1400	140.000
Sardinha em tomate picante	5600783787058	Litografada ou Cartonete	100 x 120gr	60	1400	140.000