

AIL FOIE

Temps de diffusion dans une eau à 20°C **26h**

Résistance aux indésirables 

Résistance à l'immersion 



Recommandations

L'association d'ail et de foie est une valeur sûre qui a séduit des carpes dans bien des destinations. Nous sommes ici sur un produit s'appuyant sur des **matières premières naturelles** qui ne risquent pas d'être mal dosées (à l'inverse d'un produit artificiel). Ce produit **convient très bien pour vos pêches estivales** là où les indésirables sont potentiellement actifs sans pour autant être trop importants (aucune bouillette ne peut résister à des attaques trop intenses d'écrevisses...). On aime la **polyvalence** de cette bouillette qui permet de pêcher sereinement sur des sessions journalières ou sur plusieurs jours sans craindre qu'elle ne se fragilise. Il convient de la même façon pour les sessions de weekend **en eau froide**.


10,00€ le kilo

Une fiche technique réalisée par la société STAPIO




Hiver
 eau < 6°C


Printemps
 eau entre 6 et 20°C


Été
 eau > 20°C


Automne
 eau entre 6 et 20°C

Présentation produit et de ses performances

Une odeur d'ail **bien prononcée** issue de poudre d'ail sur un mix à la fois **caréné, épicé et crémeux**. Un produit polyvalent présentant un domaine de performance diversifié. Une petite tendance pour **les eaux chaudes** où la diffusion s'effectue à 90% en **26h**. Il maintient une texture ferme tout au long de son immersion et résistera donc globalement bien aux attaques d'indésirables tels que les poissons chats, les écrevisses et les petits poissons grigrotteurs. **Une résistance à l'immersion dans la moyenne** et qui permettra d'envisager des pêche sur de plus longues durées.

25%: 3h

50%: 6h

90%: 26h

Comportement de la Ail Foie dans différentes eaux

