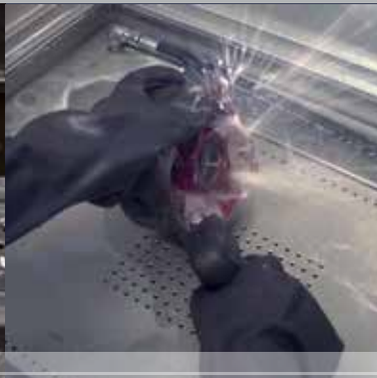
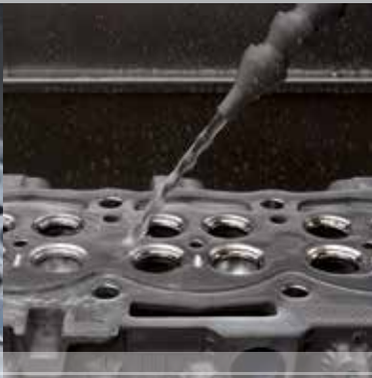


MATERIELS DE DEGRAISSAGE



Sommaire



Fontaines
biologiques

Fontaines
lessivielles

Fontaines
haute pression

Fontaines
solvant

Machines
à laver

Cuves
à ultrasons

p.4 à 7

p.8 à 10

p.11 à 12

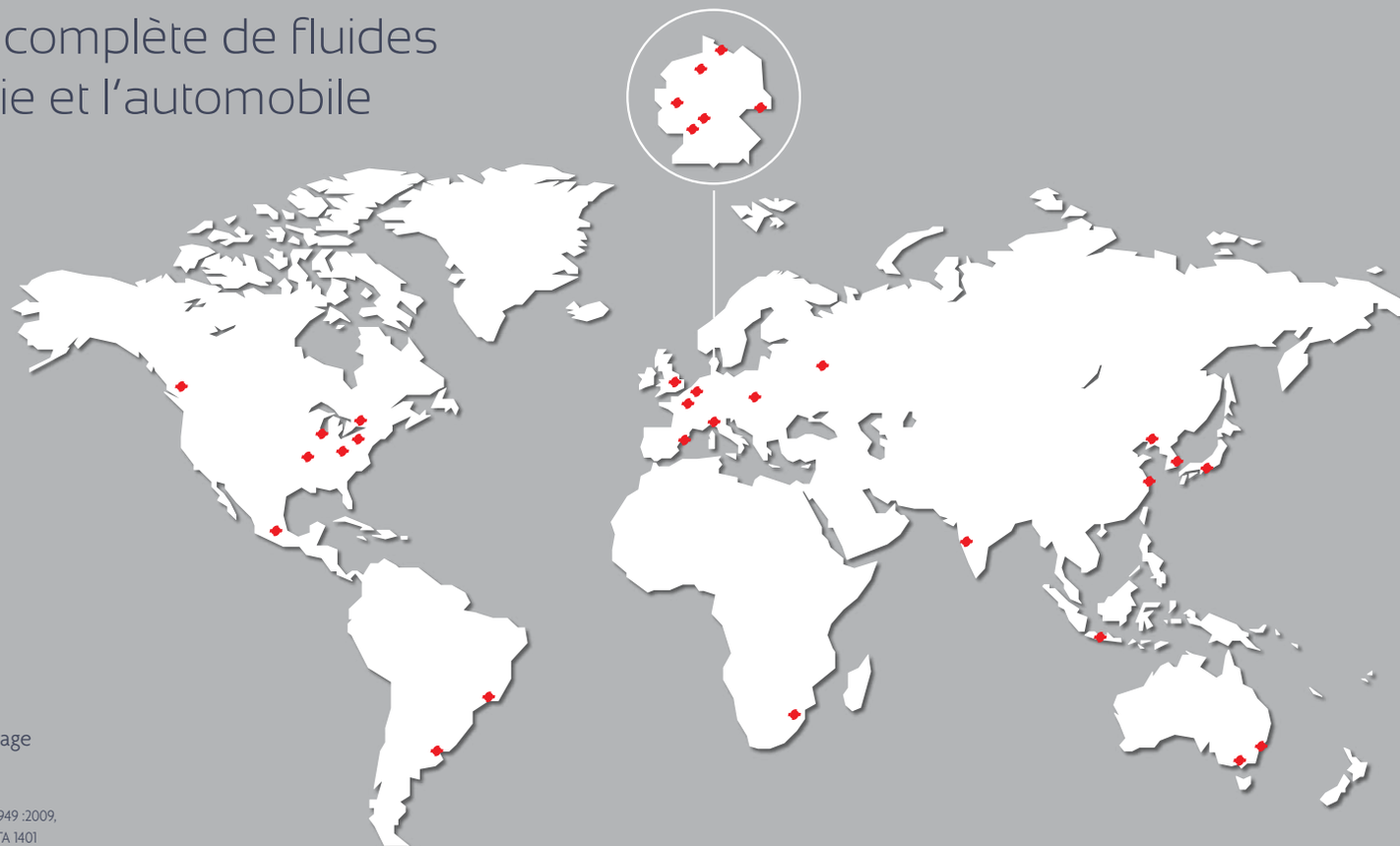
p.13 à 14

p.15 à 17

p.18 à 19

FUCHS, SPÉCIALISTE INTERNATIONAL DES FLUIDES DE PROCESS

Une gamme complète de fluides
pour l'industrie et l'automobile



Groupe : FUCHS Petrolub SE
Siège : Mannheim
R&D : 415 ingénieurs
CA 2016 EUR Milliards: 2,2
2000 produits
10 000 références
N°1 des indépendants du graissage

Certifications : DIN EN ISO 9001:2008, ISO/TS 16949:2009,
DIN EN ISO 14001:2004 BS OHSAS 18001:2007, KTA 1401



FONTAINES BIOLOGIQUES

Nos concepts de nettoyage biologique ENVIROWASH® et BIOSEVEN® combinent un poste de nettoyage, une lessive de pH neutre et le principe de biodégradation des salissures organiques.

Ils sont la solution idéale pour remplacer avantageusement les solvants : suppression des COV, sécurité de l'opérateur, efficacité de nettoyage constante, sans déchet et avec une maintenance très limitée.

Nos solutions lessivielles RENOCLEAN® AQUABIO et SPECINET® BIO FLUID sont agréées NSF (autorisées contact fortuit alimentaire).

FUCHS **ECO BIO XS**

FUCHS **ECO BIO**

FUCHS **ECO SUPER BIO**



Fontaine pour établi

- Dim. extérieures : L 56 x l 52 x h 40 cm
- Dim. bac : L 44 x l 30 x P 20 cm
- Faible encombrement (pour établi ou sortie de ligne de production)



Fontaine standard

- Dim. extérieures : L 98 x l 74 x h 100 cm
- Dim. bac : L 66 x l 42 x P 20 cm



Fontaine de grande taille

- Dim. extérieures : L 118 x l 95 x h 107 cm
- Dim. bac : L 104 x l 66 x P 18 cm
- 2 pinceaux

FUCHS BIOSEVEN COMPACT



- Dim. extérieures : L 81 x l 61 x h 101 cm
- Dim. bac : L 69 x l 42 x P 18 cm
- Bac d'immersion : 13 litres
- Tuyau de vidange

FUCHS BIOSEVEN V2



- Dim. extérieures : L 119 x l 75 x h108 cm
- Dim. bac : L 87 x l 51 x P 21 cm
- Bac d'immersion : 100 litres
- Charge utile : 80 Kg
- Avec mode boost : +50% de pouvoir dégraissant

FUCHS BIOSEVEN INOX



- Dim. extérieures : L 85 x l 64 x h 102 cm
- Volume : 100 litres
- Tuyau de vidange : H 410

FUCHS BIOSEVEN INOX XL



- Dim. extérieures : L 128 x l 70 x h 102 cm
- Volume : 100 litres
- Tuyau de vidange : H 410

FUCHS BIOSEVEN INOX XXL



- Dim. extérieures : L 160 x l 70 x h 102 cm
- Volume : 100 litres
- Tuyau de vidange : H 410



FONTAINES LESSIVIELLES

Les fontaines FUCHS associent des équipements en inox, robustes et fiables, et des produits lessiviels spécifiquement développés pour les opérations de dégraissage à chaud (environ 40°C). Ces équipements sont aussi bien utilisés en production qu'en maintenance pour le nettoyage de tous types de salissures. Les fontaines lessivielles sont particulièrement adaptées aux ateliers de maintenance et rénovation pour le nettoyage de pièces fortement encrassées.

Les fontaines FUCHS et les produits de dégraissage RENOCLEAN® permettent de satisfaire aux exigences réglementaires sur le plan Hygiène Sécurité et Environnement et de remplacer avantageusement les opérations de nettoyage au solvant.

FUCHS **EASY WASH V4**

FUCHS **EASYWASH XL 140**



- Plateau de travail : 900 x 600 x h170 mm
- Température réglable : 20 à 60°C
- Charge utile : 80 Kg
- Volume : 65 Litres
- Bac d'immersion



- Plateau de travail : 1400 x 600 x h175 mm
- Température réglable : 20 à 80°C
- Charge utile : 80 Kg
- Volume : 120 Litres
- Bac d'immersion

FONTAINES MOBILES

FRM 121

FRM 421

FRM 251



- Bac de travail : 750 x 500 x h100 mm
- Hauteur de travail : 1030 mm
- Volume : 30 litres
- Solvant et lessive



- Bac de travail : 900 x 570 x h100 mm
- Hauteur réglable : 1150 à 1800 mm
- Volume : 40 litres
- Chauffage : 40°C



- Bac de travail : 660 x 400 x h150 mm
- Hauteur réglable : de 400 à 1000 mm
- Volume : 25 litres
- Chauffage : 40°C



FONTAINES HAUTE PRESSION

FUCHS EASYWASH HP 100 et HP 200 sont des fontaines de nettoyage lessiviel haute pression en enceinte fermée. Elles sont recommandées pour le nettoyage de pièces nécessitant rapidité et précision, pour les pièces de formes complexes ou pour les opérations de nettoyages difficiles.

Elles permettent de travailler en toute sécurité pour les opérateurs en éliminant tout risque de projection accidentelle.

FONTAINES HAUTE PRESSION

FUCHS EASYWASH HP 100

FUCHS EASYWASH HP 200



- Plateau de travail : 750 x 550 mm
- Température réglable : 0 à 60°C
- Pression : 20 bars
- Charge utile : 50 Kg
- Volume : 100 Litres



- Plateau de travail : 840 x 640 mm
- Température réglable : 0 à 60°C
- Pression : 30 bars
- Charge utile : 40 Kg
- Volume : 90 Litres



FONTAINES SOLVANT

Les fontaines de dégraissage au solvant sont des solutions simples et efficaces pour le nettoyage de tous types de pièces mécaniques et d'outillage.

FUCHS **FD 100**

FUCHS **FD 300**



- Fontaine de dégraissage sur fût
- Plateau de travail : 800 x 500 mm
- Version électrique ou pneumatique



- Plateau de travail : 900 x 600 x h170 mm
- Charge utile : 50 Kg
- Version électrique ou pneumatique (ATEX)

The image shows three rectangular metal mesh baskets, commonly used for industrial cleaning, arranged in a row inside a spray washer. The baskets are made of a fine, woven metal mesh and have handles on their sides. They are positioned on a metal frame within the machine's chamber. The lighting is somewhat dim, highlighting the texture of the mesh.

MACHINES A LAVER PAR ASPERSION

Les machines de dégraissage lessiviel par aspersion sont destinées au nettoyage de pièces mécaniques aussi bien en production qu'en atelier de maintenance. Ces machines de construction robuste (inox) sont disponibles en différentes configurations (calorifugeage, déshuileur, aspiration des vapeurs).

MACHINES A LAVER PAR ASPERSION

ACS 60

ACS 750

ACS 900



- Diamètre panier : 600 mm
- Charge utile : 100 Kg
- Volume : 75 Litres



- Diamètre panier : 740 mm
- Charge utile : 400 Kg
- Volume : 90 Litres



- Diamètre panier : 890 mm
- Charge utile : 400 Kg
- Volume : 130 Litres

MACHINES A LAVER PAR ASPERSION

ACS 1150

ACS 1500

ACS 1800



- Diamètre panier : 1140 mm
- Charge utile : 400 Kg
- Volume : 210 Litres



- Diamètre panier : 1460 mm
- Charge utile : 400 Kg
- Volume : 250 Litres



- Diamètre panier : 1800 mm
- Charge utile : 400 Kg
- Volume : 270 Litres



CUVES A ULTRASONS

8

Les cuves ultrasons sont idéales pour le nettoyage de pièces complexes ou de précision dans les domaines de l'horlogerie, de la micromécanique, du médical...

CUVES A ULTRASONS

Série S

Série Xtra ST



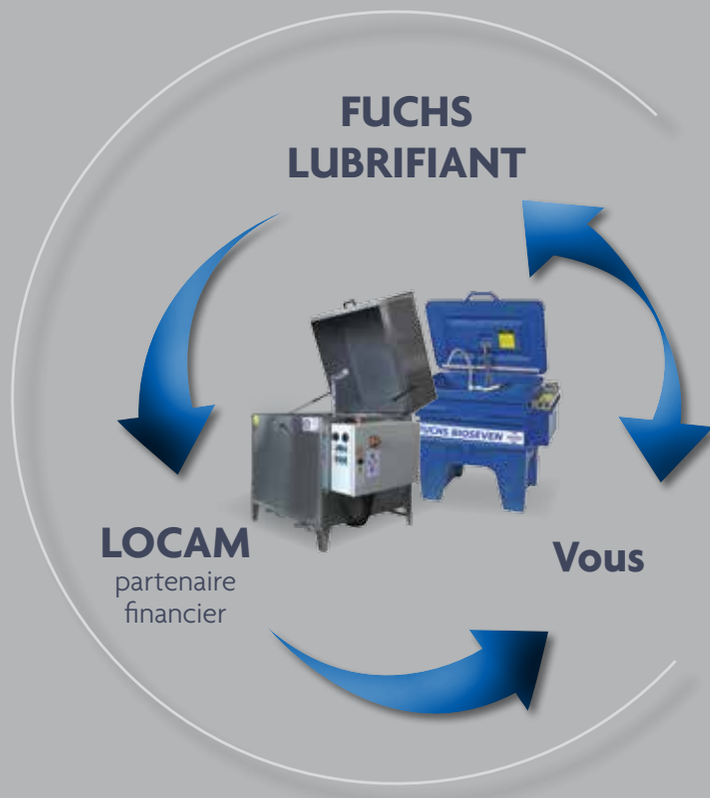
- 16 modèles
- Volume : de 2 à 90 litres
- Fréquence : 37 kHz



- 8 modèles
- Volume : 30 à 250 litres
- Multi-fréquences : 25 et 45 kHz



LA LOCATION, IDÉALE POUR LES FINANCES DE VOTRE ENTREPRISE



- ◆ Une trésorerie préservée
- ◆ Des paiements échelonnés
- ◆ Des loyers déductibles en compte de charge (avantage fiscal)
- ◆ Une capacité d'emprunt conservée (pas de dette, ni d'immobilisation)
- ◆ Un financement de la globalité de l'investissement (pas d'avance TVA)
- ◆ Une budgétisation des dépenses



Production / Laboratoires

FUCHS LUBRIFIANT FRANCE S.A.
DIVISION INDUSTRIE

83, rue de l'Industrie - 92565 Rueil-Malmaison Cedex
Tél. : 01 41 37 79 00 • Fax : 01 41 37 79 17
www.fuchs-oil.com/fr • info-industrie-fr@fuchs-oil.com
Hot-line technique : 01 41 37 79 31

