

“Cet hiver, on est passé de 130 000 à 70 000 cellules avec quasi aucune mammite, ce qui est un vrai gain pour l'exploitation et la santé des animaux\*”

“L'utilisation de l'OceanBlu Barrier a permis d'obtenir des trayons très hydratés, avec une peau aussi douce que la peau d'un bébé.”

SAMUEL CARREY | FRANCE | 130 VACHES



Le témoignage de Samuel Carrey en vidéo

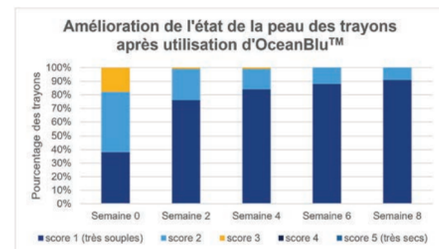
## Qu'est-ce que l'acide glycolique et que peut-il vous apporter ?

OceanBlu™ bénéficie des dernières technologies développées par DeLaval. Il assure une hydratation des trayons tout en contrôlant la propagation des agents pathogènes responsables des mammites.

\*Les témoignages de producteurs laitiers reflètent leur expérience réelle avec les produits DeLaval. Les résultats des témoignages n'ont pas été vérifiés de manière indépendante et DeLaval ne prétend pas que les résultats sont représentatifs. La performance et l'amélioration réelles dépendront d'un certain nombre de facteurs, y compris les pratiques de traite antérieures, le type de vaches, les pratiques d'entretien de la ferme et du troupeau. Les témoignages ne constituent pas des garanties de service ou de performance.

L'acide glycolique est un acide organique, naturellement présent dans certains fruits et légumes et même dans le lait. L'acide glycolique est également très souvent utilisé dans l'industrie cosmétique dans les produits de soin de la peau humaine comme les lotions et les crèmes, pour régénérer et adoucir la peau. Cela explique pourquoi les produits OceanBlu™ ont démontré qu'ils avaient un effet bénéfique sur l'état de la peau des trayons.

Les tests ont montré par exemple qu'en l'espace de deux semaines, la peau des trayons est complètement régénérée avec OceanBlu™ pro. Après 8 semaines, 91 % des trayons avaient un score 1 (trayons très souples), soit une amélioration de 53 % !



Résultats issus de tests réalisés sur des fermes pilotes. Les résultats peuvent varier d'une ferme à l'autre et ne sont pas garantis.

## DeLaval OceanBlu™ fonctionne avec :



DeLaval VMS™ Series



Systèmes de traite conventionnels



DeLaval DelPro™



Plan de performance

Conseils d'élevage

Pour démarrer l'expérience avec OceanBlu™, adressez-vous à votre concessionnaire DeLaval ou, pour en savoir plus, rendez-vous sur notre site [www.delaval.com](http://www.delaval.com)

## Laissez OceanBlu™ travailler pour vous

# GoBlu

## Nouvelle génération de soin du trayon

Nous proposons des solutions qui vous aident à produire plus de lait, de meilleure qualité, avec des animaux en meilleure santé.

Pour cette raison, nous ne nous limitons pas à une seule phase du processus de traite. Nous concevons, fabriquons, installons et entretenons des systèmes complets, et nous garantissons la qualité et la fiabilité de chaque composant de ces systèmes.



OceanBlu™  
SPRAY | FOAM | BARRIER | DIP



## Obtenez le meilleur de votre système de traite

Quel que soit votre système de traite et vos besoins, la gamme OceanBlu™ est là pour vous !

#GOBLU : OceanBlu™ spray, barrier et pro



Recommandé pour les systèmes de pulvérisation automatique de dernière génération

Utilisez les biocides avec précaution. Lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser

DeLaval est une marque commerciale déposée de Tetra Laval Holdings & Finance S.A. | DeLaval est une marque commerciale de services de DeLaval Holding AB. Ref : ES/OL07163. Le fabricant se réserve le droit de réaliser des modifications de conception.



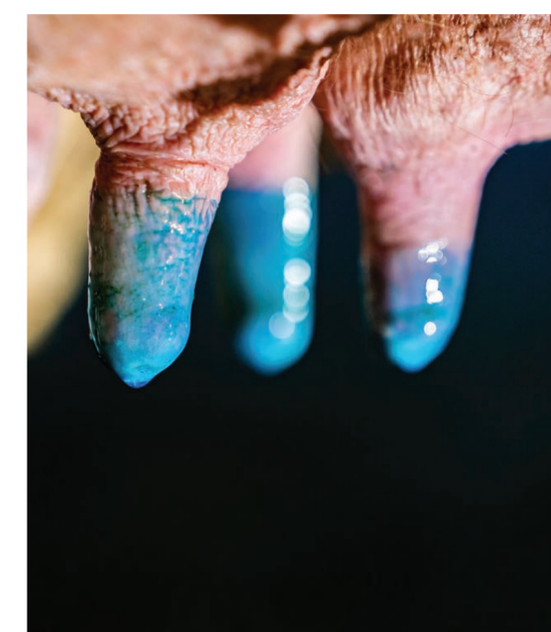
## OceanBlu™ SPRAY



## OceanBlu™ PRO



## OceanBlu™ BARRIER



### Désinfection en avant et après traite avec un seul produit !

Un seul produit qui peut être pulvérisé avant et après traite :

- Désinfection rapide et efficace (temps de contact limité avant la traite)
- Concentration optimisée en émoullients et en tensioactifs pour un excellent état de la peau (particulièrement important après la traite)
- Excellente pulvérisation

### Pulvérisation automatisée

OceanBlu™ spray est spécialement conçu par DeLaval pour la pulvérisation automatisée. Grâce à une pulvérisation de qualité, le produit couvre parfaitement le trayon et le sphincter apportant une action cosmétique incomparable.

OceanBlu™ spray a été testé sur des dispositifs de pulvérisation automatisés tels que DeLaval VMS™ Classic, V300, TSR et TSU700, montrant de bons résultats de pulvérisation à tous les niveaux, et en étant parfaitement compatible avec les différents composants des systèmes.

Utilisez les biocides avec précaution. Lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser.

### Pulvérisation manuelle

Pour tous les éleveurs équipés d'une salle de traite conventionnelle préférant un produit pulvérisable plutôt qu'un trempage épais, le spray OceanBlu™ peut être facilement appliqué avec un pulvérisateur manuel ou un dispositif semi-automatique comme le TSU700 DeLaval, système de pulvérisation semi-automatique.

Pulvérisation automatisée ou manuelle, en mousse ou en spray, avant et/ou après la traite, OceanBlu™ spray s'adapte à tous types d'installations et de routines !

Utilisez les biocides avec précaution. Lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser.

### Mousse avant-traite

En plus d'être un bon produit pulvérisable, OceanBlu™ spray possède également d'excellentes propriétés moussantes :

- Mousse bleue, riche et dense.
- Bonne couverture des trayons pour retirer efficacement les salissures.
- Bonne visibilité à l'application sur les trayons, grâce à l'utilisation d'agents colorants de qualité alimentaire.
- Faible consommation.
- Possibilité d'appliquer avec un gobelet mousseur DeLaval ou le système de mousse semi-automatique TFU700.

Ces avantages combinés à une désinfection très efficace font d'OceanBlu™ spray le produit idéal à utiliser avant la traite.

Utilisez les biocides avec précaution. Lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser.

### Voir, c'est croire.

OceanBlu™ Pro a une couleur bleu foncé très distinctive, ce qui permet une grande visibilité pendant et après la traite, grâce à l'utilisation d'agents colorants de qualité alimentaire. Vous ne douterez plus jamais si une vache a déjà été trempée ou non.

très bonne visibilité  
couvre jusqu'à  
**91%**  
des trayons\*

\*Les témoignages de producteurs laitiers reflètent leur expérience réelle avec les produits DeLaval. Les résultats des témoignages n'ont pas été vérifiés de manière indépendante et DeLaval ne prétend pas que les résultats sont représentatifs. La performance et l'amélioration réelles dépendront d'un certain nombre de facteurs, y compris les pratiques de traite antérieures, le type de vaches, les pratiques d'entretien de la ferme et du troupeau. Les témoignages ne constituent pas des garanties de service ou de performance.

### Trempage visible et épais

Vous vous demandez si OceanBlu™ Pro est le produit qui vous convient ?

- Vous recherchez quelque chose de visible, tout en gardant à l'esprit la sécurité alimentaire ?
- Vous recherchez quelque chose d'épais ?
- Vous recherchez quelque chose qui adhère aux trayons et ait un bel aspect ?
- Vous recherchez tout cela, ainsi que de bonnes propriétés de désinfection et un effet cosmétique sur la peau des trayons ?

Alors oui, OceanBlu™ Pro est un produit fait pour vous !

Utilisez les biocides avec précaution. Lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser.

### Protection durable avec OceanBlu™ barrier

La clé de la barrière OceanBlu™ est une belle couleur bleue vive combinée à la technologie Barrier DeLaval. Cela donne un film bleu persistant et durable, protégeant les trayons des vaches entre les traites.

jusqu'à  
**75%**  
de persistance  
après 4 heures\*

### Trempage barrière

Lorsque votre troupeau a besoin d'une protection de haut niveau, en raison de conditions environnementales difficiles ou d'un risque élevé d'infections de la mamelle, OceanBlu™ barrier apporte une protection longue durée.

- Barrière persistante et de haute qualité, offrant une excellente protection physique et chimique.
- Bonne couverture des trayons et pénétration cutanée, ce qui apporte une très bonne cosmétique à la peau.
- Couleur bleu vive, protégeant visiblement l'ensemble de votre troupeau, grâce à l'utilisation d'agents colorants de qualité alimentaire.

Utilisez les biocides avec précaution. Lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser.

# OceanBlu™ spray

## Désinfection avant et après la traite en un seul produit !

OceanBlu™ spray est une solution unique qui peut être pulvérisée en avant et/ou après traite. Ce produit a été spécialement conçu pour la pulvérisation automatisée (DeLaval VMS™...) mais peut être pulvérisé également manuellement.

Il peut être utilisé en mousse désinfectante avant traite.

- ✓ Désinfection rapide et efficace (temps de contact limité avant la traite)
- ✓ Concentration optimisée en émoullients et en tensioactifs, pour un excellent état de la peau (particulièrement important après la traite)
- ✓ Excellente pulvérisation

OceanBlu™ spray

# OceanBlu™ pro

## Voir, c'est croire

Vous recherchez un produit de trempage des trayons visible après la traite, associé à un très bon effet cosmétique sur la peau ?

OceanBlu™ pro a une couleur bleu foncé distinctive, qui permet de voir facilement les vaches qui ont été trempées, et contient jusqu'à 11 % d'émoullients !

- ✓ Haute visibilité, tout en préservant la qualité du lait et la sécurité alimentaire
- ✓ Produit épais et couvrant bien aux trayons
- ✓ Bonnes propriétés cosmétiques pour la peau

OceanBlu™ pro

# OceanBlu™ barrier

## Une protection durable avec OceanBlu™ barrier

Lorsque votre troupeau a besoin d'une protection de haut niveau, en raison de conditions environnementales difficiles ou d'un risque élevé d'infections de la mamelle, OceanBlu™ barrier apporte une protection longue durée.

- ✓ Barrière persistante et de haute qualité, offrant une excellente protection physique et chimique
- ✓ Bonne couverture des trayons et pénétration cutanée, ce qui apporte une très bonne cosmétique à la peau
- ✓ Couleur bleu vif, protégeant visiblement l'ensemble de votre troupeau, grâce à l'utilisation d'agents colorants de qualité alimentaire

OceanBlu™ barrier