

FASTNAET

Parce que l'eau est **RARE**



Fabriqué en France

Procédé breveté

30 à 90 %
d'économie d'eau

FASTNAET

Fabricant de matériel de nettoyage à forte économie d'eau,
Fastnaet propose aussi des solutions de désinfection, de
refroidissement, ainsi que la vente, l'installation et le SAV de
compresseurs d'air.

SECTEURS D'ACTIVITÉS

Nos gammes de produits sont adaptées
à divers secteurs d'activités



Agroalimentaire



Viticole



Agricole



Industrie



Collectivité

L'eau redéfinit le lavage Parce que l'eau est RARE

L'eau est une ressource précieuse, de plus en plus rare à mesure que les préoccupations environnementales augmentent. Face à cette réalité, la société Française Fastnaet , créer en 2019 et basé à Moëlan-sur-Mer, se distingue par sa mission ambitieuse : révolutionner le secteur du nettoyage en proposant des solutions économique en eau.

Fastnaet opère à l'échelle nationale et internationale, couvrant divers secteurs, notamment l'agroalimentaire, l'agricole, le viticole, la marine, l'industrie générale, la désinfection et les sports et loisirs. Son engagement envers la préservation de l'eau est au cœur de chaque innovation, et sa solution est la buse Fastnaet Cyclone Design Concept, qui utilise un système de défragmentation air/eau pour réduire de manière drastique les consommations d'eau pendant les phases de nettoyage.

Un savoir-faire

35 ans d'expérience dans la conception et installation d'équipement de nettoyage

Avantages

Un nettoyage responsable : moins d'eau,
moins d'énergie, moins de chimie



Nettoyez mieux, plus vite, avec moins
d'effort.



Une technologie innovante pour des
performances optimales

Une équipe engagée, où innovation et
satisfaction client sont au cœur de nos actions.
Des experts à votre écoute pour répondre à vos
besoins



réduit immédiatement l'eau consommée,
l'eau chauffée, et l'eau rejetée, générant
des économies financières sur trois axes.



Plus d'éclaboussures, moins d'exposition
aux produits chimiques.
Un matériel ergonomique et sûr.



NOS PRODUITS

CYCLODOM 5 - VANNE

Lance de nettoyage par défragmentation - Gaz ou Gaz et liquide



Visionnez la vidéo
de démonstration



Kit complet :

- Vanne
- 20 m de tuyau coaxial
- Raccords rapide air/eau
- Buse ronde

De 30 à 90 % d'économie d'eau

Basse Pression / Moyenne Pression

Nettoyage, mouillage, rinçage

Grâce à sa technologie Cyclone Design Concept, cette lance combine air et eau pour des économies d'eau remarquables. Équipée de différentes buses, elle permet de nettoyer et mousser en un seul geste. Ergonomique, elle offre un réglage précis du débit d'eau et d'air, s'adaptant aussi bien aux grands nettoyages qu'aux zones sensibles. Avec une seule goutte d'eau, un nettoyage efficace devient possible.

CYCLODOM 5 - PISTOLET

Pistolet de nettoyage par défragmentation - Gaz ou Gaz et liquide



Kit complet :

- Pistolet
- 20 m de tuyau coaxial
- Raccords rapide air/eau
- Buse ronde

De 30 à 90 % d'économie d'eau

Basse Pression / Moyenne Pression / Haute Pression

Nettoyage, mouillage, rinçage

Grâce à sa technologie Cyclone Design Concept, ce pistolet utilise intelligemment un mélange d'air et d'eau pour réaliser d'importantes économies d'eau. Doté de différentes buses interchangeables, il permet de combiner les fonctions de nettoyage et de mouillage en une seule action. Sa gâchette sécurisée autorise l'utilisation en haute pression, avec un réglage du débit d'eau effectué en amont, tandis que l'air se règle directement sur le pistolet.

NOS PRODUITS

AQUACYCLONE

Nettoyeur châssis inox avec équipement Fastnaet - équipé d'un satellite mousse



De 30 à 90 % d'économie d'eau

15 L/min de 20 à 80 Bars

Nettoyage, mouillage, rinçage

Kit complet :

- Pistolet
- 20 m de tuyau coaxial
- Satellite mousse
- Buse ronde
- Buse mousse

La pompe polyvalente offre un débit d'eau de 15 L/min avec des pressions réglables de 20, 40, 60 à 80 bars. Avec une consommation d'air maximale de 12 m³/h au maximum, 6 m³/h en moyenne, elle est équipée d'un satellite mousse. Selon l'utilisation, la pression est réglable, permettant de nettoyer, mousser et désinfecter simplement en se connectant à l'eau basse pression et à l'air. Idéale pour des solutions de nettoyage efficaces et flexibles, cette pompe combine performance et adaptabilité.

EKEAUBLAST

Nettoyeur châssis inox avec équipement Fastnaet - restructuration d'eau - équipé d'un satellite mousse



De 30 à 90 % d'économie d'eau

Dégraissage à l'eau froide

Nettoyage, mouillage, rinçage

Kit complet :

- Pistolet
- 20 m de tuyau coaxial
- Restructuration
- Satellite mousse
- Buse ronde
- Buse mousse

L'EKEAUBLAST offre un débit de 15 L/min avec des pressions réglables de 20 à 80 bars et une consommation d'air de 12 m³/h au maximum, 6 m³/h en moyenne. Équipée d'un satellite mousse ou désinfection et d'un système de restructuration de l'eau, elle rend l'eau solvant et très mouillante, dissolvant les graisses à basse température tout en réduisant les produits chimiques. Facile à connecter à l'eau basse pression et à l'air, l'EKEAUBLAST permet de nettoyer et mousser efficacement, combinant performance, adaptabilité et respect de l'environnement.

NOS PRODUITS

SANIBREIZH

Solution de projection de mousse protectrice établissant une barrière sanitaire



- Coffret 1 : horloge + PE + fil
- Coffret 2 : Pompe dosatron
- EV eau et air
- Régulateur d'air
- Panier inox produit 25 L
- 2 lances mousse*

- * Les lances mousses sont équipées de la technologie Cyclone Design Concept :
- Aucune contrainte de distance entre le coffret de commande et les lances
- Alimentation par 2 tuyaux ø10 et ø8
 - Alimentation eau de 3 B et 6 B
 - Alimentation air de 3 B et 5 B -> 10 m³/h

Jusqu'à 5 buses

Déclanchement connecté

Ajustement du volume de mousse selon la zone

Sans contrainte de distance ni d'équilibrage

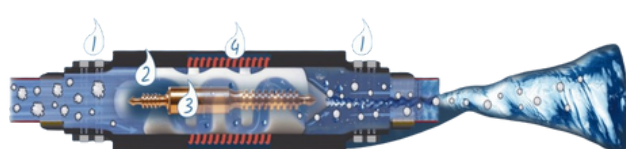
Visionnez la vidéo de démonstration



CYCLODOM SANIBREIZH est une solution complète permettant la projection d'une mousse protectrice désinfectante directement au sol, créant une barrière sanitaire efficace lors des passages du personnel et du matériel. Ce dispositif innovant contribue à maintenir un environnement sécurisé en assurant une désinfection optimale, adaptée aux diverses situations et aux normes sanitaires les plus exigeantes. possibilité de déterminer la surface du tapis de mousse selon la zone à traiter

RESTRUCTURATION D'EAU

Dispositif pour la restructuration de l'eau, protégé des ondes extérieures



Dégraissage à l'eau froide

Importante diminution de Chimie

Plus de calcaire

Ce dispositif restructure l'eau sans consommable ni énergie, rendant l'eau solvante et très mouillante, capable de dissoudre les graisses même à basse température. Il permet de réduire de 30 % à 80 % l'utilisation de détergents et désinfectants, tout en diminuant la consommation d'eau grâce à son efficacité constante, même à faible débit ou pression.

L'eau restructurée élimine les traces de calcaire en le transformant en aragonite, offre un confort accru pour les opérateurs, et facilite le traitement des rejets grâce à une excellente flocculation. Une solution écologique et performante.

NOS PRODUITS

Buse fixe

Cette buse s'adapte à vos rampes de lavage, remplaçant les buses existantes pour des économies d'eau significatives.



Basse pression / Moyenne pression

Nettoyage efficace

60 % à 90 % d'économie d'eau

Cette buse fixe, déclinée en versions tournante, plate ou ronde, s'adapte facilement aux rampes de lavage et équipements existants. En combinant air et eau, elle réduit la consommation d'eau jusqu'à trois fois selon les pressions et débits utilisés, tout en offrant un nettoyage plus efficace. Conçue pour les systèmes automatisés, elle garantit des économies significatives sur l'eau, son chauffage et son retraitement. Sa technologie innovante optimise les performances tout en répondant aux exigences des environnements industriels, pour une solution économique, durable et performante.

Satellite basse Pression

Satellite basse pression, fixe ou mobile, idéal pour une application efficace et adaptable.



Moussage basse pression

Qualité préservée

Unique sur le marché

Avec le satellite basse pression et les appareils Fastnaet, produire une mousse à basse pression est simple et efficace. Sans besoin d'air, la mousse est générée directement en bout de buse, garantissant une qualité constante et optimisant eau et énergie. Une solution économique et adaptée aux zones sensibles.

Satellite Moyenne Pression

Satellite moyenne pression, fixe ou mobile, conçu pour une utilisation précise et polyvalente



Moussage Moyenne pression

Aucune alimentation en air

Facile à utiliser

Avec le satellite moyenne pression et les appareils Fastnaet, produire une mousse dense est simple et efficace. La mousse est générée en bout de buse grâce à l'air intégré aux appareils Fastnaet, sans besoin d'air sur le satellite lui-même. Ce système garantit une diffusion homogène des produits.

NOS BUSES



Buse Ronde
Buse Plate
Buse plate réglable
Buse tournante



Buse mousse

Nos buses, équipées de la technologie innovante Fastnaet, peuvent être utilisées sur un appareil mobile ou installées de façon fixe pour le nettoyage de convoyeurs, tapis, crochets et autres équipements. Polyvalentes et performantes, elles s'adaptent à vos besoins et peuvent également être automatisées pour un nettoyage continu et optimisé.

Démonstration
disponible

Essai 6 mois en location

Caution

LOA disponible

L'acquisition de matériel FASTNAET est potentiellement subventionnable par les Agences de l'eau (en moyenne 50%)

Voici les étapes afin d'obtenir une subvention :

Faire un état des lieux des consommations d'eau de l'activité de nettoyage.

Estimer l'économie réalisée en mettant en place la solution FASTNAET (en volume et en ratio de consommation d'eau à la tonne produite).

Monter un dossier d'instruction auprès de votre Direction territoriale / Agence de l'eau :

1. Prendre contact avec le chargé d'opérations/instructeur technique de la direction territoriale dont vous dépendez pour présenter votre projet en vue de l'élaboration du dossier de demande d'aide.
2. Télécharger le formulaire de demande d'aide et, le cas échéant, la fiche technique ou le tableau annexe correspondant.
3. Compléter le dossier et déposez-le en ligne via le site de l'agence de l'eau de votre territoire.

Retrouvez toutes les informations concernant les agences de l'eau sur www.lesagencesdeleau.fr



Attention chaque Agence de l'eau a ses propres conditions d'obtention des subventions. Par exemple en Bretagne :

Conditions d'éligibilité (Bretagne):

- Le projet représente un investissement de 8000€ minimum (travaux et équipements visant à la réduction des consommations en eau).
- Les travaux doivent avoir fait l'objet d'un diagnostic sur la réduction des consommations d'eau potentielle, proportionnée aux enjeux, et détaillant l'objectif visé et la réduction des consommations d'eau attendue .
- Le projet doit inclure tous les moyens nécessaires au contrôle et au suivi des performances relatives à la réduction des consommations d'eau.
- ⚠ Les projets dans les bâtiments neufs ou pour des activités nouvelles ne sont pas éligibles.

Des appels à projets ponctuels peuvent permettre une subvention supérieure. Actuellement en Bretagne, le projet «sobriété des usages» permet une subvention jusqu'à 70%.





FASTNAET

30 rue de Bellevue
29350 MOËLAN-SUR-MER

07 82 24 07 79 - contact@fastnaet.com
www.fastnaet.com

