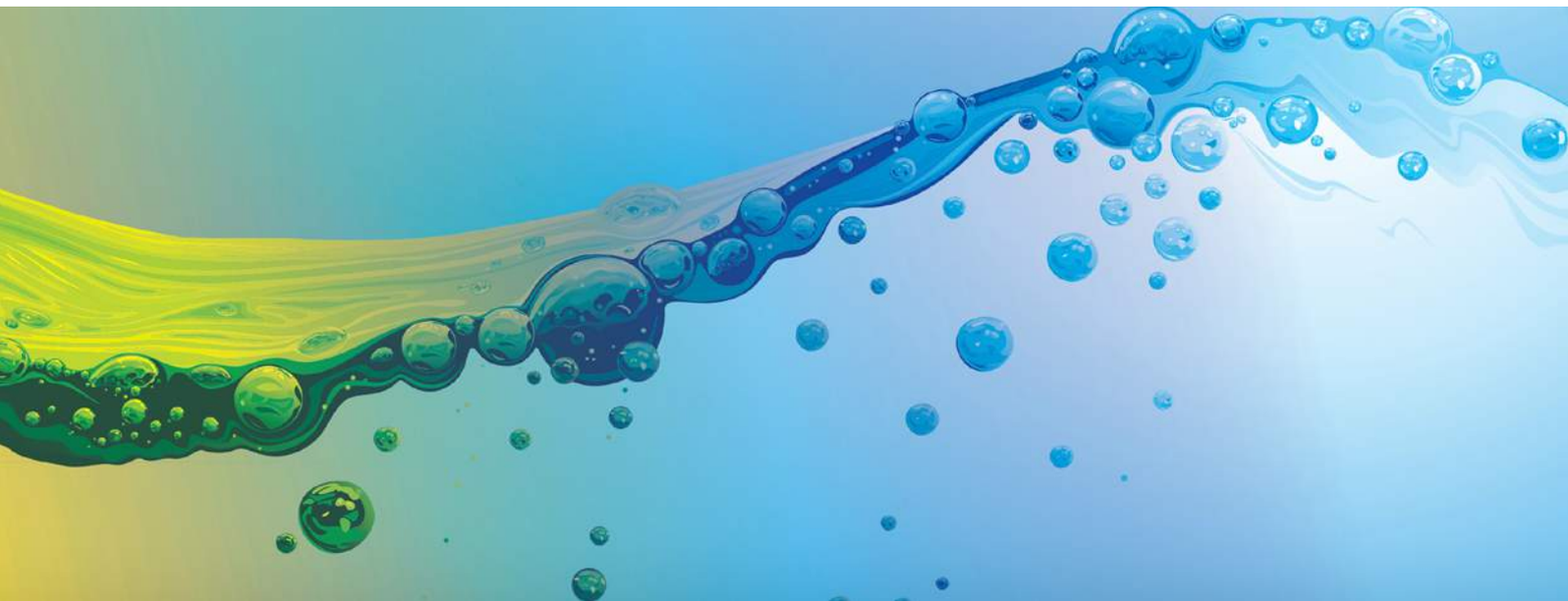


CATALOGUE 2019 / 2020 FluoTechnik

Solutions de traçage
et détection de fuites

POUR L'EAU





Recherche de fuite, test d'étanchéité, traçage FLUORESCÉINE SODIQUE

Les applications

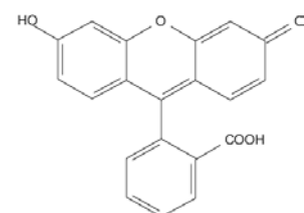
Dans le domaine de l'hydrologie, grâce à sa sensibilité de détection et sa faible tendance à l'adsorption, la fluorescéine sodique est utilisée très couramment pour cartographier les cours d'eau souterraines, pour la vérification de liaisons hydrauliques, les études de transit et de temps d'écoulement, les mesures de débit de rivière, études de cheminement des eaux d'infiltration, contrôle d'étanchéité de couches, la simulation d'épandage de substances liquides...

Elle est également utilisée pour réaliser divers diagnostics de réseaux et canalisations, la détection de fuite des toitures et terrasses, comme repère colorimétrique dans le domaine de la sécurité maritime, pour la coloration de produits chimiques et d'entretien, pour le ressuage industriel, les études comportementales des insectes et animaux, le domaine médical, la décoration aquatique, les expertises de dommage...



Nom chimique	Fluorescéine sodique, uranine, qualité extra
Présentation	Poudre : rouge brun / Liquide : Vert Jaune
Numéro CAS	518-47-8
Numéro EINECS	208-253-3
Color Index	Acide Yellow 73, CI 45350
Longueur d'onde émission/excitation	491nm - 515nm
Sueil de détection	0,001 mg/l
Visibilité à l'oeil	50 à 100 µg/L
Solubilité	Très bonne - + de 500 g/l
Dégradation	UV; pH < 7; micro-organismes oxydants
Adsorption	Faible
Interférences	Eosine

Produits	Références	Prix Unitaire HT
Fluorescéine extra 250g	FLUO250	39,90€
Fluorescéine extra 1kg	FLUO1000	79,00€
Fluorescéine extra 5kg	FLUO5000	365,00€
Fluorescéine 5 litres 300g/L	FLUOCONC-5L	180,00€
Fluorescéine vrac fût 25kg	FLUOV-25	SUR DEVIS
Fluorescéine solution 10% bidon 1L	FLUO10S-1B	SUR DEVIS
Fluorescéine solution 10% bidon 5L	FLUO10S-5B	SUR DEVIS





Eaux usées - environnement - bâtiment - industrie

DETECT+

La gamme DETECT+ est parfaitement adaptée aux métiers de la plomberie et canalisation, diagnosticien immobilier, spécialiste de la détection de fuite, pisciniste, experts du bâtiment, hydrogéologue, ainsi que tout particulier désireux de mener lui-même ses propres recherches.



A noter : repérable sous lampe UV 365/395 nm de chez FLUOTECHNIK pour les YELLOW, RED, PURPLE, WHITE

Les applications

Les colorants de tracage de la gamme DETECT+ ont été spécialement conçus pour :

- Test d'étanchéité toiture / terrasse / balcon / revêtement de sol...
- Contrôle d'étanchéité et d'infiltration en bâtiment
- Test d'écoulement d'eaux usées, pluviales et industrielles
- Simulation d'épandage agricole
- Recherche de liaison hydraulique entre milieu naturel et bâtiment
- Recherche de fuites sur ouvrage génie civil : barrage, digue, réservoir d'eau
- Recherche d'infiltrations d'eau sur sol, mur et plafond
- Repérage visuel et test de connexion de canalisation enterrée
- Simulation de dispersion de produit chimique
- Recherche de fuite sur chauffage au sol, circuit de refroidissement au glycol
- Recherche de fuite sur réservoir de stockage



Les points forts

- Couleurs vives, repérables facilement pendant plusieurs heures
- Très bonne solubilité, dispersion facile
- Nettoyage facile par simple rinçage
- Non polluant, non toxique, sans danger pour l'environnement

Produits	Réf	Prix Unitaire HT
DETECT+ YELLOW 180g	DY+180	33,90€
DETECT+ YELLOW 250g	DY+250	DEVIS
DETECT+ YELLOW 1kg	DY+1000	89,90€
DETECT+ YELLOW 1 litre 10%	DY+1L	28,70€
DETECT+ YELLOW 5 litres 10%	DY+5L	79,20€

Produits	Réf	Prix Unitaire HT
DETECT+ RED 180g	DR+180	33,90€
DETECT+ RED 250g	DR+250	DEVIS
DETECT+ RED 1kg	DR+1000	89,90€
DETECT+ RED 1 litre 10%	DR+1L	28,70€
DETECT+ RED 5 litres 10%	DR+5L	79,20€

DETECT+ BLUE 180g	DB+180	33,90€
DETECT+ BLUE 250g	DB+250	DEVIS
DETECT+ BLUE 1kg	DB+1000	89,90€
DETECT+ BLUE 1 litre 10%	DB+1L	28,70€
DETECT+ BLUE 5 litres 10%	DB+5L	79,20€

DETECT+ PURPLE 180g	DP+180	33,90€
DETECT+ PURPLE 250g	DP+250	DEVIS
DETECT+ PURPLE 1kg	DP+1000	89,90€





Eaux usées - environnement - bâtiment - industrie

PACK PRO DETECT+

Le PACK PRO de la gamme DETECT + est parfaitement adapté aux métiers de la plomberie et canalisation, couvreur/étancheurs, diagnosticien immobilier, spécialiste de la détection de fuite, pisciniste, experts judiciaires, ainsi que tout professionnel intervenant dans le domaine du diagnostic en bâtiment et de l'industrie.

1 VALISE MATÉRIEL + 1 VALISE PRODUIT



LAMPE HAUTE PRÉCISION

Le pack contient :

- 2 valises étanches ultra résistante certifié IP67 (336 x 300 x H148 mm)
- 4x180g DETECT+
- 2x250g DETECT+ White
- 1 lampe UV haute puissance + chargeur + batterie x2
- ou 1 lampe UV haute précision + chargeur + batterie x1
- 1 verre doseur 1L
- 1 flacon pipette 250ml
- 1 seringue 50ml
- 1 aiguille 10cm
- 2 bouchons pour seringue
- 5 pelles de dosage
- 2 lunettes de protection anti-UV



suggestion de présentation



Produits

Références

Prix Unitaire HT

Pack PRO, traceurs, lampe UV haute précision, matériel dosage	PPROD+	495,00€
Pack PRO, traceurs, lampe UV haute puissance, matériel dosage	PPROD+HP	595,00€





Eaux usées - environnement - bâtiment - industrie

DETECT + WHITE

Le Traceur incolore UV DETECT + WHITE soluble dans l'eau et uniquement visible à la lumière UV de couleur bleu, est parfaitement adaptés aux métiers de la plomberie et canalisation, diagnosticien immobilier, spécialiste de la détection de fuite, experts du bâtiment, industriel, ainsi que tout particulier désireux de mener lui-même ses propres recherches.

A noter : repérable sous lampe UV 365nm

Les applications

Le Traceur incolore UV DETECT + WHITE soluble dans l'eau et uniquement visible à la lumière UV de couleur bleu, conçu spécialement pour :

- Test d'étanchéité toiture / terrasse / balcon / revêtement de sol...
- Contrôle d'étanchéité et d'infiltration d'ouvrage en bâtiment
- Test d'écoulement d'eaux usées, pluviales et industrielles
- Simulation d'épandage agricole
- Recherche de liaison hydraulique entre milieu naturel et bâtiment
- Recherche d'infiltrations d'eau sur sol, mur intérieur et façade
- Repérage visuel et test de connexion de canalisation enterrée
- Simulation de dispersion de produit chimique
- Recherche de fuite sur chauffage au sol, réseau de refroidissement au glycol
- Recherche de fuite sur réservoir de stockage
- Test d'étanchéité sur support sensible et absorbant

Les points forts

- Contraste de fluorescence élevé, repérable facilement pendant plusieurs heures
- Très bonne solubilité, dispersion facile
- Ne tache pas les surfaces, rinçage facile
- Simple rinçage à l'eau après utilisation
- Non polluant, non toxique, sans danger pour l'environnement



Produits Références Prix Unitaire HT

DETECT+ WHITE 250g	DW+250	43,25€
DETECT+ WHITE 1kg	DW+1000	115,00€
DETECT+ WHITE 500ml	DW+500L	29,90€





Eau Potable

DETECT + ALIM - BLUE - RED

DETECT + ALIM 50 ml a été spécialement formulé pour les applications de traçage et détection de fuite des réseaux d'eau potable et milieu sensibles.

Disponible en version BLUE et RED, au format seringue de 50 ml et vaporisateur 500ML, cette gamme de traceur est parfaitement adaptée aux métiers de la plomberie et canalisation, diagnosticien immobilier, spécialiste de la détection de fuite, pisciniste, experts judiciaires, industriels...ainsi que tout particulier désireux de mener lui-même ses propres diagnostics.

A noter : ce traceur n'est pas fluorescent à la lumière UV ou lumière noire

🔍 Les applications

- Détection de fuite sur réseau d'eau potable domestique et industrielle
- Recherche de fuites sur piscine et bassin
- Recherche de fuites et teste d'étanchéité sur réservoir d'eau
- Recherche de fuites sur ouvrage génie civil : barrage, digue, reservoir d'eau
- Test d'étanchéité de surface, raccordement, soudure...en milieu alimentaire et sensible
- Test d'écoulement sur canalisation sur réseau d'assainissement, eaux pluviales et eaux industrielles
- Simulation de rejet de polluant
- Traçage hydrologiques coloré en milieu naturel : canal, digue, étang...
- Recherche de liaison hydrauliques entre milieu naturel et bâtiment



✅ Les points forts

- Qualité alimentaire pour le traçage d'eau potable et milieu sensible
- Disponible en format seringue 50 ml super concentré (colore plus de 2000 litres d'eau)
- Disponible en format vaporisateur 500ml spécialement étudié pour test d'étanchéité de surface
- Une manipulation propre et précise
- Non polluant, non toxique, biodégradable



Produits

Références

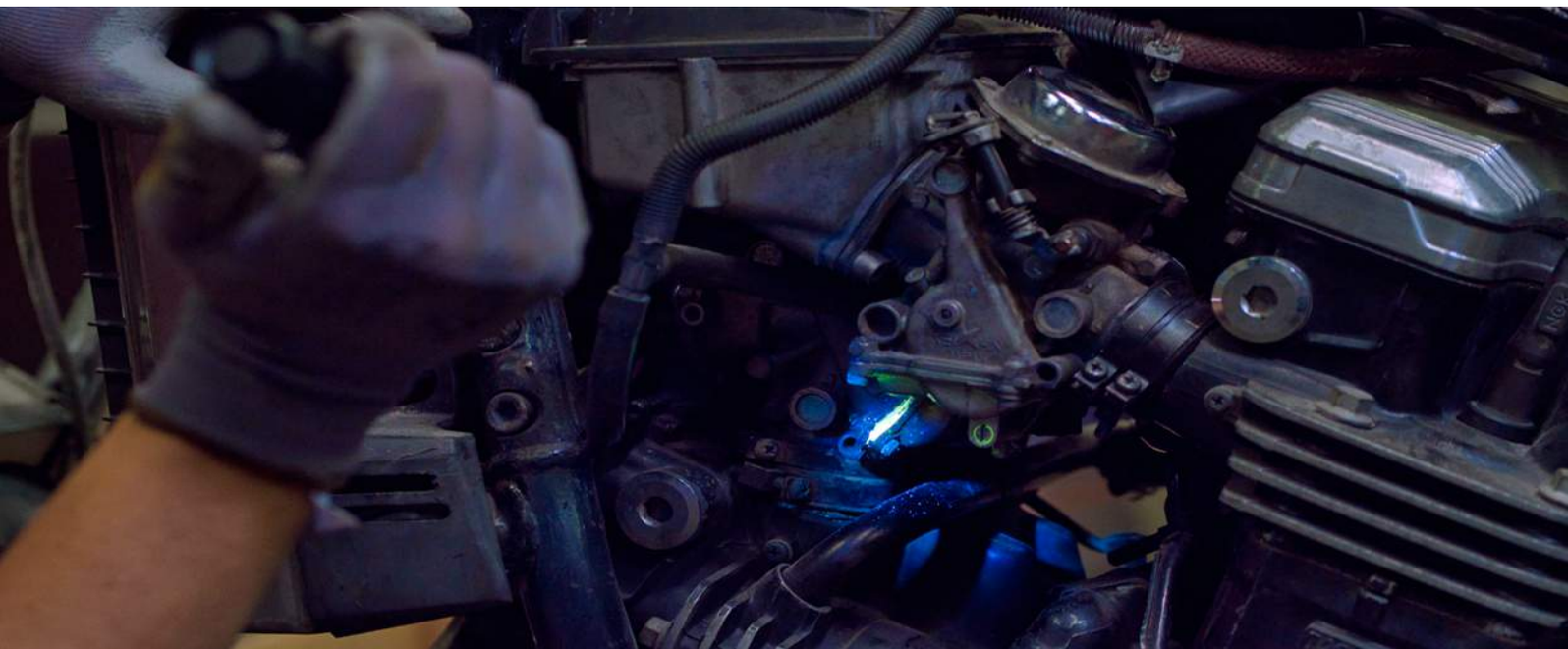
Prix
Unitaire HT

DETECT+ BLUE ALIM seringue 50ml	D+BALIM50L	44,90€
DETECT+ BLUE ALIM pulvérisateur 500ml	D+BALIM500L	20,75€
DETECT+ RED ALIM seringue 50ml	D+RALIM50L	44,90€
DETECT+ RED ALIM pulvérisateur 500ml	D+RALIM500L	20,75€



Solutions de traçage
détection de fuites

POUR HUILE ET CARBURANTS





Huile - Carburants - Coupes Pétrolières

DETECT+ UV OIL

DETECT + UV OIL a été spécialement conçu pour la recherche de fuites dans les systèmes fermés qui renferment toutes l'huiles, carburants et coupes pétrolière. Ce traceur est formulé idéalement pour les professionnels et particuliers du secteur automobile et poids lourds, maintenance d'équipement agricole et BTP, machine outils, maintenance industrielle générale, maintenance de réseau hydraulique...



Les applications

- Repérer rapidement et facilement l'origine des fuites et défauts d'étanchéité de vos soudures, joints, articulations...
- Contrôler la qualité d'étanchéité de vos circuits hydrauliques
- Détecter une fuite sur vos réservoirs d'huiles et carburants
- Tracer et garantir l'origine de vos huiles et carburants

Les points forts

- Idéal pour tous types d' huiles et carburants
- Un diagnostic simple rapide et économique
- Couleur vives, très haut pouvoir de contraste
- Durée de vie sur plusieurs semaines
- Facile a injecter et a doser, grâce à le seringue 50ml

Produits	Références	Prix Unitaire HT
DETECT+ UV OIL 50ml flacon	D+UV50L-F	SUR DEVIS
DETECT+ UV OIL seringue 50ml	D+UV50L-S	19,50€
DETECT+ UV OIL 1L bidon	D+UV1000L-B	210,00€





Huile - Carburants - Coupes Pétrolières

PACK PRO UV OIL



Nouveauté
2019/2020



Nouveauté
2019/2020

Le pack 1L contient :

- 1 valise étanche ultra résistante certifié IP67 (336 x 300 x H148 mm)
- 1 lampe UV haute précision + chargeur + batterie x1
- 1 mini lampe torche UV de précision (piles incluses)
- 1L DETECT + YELLOW OIL UV
- 1 seringue 50ml + aiguille et bouchon
- 1 seringue 10ml + aiguille et bouchon
- 1 lunette de protection anti-UV
- 1 gobelet doseur

TRACER JUSQU'À 2000L D'HUILE OU CARBURANT

Le pack 3x50ml contient :

- 1 valise étanche ultra résistante certifié IP67 (336 x 300 x H148 mm)
- 1 lampe UV haute précision+ chargeur + batterie x1
- 1 mini lampe torche UV de précision (piles incluses)
- 3x50ml seringues + 3 aiguilles + 3 bouchons
- 1 lunette de protection anti-UV
- 1 gobelet doseur

TRACER JUSQU'À 300L D'HUILE OU CARBURANT

Produits	Références	Prix Unitaire HT
Pack PRO 1L, lampe, matériel de dosage	PPROD+UV1000	439,00€
Pack PRO 3x50ml, lampe, matériel de dosage	PPROD+UV50L	309,00€



Huile

PHARMA - ALIMENTAIRE

Le DYE TRACER BLUE est une dispersion de pigment bleu dans l'huile minérale de haut degré de pureté, et spécifiquement développé pour répondre aux problèmes de détection des fuites d'huile dans les carters des systèmes hydrauliques dans l'industrie alimentaire. La base huile minérale est conforme aux exigences FDA 21 CFR 172-878 et 178-3620 a, et enregistré sous le numéro 128122 catégorie code 3H / H1 par le NSF International. Le pigment bleu dispersé est conforme pour le contact alimentaire, et ce selon la résolution AP (89)1 du conseil de l'Europe, EEC directive 94/62.

Produits	Références	Prix Unitaire HT
BLUE DYE TRACER certifié alimentaire/pharma 500ml	DTBBARD500L	39,90€



Solutions de traçage
et détection de fuites

POUR SYSTEME FROID





Traçage et détection de fuites

TRACEUR UV FLUORESCENT POUR SYSTEME A/C

Traceur fluorescent UV pour Systèmes A/C de Véhicules hybrides et électriques avec R12, R134a, R1234yf. Il permet de localiser rapidement et avec précision les fuites de gaz frigorigène.

Les applications

Le traceur doit être introduit dans le système de climatisation du véhicule. Au point de la fuite, le produit sortira et se démarquera lorsqu'il est éclairé par une lampe UV.



Les points forts

- Ne contient pas de solvant.
- Conforme aux standards SAE J2297 ET SAE J2298.
- Visible si exposé à toutes lumières UV (395nm)
- Etiquettes d'identification incluses dans les emballages.
- N'obstrue pas les systèmes de climatisation
- Localise précisément les fuites de Gaz frigorigène dans les systèmes de climatisation et réfrigération.



Produits	Références	Prix Unitaire HT
Traceur UV YELLOW 6x7,5ml	UVCLIM7,5Y	30,00€
Traceur UV YELLOW 350ml	UVCLIM350Y	65,00€
Traceur UV RED 6x7,5ml	UVCLIM7,5R	32,20€
Traceur UV RED 350ml	UVCLIM350R	87,80€





Traçage et détection de fuites

STOP-FUITE POUR SYSTEME A/C

EXTREME ULTRA est un innovant Stop-Fuites pour fuites de gaz frigorigène. Il résout tous types de problèmes concernant les petites fuites de gaz frigorigène des systèmes A/C et de réfrigération. Après des milliers de tests et plus de 4 années d'efforts consacrés à la recherche et le développement, ce stop fuite est disponible en dose de seulement 6 ml, compatible avec tous les types de gaz réfrigérants, inclus le R134a et le R1234yf. La nouvelle formule de 6 ml de EXTREME ULTRA traite des systèmes AC / R jusqu'à 21kW (6 tonnes). EXTREME ULTRA identifie les fuites de gaz frigorigènes et les scelle de façon permanente, sans réagir à l'humidité et à l'oxygène.

EXTREME ULTRA ne contient pas des polymères qui obstruent les fuites jusqu'à 0.3 mm



✓ Les points forts

- La seule dose de 6 ml peut traiter les systèmes AC / R jusqu'à 21 kW (6 tonnes)
- Nouvelle formule avancée
- Moins de produit dans le système
- Il scelle de façon permanente fuites de gaz réfrigérant, dans les composants de AC / R systèmes métal et caoutchouc sans danger pour les composants du système AC/ R et sans danger pour les composants des unités de récupération
- Il ne réagit pas à l'humidité et l'air
- Sans polymère
- Visible à toutes lumières UV
- Non inflammable, non irritant, sans danger pour l'opérateur
- Compatible avec tous les gaz frigorigènes incluant R134a & R1234yf
- Il réduit considérablement le bruit du compresseur
- Idéal pour les applications préventives.

Produits	Références	Prix Unitaire HT
STOP FUITE 6ML	STOPF250	39,00€





Traçage et détection de fuites

KIT POUR LA DETECTION DE FUITE DE REFRIGERANT

Ce kit universel permet d'effectuer vos traçages à la fois pour l'Automobile et pour HVAC&R. Il contient tout le nécessaire pour introduire le traceur, identifier la fuite et nettoyer la surface contaminée.

Le kit contient:

- Flacon avec doseur de 250 ml (8.5 FL. OZ) de Brilliant.
- Etiquettes d'identification.
- Bouteille spray de 100 ml de Brilliant Remove.
- Injecteur rechargeable de 50 ml.
- Adaptateur de 120 mm avec adaptateur de remplissage basse pression pour systèmes avec gaz R134a. • Adaptateur de 120 mm 1/4 sae avec valve de sécurité.
- Adaptateur de 120 mm 5/16 sae (R410a) avec valve de sécurité.
- Lampe de détection fuites à 9 leds UV.
- Lunettes de protection et contraste.



Produits	Références	Prix Unitaire HT
Kit détection de fuite clim 250ml	KIT250	156,00€



Ce kit universel permet d'effectuer vos traçage à la fois pour l'Automobile et pour HVAC&R. Il contient tout le nécessaire pour introduire le traceur, identifier la fuite et nettoyer la surface contaminée.

Le kit contient:

- 12 Doses de 7,5 ml (1/4 FL. OZ.) de Brilliant.
- Etiquettes d'identification.
- Bouteille spray de 400 ml de Brilliant Remove.
- Adaptateur de 120 mm avec adaptateur de remplissage basse pression pour systèmes avec gaz R134a.
- Adaptateur de 120 mm 1/4 sae avec valve de sécurité.
- Adaptateur de 120 mm 5/16 sae (R410a) avec valve de sécurité.
- Lampe de détection fuites UV à 9 leds.
- Lunettes de protection et contraste.

Produits	Références	Prix Unitaire HT
Kit détection de fuite clim 12 doses	KIT12	130,00€





Traçage et détection de fuites

BEST BUBBLE FLUO

BEST BUBBLES est une solution rapide et facile pour identifier les fuites des lignes frigorifiques et des composants d'un système de réfrigération et de climatisation grâce à la formation d'une bulle qui devient fluorescente une fois exposé à la lumière UV.

🔍 Les applications

BEST BUBBLE doit être pulvérisé à proximité de la fuite, grâce à sa formulation spéciale il adhère aux surfaces assurant l'identification immédiate de la fuite à travers la formation d'une bulle de grande taille et d'une certaine épaisseur.

✅ Les points forts

- Prêt à l'emploi.
- Température de fonctionnement -40 °C à +80 °C.
- Grand pouvoir d'adhérence aux surfaces.



NETTOYANT POUR TRACEURS FLUORESCENT

C'est un nettoyant qui enlève toutes les traces de traceur pour climatisation.

🔍 Les applications

Il doit être pulvérisé directement sur le résidu de traceur; grâce à sa formulation spéciale il enlève toutes les traces.



Produits

Références Prix Unitaire HT

Produits	Références	Prix Unitaire HT
BEST BUBBLE FLUO - 1L	BBFLUO1L	22,00€
Nettoyant pour traceurs fluorescent climatisation	NETT1L	26,60€



Solutions de traçage
et détection de fuites

POUR
FILTRATION
D'AIR





Traçage, mesure de dispersion et de contamination FLUODUST

FLUODUST est une gamme de poudres traçantes fluorescentes sous UV de formulation unique ! Inertes et biodégradable, colorées ou incolores, micronisées et très volatiles, la gamme FLUODUST est recommandée dans les domaines de la filtration industrielle et des mesures de dispersion et contamination.

🔍 Les applications

- Contrôle d'étanchéité de manches et poches filtrantes en milieu industriel
- Mesure de capacité filtrante
- Mesure de dispersion et de contamination en milieu environnemental
- Mesure et simulation de contamination en milieu industriel
- Marquage fluorescent pour produit industriels en poudre (formulation personnalisable)

✅ Les points forts

Couleur vive et fluorescente avec un haut pouvoir de contraste sous lumière UV (365 nm)
Formulation micronisée pour un diagnostic visuel de haute précision
Formulation non agglomérant (faible pouvoir hygroscopique) pour une dispersion optimale
Un outil ECOLOGIQUE, POLYVALENT, SIMPLE et EFFICACE !

ZOOM : Le contrôle d'étanchéité pour filtration d'air industrielle :

Pour le contrôle du montage d'un nouveau jeu de manches ou de poches filtrantes, ou pour localiser des fuites suite à la constatation de pics d'émissions de poussières, il est impératif de réaliser un test à la poudre fluorescente.

FLUODUST permet de valider le fonctionnement de l'installation en quelques minutes, et de détecter toute fuite éventuelle en identifiant le tube à substituer et en maintenant le reste en fonctionnement.

FLUODUST est un excellent outil préventif dans le cas d'installations neuves, permettant la mise en route des installations sans surprise.



Pour toutes questions technique ou commerciale, n'hésitez pas à nous consulter !

ZOOM : la simulation de contamination en milieu industriel

Utilisé dans le domaine de la formation et de la maintenance en milieu industriel et hospitalier, la gamme FLUODUST est un outil pédagogique pertinent pour la mise en évidence et la simulation de contamination. La fluorescence sous lumière ultraviolette est un outil redoutable pour sensibiliser sur la contamination, les règles d'hygiène de base, la bonne application des protocoles ainsi que les techniques de base du nettoyage.

Produits	Références	Prix Unitaire HT
FLUODUST YELLOW 250g	FYELLOW250	15,50€
FLUODUST YELLOW 2kg	FYELLOW2000	27,00€
FLUODUST YELLOW 5kg	FYELLOW5000	67,50€

FLUODUST GREEN 250g	FGREEN250	15,50€
FLUODUST GREEN 2kg	FGREEN2000	27,00€
FLUODUST GREEN 5kg	FGREEN5000	67,50€

Produits	Références	Prix Unitaire HT
FLUODUST PINK 250g	FPINK250	15,50€
FLUODUST PINK 2kg	FPINK2000	27,00€
FLUODUST PINK 5kg	FPINK5000	67,50€

FLUODUST WHITE 250g	FWHITE250	16,50€
FLUODUST WHITE 2kg	FWHITE2000	29,00€
FLUODUST WHITE 5kg	FWHITE5000	69,00€



LAMPES UV ET ACCESSOIRES





Lampe UV

LAMPE UV DE POCHE

Notre lampe UV mini est un modèle avec une longueur d'onde de 365 nm.
Cette lampe fonctionne avec 2 piles AAA, incluses.

Plusieurs avantages:

- Bien adaptée pour la détection de fuite et les inspection de d'intérieur ou d'extérieur
- Cette lampe est assez légère et petite pour se glisser dans la poche



Puissance: 3v

Dimensions: L133, Diametre15 mm

Poids: 28 gr

Lampe UV

FLEXIBLE BRIGHT TORCH 5 LED UV

Cette lampe UV avec deux têtes et sonde flexible permet de localiser les fuites de gaz frigorigène même dans les positions les plus difficiles à illuminer.

Placer la tête UV sur le corps de la lampe, directement ou depuis la sonde. Inspecter tous les parties du système de climatisation, en présence du traceur celui-ci deviendra fluorescent.

- Alimentation: 3 batteries "AA" de 1,5 V.
- Lunettes avec 100% de protection anti-UV.
- Fréquence de la lumière uv: 385 - 380 nm.
- Tête à 5 led blancs.
- Corps en aluminium.
- Blister.



Produits

Références Prix Unitaire HT

Lampe UV de poche	KITMINI365	39,90€
Flexible bright torch 5 UV spécial clim	FLEX5UV	74,00€





Lampe UV

KIT LAMPE UV HAUTE PUISSANCE + MATÉRIEL DOSAGE

Cette lampe-torche, compacte et légère, utilise la dernière technologie Ultra-Violet. Équipée d'une LED 5W très puissante émettant un faisceau UV couvrant jusqu'à 35 mètres.

- LAMPE TORCHE ULTRA-VIOLET 365 nm RECHARGEABLE
- Longueur d'onde 365 nm
- Interrupteur à l'arrière de la torche
- Boîtier en aluminium durable
- Résistant à l'eau et aux chocs
- Idéal pour diagnostic de fuite et d'infiltration
- Recherche de fibres et fluides corporels

Le kit contient :

- 1 valise étanche ultra résistante certifié IP67 (258 x 243 x H167.5 mm)
- 1 lampe torche UV haute puissance + chargeur + batteries x2
- connectiques, alume cigare, usb et prise internationale
- 1 lunette de protection anti-UV
- 1 seringue 50ml + aiguille 10cm
- 1 seringue 10ml + aiguille 10cm
- 3 bouchons pour seringue
- 5 pelles de dosage



KIT LAMPE UV HAUTE PRÉCISION + MATÉRIEL DOSAGE

Le kit contient :

- 1 valise étanche ultra résistante certifié IP67 (258 x 243 x H167.5 mm)
- 1 lampe torche UV haute précision + chargeur + batterie x1
- 1 mini lampe torche UV de précision (piles incluses)
- 1 lunette de protection anti-UV
- 1 seringue 50ml + aiguille 10cm
- 1 seringue 10ml + aiguille 10cm
- 3 bouchons pour seringue
- 5 pelles de dosage



Produits

Références

Prix Unitaire HT

Kit lampe UV haute puissance + matériel de dosage

KITLAMPUV+HP

349,00€

Kit lampe UV haute précision + matériel dosage

KITLAMPUV

189,00€





VALISE DE PROTECTION

Découvrez notre nouvelle ligne de valise étanche, créée pour offrir une protection supérieure contre les éléments, l'eau, la poussière et les impacts lors du transport de vos équipements de traçage

Certifié IP67, codé OTAN et activé conformément aux normes STANAG 4280 et DEF STAN 81-41, ces boîtiers conviennent à un large gamme d'applications.

✓ Les points forts

- Imperméable et antipoussière
- joint étanche autour du couvercle
- soupape de décharge automatique
- Verrous à double ouverture faciles à ouvrir
- Poignée souple testée en charge
- Système de verrouillage empilable
- Matériau du corps épais
- Points de fixation supplémentaires
- charnières entièrement longues
- Goupilles en nylon, sans corrosion
- Mousses en cubes pré-découpé en fond et mousses alvéolées dans le couvercle
- Corps et manche: copolymère de polypropylène
- Loquets: nylon
- Broches: nylon + 30% de fibre de verre
- joint torique: polymère

Nouveauté
2019/2020



dimensions : 258 x 243 x H167.5 mm



dimensions : 336 x 300 x H148 mm



Produits

Références

Prix Unitaire HT

Valise de protection taille petite (258 x 243 x H167.5 mm)

VPP

89,00€

Valise de protection taille moyenne (336 x 300 x H148 mm)

VPM

99,00€





BALLON OBTURATEUR

Obturbateur gonflable permet de réaliser des épreuves d'étanchéité sous pression de tuyauteries, des isolations de canalisations lors d'opérations de maintenance.

- De 50 mm jusqu'à 200 mm
- Composition : Pvc
- Flexible de gonflage 1.5 mètres
- Se gonfle à l'aide d'un pompe à vélo
- Produit facile d'utilisation, durable et réutilisable



150mm



100mm



75mm



50mm

Produits

Prix Unitaire HT

Obturbateur PVC50 : Utilisation 50 à 75 mm	49,00€
Obturbateur PVC75 : Utilisation 75 à 90 mm	52,00€
Obturbateur PVC100 : Utilisation 100-140mm	67,00€
Obturbateur PVC150 : Utilisation 150 à 200 mm	73,00€
Pack ballon 50 à 200mm	214,00€
Autres dimensions nous consulter	



Fluotechnik

1713 route de Robion, 84300 Cavailon
04 86 69 63 72 / 06 13 01 18 18

www.fluotechnik.com
contact@fluotechnik.com

2019 / 2020