

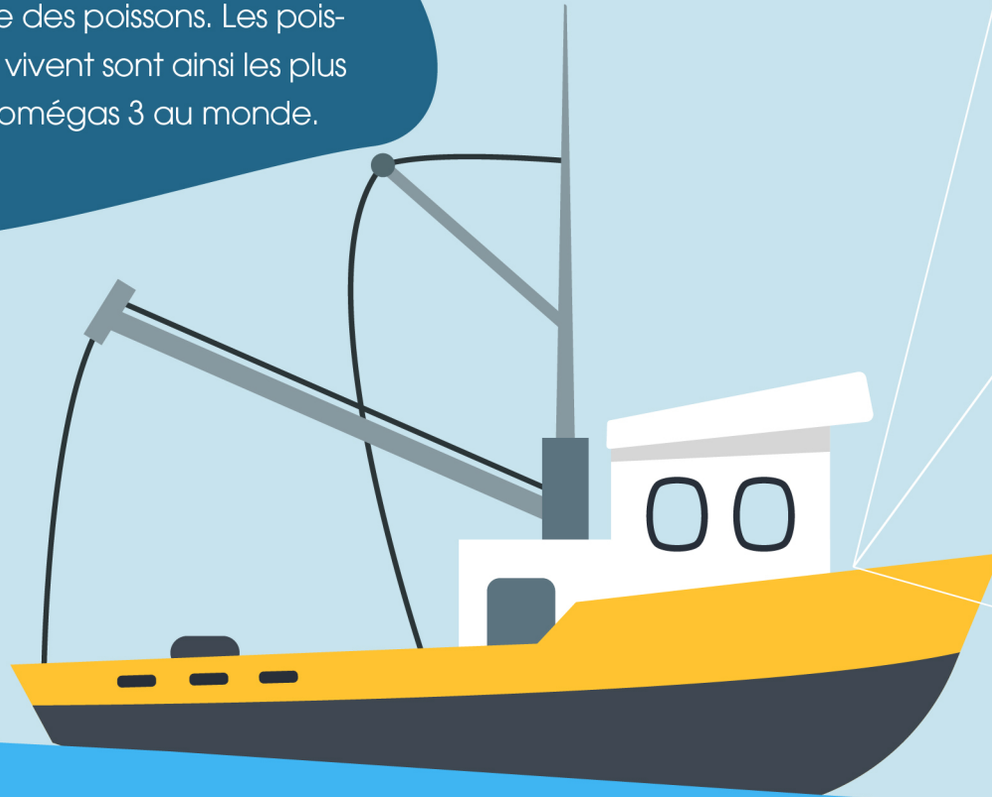
Étape 1:

# Pêche dans la mer arctique pure

## Usine zéro déchet sur le bateau

Nos bateaux utilisent 100 % du poisson qu'ils pêchent. Le produit principal qui est créé correspond à des filets de poisson frais qui sont acheminés sur le marché européen. Tous les surplus de poisson sont pressés pour fabriquer de l'huile de poisson crue sur le bateau. Les déchets secs restants sont ensuite transformés en granulés qui sont utilisés pour faire de la nourriture pour poisson pour les pisciculteurs. La pêche certifiée MSC signifie que nos bateaux pêchent de manière durable, en s'assurant que les stocks de poisson restent à un niveau correct. Ils s'assurent ainsi d'éviter la surpêche et de laisser des poissons dans la mer pour les générations futures.

Les eaux arctiques pures créent des conditions parfaites pour la croissance des poissons. Les poissons qui y vivent sont ainsi les plus riches en oméga 3 au monde.



FILET DE  
POISSON



HUILE DE  
POISSON



GRANULÉS DE  
POISSON

Étape 2:

# Réutilisation de toutes les ressources au cours de la production

1

## Production respectueuse de l'environnement

Lorsque le poisson cru et l'huile de poisson fraîche sont acheminés vers notre usine chez Pharma Marine, le bateau s'assure que l'huile a bien été scellée pour être conservée sans être exposée à l'air, ce qui pourrait la contaminer.

2

## Processus de distillation

Au cours du processus de distillation, tous les matériaux excédentaires et la pollution de l'huile crue sont séparés et les déchets sont brûlés pour faire chauffer les cuves de distillation et les bureaux et l'usine.

4

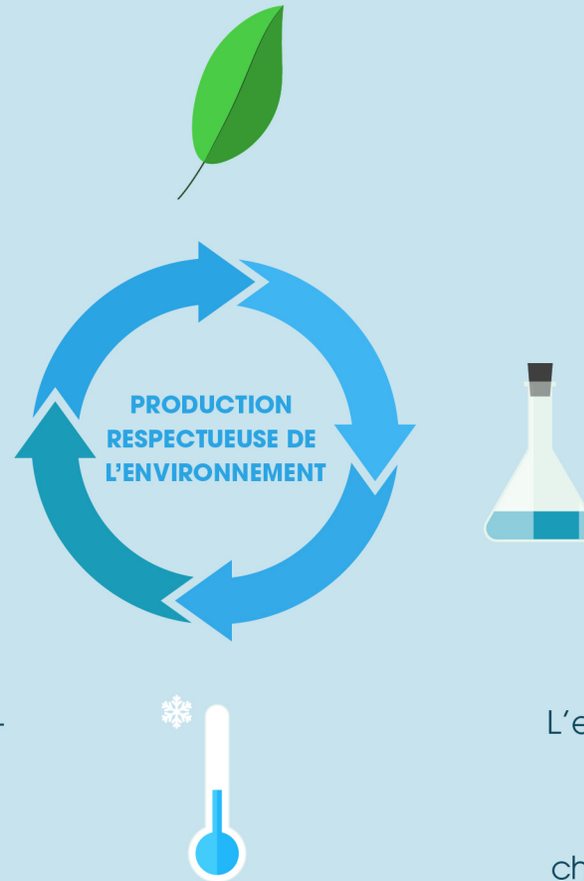
## Pure Arctic Oil

Nous obtenons les huiles les plus pures à partir du processus de distillation. Notre huile Pure Arctic Oil est combinée à de l'huile d'olive biologique de Terra Creta et placée dans un flacon fabriqué à partir de plastique recyclé qui peut être recyclé à nouveau. Tout cela afin de minimiser notre impact sur l'environnement.

3

## Température

L'eau de mer froide du fjord situé juste à côté de l'usine est utilisée au cours du processus de distillation pour refroidir l'huile. Au cours de ce processus, l'eau de mer froide est chauffée et la chaleur de cette eau est également utilisée pour réguler la température de l'usine.



Étape 3:

# Emballage, transport et utilisation les plus efficaces possibles

1



2



3



4



5



6



Convaincus que la planète peut être en bonne santé, nous travaillons toujours à la réduction de notre impact et cherchons sans cesse de meilleures solutions, lorsque cela est possible. Il ne sera jamais possible d'avoir un impact entièrement zéro carbone et zéro déchet mais nous faisons de notre mieux pour les réduire au maximum.

Lorsque nous emballons nos produits, tous les matériaux que nous utilisons sont choisis afin d'avoir un impact minimal sur la planète. Nous utilisons des matériaux recyclés qui peuvent être recyclés à nouveau. Lorsque vous recevez notre boîte contenant vos produits, merci de nous aider à réduire les déchets en recyclant l'intégralité.

