

| | | | | |
|----------------|------------------------|-----------------------------------|--------------------------|--|
| FAO BSH | NOME COMERCIAL | TINTUREIRA (Blue Shark) | | |
| | NOME CIENTÍFICO | <i>Prionace glauca</i> | | |
| | CLASSIFICAÇÃO | Filo | Chordata | |
| | | Classe | Elasmobranchii | |
| | | Ordem | Carcharhiniformes | |
| Família | | Carcharhinidae | | |



Fonte: www.ictioterm.es

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Espécie pelágica e vivípara, que ocorre ao largo da plataforma continental em águas oceânicas abertas (pode aparecer em águas costeiras). Alimenta-se de peixes e cefalópodes. Pode atingir até 3,8m de comprimento. Corpo alongado e fusiforme. Cabeça estreita, com focinho grande e agudo. Narinas oblíquas, perto do bordo anterior da boca. Olhos grandes e sem espiráculos. 5 Fendas branquiais curtas. Dentição em ambas as mandíbulas. Início da 1ª dorsal sensivelmente a meio da distância entre o início barbatanas peitorais e o das pélvicas. Peitorais longas, maiores que a cabeça. Coloração azul-anegrada no dorso e com ventre branco.

| | |
|--|---|
| TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA | - |
| ORIGEM | Atlântico Nordeste (Zona FAO 27) |
| MÉTODO DE CAPTURA | Redes de arrasto, de emalhar e Palangre |
| 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 peixes |
| OBSERVAÇÕES | Espécie da Lista Vermelha IUCN – Quase ameaçada http://www.iucnredlist.org/details/39381/48924261 |

Fonte: Multilingual & Illustrated Dictionary of Fish and Shellfish, Guia do Consumidor de Pescado (Vale do Bispo), DGAV, DGRM, Biodiversidade nas Pescas do Algarve (2007).