

«Ecu vert» ecolabel  
Hygiène et désinfection  
Industrie professionnelle  
Nettoyants mains  
Protection mains  
Aérosols  
Dégraissants industriels, poids lourds  
Absorbants  
Produits spéciaux

**Fontaines de dégraissage**

Gamme nautique  
Essuyage industriel  
Produits d'entretien  
Accessoires, balais de lavage et d'atelier  
Coller et étancher  
Lubrifiants, adhésifs  
Raccords électroniques



*Fontaines*

**FONTAINE DE DEGRAISSAGE MOBILE**

Réf. HPCMOBILE



**Propriétés**

Bac de travail : 430 x 420 x 60 Hauteur capot ouvert 700 Poids maximum dans le bac de travail : 10 Kg Rampe de support outillage Débit de la pompe 15L /min Casier de rangement (Varie selon la densité du produit) Pinceau de nettoyage interchangeable. Capacité d'utilisation : 15 L Bouchon de vidange incorporé Filtre de bonde : inox Mise en route par interrupteur. Témoin de niveau visuel Puissance nominale 0.4 ampères. Poids à vide : 9 Kg

**Utilisation**

- Garages.
- Industries mécaniques.
- Véhicules de dépannage.
- Motoculture.
- Marine.
- Métiers de l'agriculture.
- Karting.
- Modélisme.

**Conditionnement**

- A l'unité.

**ROXYFONT PRODUIT DE NETTOYAGE**

Réf. HPCROXY



**Propriétés**

Prêt à l'emploi. C'est un nettoyant mouillant, économique, sans solvant, sans hydrocarbure, ininflammable, biodégradable, de qualité alimentaire. Il s'emploie en fontaine de dégraissage. Formulation chargée en matières actives. ROXYFONT élimine toutes les salissures.

**Utilisation**

- Surfaces peintes.
- Métaux ferreux et non ferreux.
- Plastiques, caoutchouc.
- Sols d'ateliers.
- Murs, carrelage.
- Crépi, bâti de moulure.
- Locaux poubelle.

**Conditionnement**

- Bidon de 20L

**FONTAINE DE DEGRAISSAGE BIOLOGIQUE MINI SUR ROULETTES**

Réf. HPCMINI


**Propriété**

La fontaine MINI vous permet une grande flexibilité et mobilité d'utilisation. Cela vous donne la possibilité de travailler confortablement sur plusieurs lieux de travail. La fontaine MINI est équipée d'une double paroi qui permet une meilleure isolation, les pertes de chaleur sont réduites. La fontaine MINI est fabriquée à partir de matériaux synthétiques, aucun risque de corrosion, système de filtrage triple, gros filtre, filtre fin et aimant. Equipée d'une résistance et d'une pompe à air qui permettent d'optimiser le nettoyage. Dimensions plan de travail (L x P) 610 x 500 MM. Hauteur de travail : 1010/820 MM.

**Utilisation**

- Garages.
- Industries mécaniques.
- Industries alimentaires.

**Conditionnement**

- A l'unité.

**FONTAINE DE DEGRAISSAGE BIOLOGIQUE COMPACT**

Réf. HPCCOMPACT


**Propriété**

La fontaine de nettoyage biologique COMPACT impressionne par son fonctionnement performant et sa conception économisant l'espace.

- idéal pour optimiser l'espace de l'atelier
- robinet de vidange intégré
- facile à entretenir grâce à sa partie supérieure relevable
- la fontaine est équipée d'un filtre fin et d'un système de filtrage triple qui porte à son maximum l'efficacité de la solution BIOLGUIDE. Equipée d'une résistance et d'une pompe à air qui permettent d'optimiser le nettoyage. Dimensions plan de travail (L x P) 740 x 540 MM. Hauteur de travail : 1040/900 MM.

**Utilisation**

- Garages.
- Industries mécaniques.
- Industries alimentaires.

**Conditionnement**

- A l'unité.

«Ecu vert» ecolabel  
 Hygiène et désinfection  
 Industrie professionnelle  
 Nettoyants mains  
 Protection mains  
 Aérosols  
 Dégraissants industriels, poids lourds  
 Absorbants  
 Produits spéciaux  
**Fontaines de dégraissage**  
 Gamme nautique  
 Essuyage industriel  
 Produits d'entretien  
 Accessoires, balais de lavage et d'atelier  
 Coller et étancher  
 Lubrifiants, adhésifs  
 Raccords électroniques



Fontaines

**FONTAINE DE DEGRAISSAGE BIOLOGIQUE MAXI**

Réf. HPCMAXI



**Propriétés**

La fontaine MAXI est puissante, robuste et fiable. Grâce aux fonctionnements simples et à sa haute capacité de charge, elle est très performante. Conception ergonomique et augmentation de la stabilité, elle peut être déplacée par chariot élévateur, transpalette. Appareil fabriqué à partir de matériaux synthétiques, aucun risque de corrosion, système de filtrage triple, gros filtre, filtre fin, aimant. Disposant d'un grand plan de travail, la fontaine MAXI vous permet de nettoyer des pièces même encombrantes, grâce au «long tuyau». Utilisation facile grâce à l'interrupteur «bouton poussoir». Partie supérieure relevable avec bras hydraulique, assure un entretien simple. Un couvercle optionnel protège contre les sâlisures extérieures. Equipée d'une résistance et d'une pompe à air qui permettent d'optimiser le nettoyage.

Dimensions plan de travail (L x P)  
 850 x 580 MM.  
 Hauteur de travail :  
 960/820 MM

**Utilisation**

- Garages.
- Industries mécaniques.
- Industries alimentaires.

**Conditionnement**

- A l'unité.

**BIO LIQUIDE AVEC MICRO-ORGANISMES**

Réf. HPCBL



**Propriétés**

Une nouvelle technologie de nettoyage, une solution adaptée à chaque exigence, excellente performance de qualité de nettoyage RAPIDE et PRECIS. Il contient des micro-organismes naturels qui assurent la biodégradation des huiles et une longue durée de vie maintenant ainsi une efficacité constante de la solution de nettoyage.

**Utilisation**

• Toutes les fontaines de dégraissage biologique.  
 PRÊT À L'EMPLOI  
 POUR GROSSES SÂLISSURES

**Conditionnement**

- Bidon de 20L
- Fût de 200L

**HEAVY DUTY AVEC MICRO-ORGANISMES**

Réf. HPCHD



**Propriétés**

Une nouvelle technologie de nettoyage, une solution adaptée à chaque exigence, excellente performance de qualité de nettoyage RAPIDE et PRECIS. Il contient des micro-organismes naturels qui assurent la biodégradation des huiles et une longue durée de vie maintenant ainsi une efficacité constante de la solution de nettoyage.

**Utilisation**

• Toutes les fontaines de dégraissage biologique.  
 PRÊT À L'EMPLOI  
 POUR TRÈS GROSSES SÂLISSURES

**Conditionnement**

- Bidon de 20L
- Fût de 200L

## MACHINE A NETTOYER LA PEINTURE PISTOLETS REGLES EN CARROSSERIES

Réf. HPCMNP



## Propriétés

La fontaine automatique est adaptée pour le lavage des pistolets automatiques barbouillés de peintures à base de solvants / eau.

La machine est un dispositif de lavage automatique pour pistolets qui pulvérise les pièces diverses à l'aide du nettoyant 1079, sans COV, ni étiquetage de sécurité, le 1079 propre et recyclé.

L'utilisation est totalement pneumatique avec l'exploitation d'une pompe à double membrane. La structure est complètement AISI304 en acier inoxydable. Le réservoir de la machine doit contenir les deux bidons de 1079 propres et la circulation est utilisée pour le lavage et le rinçage. Au sommet de la machine, appelé le bac de trempage, les pièces, pistolets, règles peuvent être lavées automatiquement.

## Utilisation

- Garages.
- Industries mécaniques.
- Carrosseries industrielles.
- Industries marines.
- Industries aéronautiques.

## Conditionnement

- A l'unité.

## DEGRAISSANT BIODEGRADABLE DES PEINTURES SANS COV

Réf. HPC1079



## Propriétés

Mélange azéotropique. Possède un très fort pouvoir solvant permettant toutes opérations de dégraissage, mais également de lavage de pièces sur machines à froid ou à chaud.

Nettoyage de sols.  
 Rénovation des plastiques.  
 Fontaine de nettoyage.

## Utilisation

- Encres.
- Résines.
- Traces de colles.
- Traces d'adhésifs.
- Cires.
- Peinture.

## Conditionnement

- Bidon de 20L

«Ecu vert» ecolabel  
Hygiène et désinfection  
Industrie professionnelle  
Nettoyants mains  
Protection mains  
Aérosols  
Dégraissants industriels, poids lourds  
Absorbants  
Produits spéciaux

**Fontaines de dégraissage**

Gamme nautique  
Essuyage industriel  
Produits d'entretien  
Accessoires, balais de lavage et d'atelier  
Coller et étancher  
Lubrifiants, adhésifs  
Raccords électroniques



*Fontaines*

**MACHINE A LAYER LES FREINS AVEC CHAUFFAGE SUR ROULETTES APPLICATION ECOLOGIQUE**

Réf. HPCMLF



**Propriétés**

**MACHINE NETTOYANT FREINS.** La machine est un dispositif pour le nettoyage manuel des freins et des embrayages. Elle fonctionne avec une pompe pneumatique à double membrane. La structure est entièrement en acier inoxydable AISI304. Dans le fond de la machine est positionnée une résistance qui va chauffer le bain de 40 à 90°C, la température du chauffage se règle par une molette au niveau de la résistance.

La machine est constituée d'un bac réglable en hauteur, équipé de roues, qui permet d'effectuer le lavage des essieux sans déplacer ni le véhicule ni la machine.

**Utilisation**

- Garages.
- Industries mécaniques.

**Conditionnement**

- A l'unité.

**DEGRAISSANT ECOLOGIQUE DES PIÈCES**

Réf. HPCHP425



**Propriétés**

HP 42 est un produit en base aqueuse destiné au nettoyage manuel des pièces mécaniques et autres surfaces lavables. HP 42 élimine les salissures grasses. Sans COV et sans étiquetage de sécurité.

**Utilisation**

- Métaux.
- Matières synthétiques.
- Caoutchouc.
- Pièces peintes.

**Conditionnement**

- Bidon de 5/20L



«Ecu vert» ecolabel  
 Hygiène et désinfection  
 Industrie professionnelle  
 Nettoyants mains  
 Protection mains  
 Aérosols  
 Dégraissants industriels, poids lourds  
 Absorbants  
 Produits spéciaux  
**Fontaines de dégraissage**  
 Gamme nautique  
 Essuyage industriel  
 Produits d'entretien  
 Accessoires, balais de lavage et d'atelier  
 Coller et étancher  
 Lubrifiants, adhésifs  
 Raccords électroniques

**MACHINE A LAVER AUTOMATIQUE DES PIECES MECANQUES PLATEAU ROTATIF**

Réf. HPCMLP75



**Propriétés**

La machine à laver rotative est utilisée exclusivement pour le lavage automatique des pièces et des objets, tachés d'huile ou de graisse. Ce matériel a été conçu et créé pour une utilisation exclusive avec de l'eau et du produits de nettoyage (TERGON).

**Utilisation**

- Garages.
- Industries mécaniques.
- Industries alimentaires.

**Conditionnement**

- A l'unité.

**TERGON**

Réf. HPCTERGON



**Propriétés**

Détergent utilisé pour nettoyer les pièces mécaniques à chaud. Solution aqueuse avec réservoirs mobiles ou statiques, pour les nettoyeurs haute pression à basse ou à haute température ou tout simplement par immersion. Particulièrement adapté pour les stratifiés, filtres à graisse sale, la nicotine et la poussière (hottes et les nettoyeurs à air).

**Utilisation**

- Métaux.
- Matières synthétiques.
- Caoutchouc.
- Pièces peintes.
- Boues usées.
- Huiles et graisses.
- Cantines, cuisines, bars...

**Conditionnement**

- Seau de 25KG