

MATERIELS & ÉQUIPEMENTS ADAPTÉS AUX PROFESSIONNELLS



Lavage - Dégraissage biologique - Nettoyage
Équipements & Sécurité des ateliers
Protection de l'environnement



Nettoyants universels écologiques
Qualité de l'air

FONTAINES POUR SOLVANTS ET LESSIVIELS

Standard à poser sur fût



Châssis fixe
Fûts 20 – 220 l



Châssis mobile
Bidons 20 – 60 l (150 kg max)



220 V Pneumatique

Réfs. Solvants	1501	1502
Réfs. Lessiviels	1521	1522

220 V Pneumatique

11501	11502
11521	11522

220 V Pneumatique

21501	21501
21521	21522

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions plan de travail : **800 x 500 mm**

Hauteur cotés et fond : **270 mm**

Charge utile : **150 kg**

Egouttoir latéral et bavette de protection avant



SOLVANET

	Bidon 20 l	Fût 60 l	Fût 200 l
Réf.	DEG-S20	DEG-S60	DEG-S200

Toutes surfaces métalliques grasses, film anticorrosion

LESSIVNET

	Bidon 20 l	Fût 60 l	Fût 200 l
Réf.	DEG-L20	DEG-L60	DEG-L200

Graisses, huiles, carrosseries, carters, métaux non peints

FONTAINES À DÉCANTATION SUR CHÂSSIS FIXE

Nettoyage par trempage de tout type de pièces.

AVANTAGES

- ✓ Couvercle à vérins
- ✓ Remplissage et vidange manuels
- ✓ Système d'évacuation du trop-plein

MODÈLE

Électrique 220 V Pneumatique

Réf. 13501

Réf. 13502

Dimensions plan de travail	520 x 360 x 150 mm
Volume	13 l
Charge utile	50 kg



SOLVANET

	Bidon 20 l	Fût 60 l	Fût 200 l
Réf.	DEG-S20	DEG-S60	DEG-S200

FONTAINES BASSE ET HAUTE-PRESSION

DE 1 À 80 BARS !

CARACTÉRISTIQUES

Lavage manuel par l'intermédiaire de deux gants PVC.
Changement rapide entre la buse de pulvérisation et la brosse.

AVANTAGES

- ✓ Hauteur plan de travail : 1 m
- ✓ Déclenchement du lavage par pédale
- ✓ Filtration d'entrée (500 µm)
- ✓ Éclairage intérieur
- ✓ Système d'aspiration des vapeurs
- ✓ Panneaux amovibles : chambre de lavage / réservoir
- ✓ Porte avec poignée et verre de sécurité

OPTIONS

- Pistolet à air comprimé pour le séchage *Réf. PSA*
- Pistolet de lavage haute pression *Réf. PLP*



PRESSION GARANTIE



RÉGLAGE PAR MANOMÈTRE

EXISTE EN VERSION NON CARTÉRISÉE

Version électrique 230V ou version pneumatique.

Pression	BASSE PRESSION			HAUTE PRESSION		
	10 bars	10 bars	10 bars	1 à 80 bars	1 à 80 bars	1 à 80 bars
Cap. de lavage	700 x 550 x 450 mm	950 x 700 x 550 mm	1 200 x 800 x 550 mm	700 x 550 x 450 mm	950 x 700 x 550 mm	1 200 x 800 x 550 mm
Charge utile	70 kg	70 kg	70 kg	70 kg	70 kg	70 kg
Chauffage	60°C	60°C	60°C	60°C	60°C	60°C
Pompe	Électrique 230V ou pneumatique			Électrique 230V		
Cap. Réservoir	40 l	75 l	90 l	40L	75 l	90 l
Réf.	NET-BP 40L	NET-BP 75L	NET-BP 90L	NET-HP 40L	NET-HP 75L	NET-HP 90L

L'usage du solvant est préconisé en version pneumatique uniquement. Risque d'inflammabilité !

BAC DE NETTOYAGE LESSIVIELS 16 L

IDÉAL SUR UN ÉTABLI

*Idéal pour dégraisser toutes pièces.
Élimine les salissures incrustées par décollement.*

AVANTAGES

- ✓ Flexible d'arrosage articulé : ● Inox
- ✓ Grille amovible repose-pièces au fond du bac
- ✓ Couvercle rabattable

OPTIONS

- Pinceaux avec flexible Réf. SGD-912



MODÈLE

MINI 16L Réf. 8901

Surface de travail	400 x 300 x 210 mm
Capacité du réservoir	16 l
Débit	135 l/h
Alimentation	Électrique 220 V
Dimensions	460 x 340 x 220 mm

BAC DE NETTOYAGE LESSIVIELS 45 L



LESSIVNET

Graisses, huiles, carrosseries, carters, métaux non peints

	Bidon 20 l	Fût 60 l	Fût 200 l
Réf.	DEG-L20	DEG-L60	DEG-L200

Idéal pour dégraisser diverses pièces en toute sécurité.

AVANTAGES

- ✓ Flexible d'arrosage articulé : ● Inox
- ✓ Grille amovible repose-pièces sous le bac de nettoyage
- ✓ Bac amovible pour petites pièces
- ✓ Couvercle rabattable automatiquement en cas d'incendie
- ✓ Vis de purge

OPTIONS

- Pinceaux avec flexible Réf. SGD-912



VERSION ECO

MODÈLE

COMPACT 45L Réf. 9901

Surface de travail	700 x 480 x 250 mm
Capacité du réservoir	45 l
Débit	230 l/h
Alimentation	Électrique 220 V
Dimensions	780 x 540 x 880 mm

FONTAINE DE NETTOYAGE LESSIVIELS RABATTABLE



Idéale pour dégraisser les pièces avec un encombrement réduit

AVANTAGES

- ✓ Pistolet avec brosse
- ✓ Éclairage intérieur
- ✓ Plateforme rabattable

LES +

- ☐ Fixation murale ou sur table (grâce aux pieds rétractables)

MODÈLE

MINI 14L Réf. 10902

Dimensions plan de travail	525 x 340 mm
Capacité du réservoir	14 l
Débit	114 l/h
Poids à vide	26 kg
Dimensions fermée	560 x 255 x 630 mm

LESSIVNET

Graisses, huiles, carrosseries, carters, métaux non peints



	Bidon 20 l	Fût 60 l	Fût 200 l
Réf.	DEG-L20	DEG-L60	DEG-L200

CABINES DE DÉGRAISSAGE SOUS PRESSION

AVANTAGES

- ✓ Grande cabine hermétique sous pression
- ✓ Alimentation principale pneumatique
- ✓ Pistolet pneumatique pour un nettoyage rapide
- ✓ Éclairage intérieur (alimentation électrique 220 V)
- ✓ Ventilateur externe de flux d'air

Modèle 41001 équipé d'un chauffage pour plus d'efficacité.

MODÈLE

COMPACT Réf. 31001 **SUR PIEDS** Réf. 41001

Dimensions plan de travail	736 x 558 x 452 mm	736 x 558 x 452 mm
Pression de lavage	8 bars	8 bars
Capacité du réservoir	4 - 9 l	8 - 14 l
Chauffage	Sans	Avec jusqu'à 50°C
Dimensions	783 x 594 x 697 mm	783 x 594 x 1260 mm

VERSION ECO



41001 :

- ✓ Affichage de la pression
- ✓ Régulation de la ventilation
- ✓ Réglage digital de la température

FONTAINES DE DÉGRAISSAGE BIOLOGIQUES

BIO-NET MAXI GT

La meilleure solution pour nettoyer ses pièces tout en respectant l'environnement !

BIO-NET COMPACT GT



Sans
COV !

AVANTAGES

- ✓ Stabilité et robustesse
- ✓ Tableau de commande avec alarmes
- ✓ Convient aux petites et moyennes pièces
- ✓ Robinet de vidange

MODÈLE

	COMPACT GT	MAXI GT
Surface utile	700 x 480 mm	810 x 520 mm
Charge max	100 kg	250 kg
Remplissage max	80 l	100 l
Réf.	G50030	G60030

OPTIONS

	COMPACT	MAXI
<input type="checkbox"/> Kit roulettes	Réf. G50427	Réf. G60427
<input type="checkbox"/> Grille de protection	Réf. G50326	Réf. G60230
<input type="checkbox"/> Couvercle	Réf. G50327	Réf. G60330

DÉGRAISSANTS POUR FONTAINES BIO

BIO-NET SÉRIE Avec bactéries

BIO LIQUIDE 20L

Souillures tenaces, bitume, graisses, huiles, peintures
Réf. A02026



BIO LIQUIDE ULTRA 20L

Réf. A02072



Encore + efficace



AVANTAGES

- ✓ Grande surface de travail (2 pers)
- ✓ Tout INOX



BIO-NET MAXI XL

Charge max : 250 kg
1 500 x 950 x 300 mm

Réf. G60030-18



BIO-NET MAXI XXL

Charge max 500 kg
1 500 x 1 000 x 300 mm

Réf. G60030-17



BIO-NET MAXI XXXL

Charge max 1 000 kg
1 500 x 1 000 x 300 mm

Réf. G60030-19



PLATEFORMES DE NETTOYAGE

NETTOYAGE À FROID POUR GRANDES PIÈCES



AVANTAGES

- ✓ Pour pièces lourdes et volumineuses
- ✓ Convient à l'industrie alimentaire
- ✓ Pistolet intégré avec brosse de lavage

MODÈLE	Max 1	Max 2
Surface utile (L x l)	1 220 x 1 220 mm	2 250 x 1 220 mm
Charge max	1 000 kg	1 000 kg
Pression	0.2 bar	0.2 bar
Réf.	G81001	G81002

Besoin d'espaces modulables ?

AVANTAGES

- ✓ Surface utile standard : 2 725 x 1 505 mm
- ✓ Extensible par tranches de 1 200 mm



CLEAN BOX FLEX

Réf. G81003

MACHINES À LAVER GRANDES DIMENSIONS

AVANTAGES

- ✓ Charge utile du panier : **4 000 kg**
- ✓ Finition : ● Inox
- ✓ Électropompe en fonte
- ✓ Triple joint de porte

OPTIONS

- Plate-forme externe avec élévateur hydraulique
- Plate-forme en acier INOX
- Déshuileur
- Condenseur vapeur centrifuge
- Kit pour usage avec contaminants abrasifs
- Soufflage par air comprimé
- Séchage par air chaud

5 MODÈLES DISPONIBLES



MODÈLE ATOM	1000	1200	1400	1800	2200
Capacité de lavage (ø x H)	900 x 700 mm	1 100 x 800 mm	1 280 x 900 mm	1 650 x 1 000 mm	2 000 x 1 000 mm
Réf.	A10	A12	A14	A18	A22

MACHINES À LAVER AVEC PANIER ROTATIF

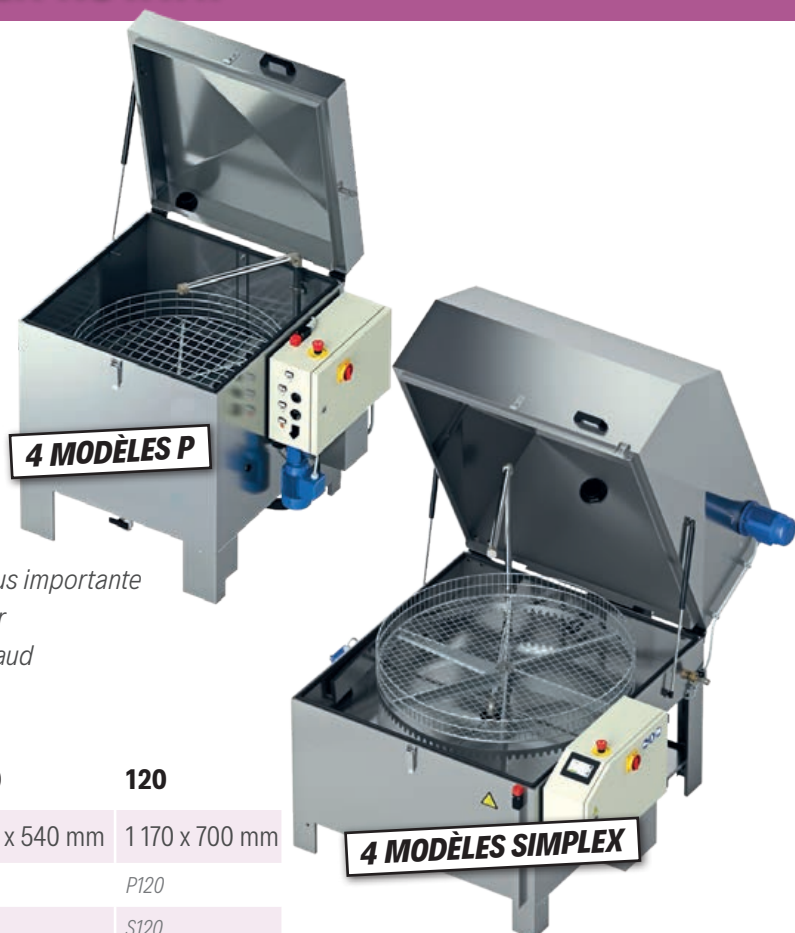
AVANTAGES

- ✓ Charge utile du panier : **100 à 300 kg**
- ✓ Nombre de buses : **30**
- ✓ Rotation mécanique du panier
- ✓ Panier renforcé en maille électrosoudée
- ✓ Finition : ● Inox
- ✓ Contrôle du niveau minimum du réservoir

Besoin de plus d'options ?

OPTEZ POUR LA VERSION SIMPLEX

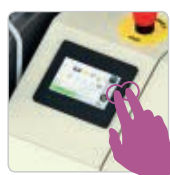
- Temp. max réglable jusqu'à 80°C
- 49 buses
- Soufflage air comprimé
- Rinçage
- Charge utile plus importante
- Grand réservoir
- Séchage air chaud



MODÈLE	60	80	100	120
Capacité de lavage (Ø x H)	580 x 380 mm	780 x 430 mm	950 x 540 mm	1 170 x 700 mm
Réf. P	P60	P80	P100	P120
Réf. SIMPLEX	S60	S80	S100	S120

MACHINES À LAVER PAR ULTRASONS AVEC PLATEFORME AUTOMATIQUE

TEMP. MAXI 80 °C



Écran tactile 4"



Réservoir grande capacité

MODÈLE K100

Puissance des ultrasons : **4 kW**
Tension Alimentation : **400 V**

AVANTAGES

- ✓ Finition : ● Inox
- ✓ Contrôle du niveau minimum
- ✓ Générateur installé dans le tableau électrique
- ✓ Plate-forme automatique élévatrice
- ✓ Transducteurs d'ultrasons dans les parties antérieures et postérieures de la machine
- ✓ Plate-forme automatique

OPTION

- Pistolet de soufflage à air comprimé Réf. PSA

MODÈLE K	100	200	300	500
Capacité de lavage (L x l x H)	640 x 340 x 340 mm	880 x 470 x 380 mm	1 000 x 550 x 450 mm	1 200 x 650 x 550 mm
Réf.	K100	K200	K300	K500

NETTOYEURS DE FREINS : À FROID | À CHAUD

NETTOYEUR DE FREINS À FROID

POUR VÉHICULES LÉGERS

CARACTÉRISTIQUES

Fonctionne grâce à un liquide biologique
Respecte l'environnement et l'opérateur

MODÈLE

À FROID Réf. SG1435 **À CHAUD** Réf. SG1436

Dimensions plan de travail	550 x 430 x 150 mm	
Dimensions bac de trempage	240 x 220 x 80 (volume 4 l)	
Capacité du réservoir	40 l	
Charge utile	30 kg	
Alimentation air comprimé	10 bars max	
Alimentation	Pneumatique	Électrique 230 V
Dimensions	820 x 530 x 1 050 mm	



Réf. SG1435

NETTOYEUR DE FREINS À CHAUD

POUR POIDS LOURDS

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions (H x L x l) : **880 x 535 mm**
Contenance : **40 l**
Poids à vide : **30 kg**

Fontaine chauffée et régulée
3 positions de nettoyage

**Chauffage
40°C**

AVANTAGES :

- ✓ Évite les projections de solvant
- ✓ Capture fibres et poussières par imprégnation
- ✓ Fontaine basse pression recommandée par les organismes de santé publique
- ✓ Ne dégage pas de C.O.V.



Réf. SG9001C

NETTOYEUR DE FREINS À FROID

POUR POIDS LOURDS

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions (H x L x l) : **850 x 620 mm**
Contenance : **40 l**
Poids à vide : **20 kg**

Faible hauteur, sur roulettes (se glisse sous un véhicule)
Poignée et système d'étagères rabattables

LIVRÉ AVEC :

- ✓ Pompe pneumatique
- ✓ Aspersion
- ✓ Un pinceau autonettoyant multijets
- ✓ Une soufflette tête plate basse pression



Réf. SG9001

CABINES DE SABLAGE

Spécialement conçues pour enlever rouille et oxydation de pièces diverses (pièces moteur, charnières, jantes, carburateurs, ...)

CARACTÉRISTIQUES COMMUNES DES MODÈLES DE LA GAMME CS

- ✓ Projection de billes/granulats de verre, grenaille végétale
- ✓ Aspirateur avec microfiltre à poussière
- ✓ Alimentation 220–240 V / 50 Hz
- ✓ Éclairage intérieur 10 W–12 VDC



CS 56



CS 90



CS 212



CS 300



MODÈLE

CS 56

Dimensions plan de travail (L x l x H mm)	875 x 670 x 345/640 mm	560 x 400 mm
Dimensions totales (L x l x H mm)	940 x 700 x 1270 mm	630 x 400 mm
Poids	40 kg	
Capacité du réservoir	80 l	
Consommation d'air comprimé (l/min)	250–600 l/min	
Pression d'utilisation	8 bar	
Référence	CS-56	

CABINES DE SABLAGE

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES CS 212

- ✓ Grille support de pièces / Double éclairage néon
- ✓ Pistolet de sablage à pédale
- ✓ Grande porte frontale
- ✓ Régulateur de pression avec manomètre



CS-25KG

CS-10KG



220



CS 350



CS 450

CS 90	CS 212	CS 220	CS 350	CS 450
60 x 285/365 mm	1 150 x 580 x 580 mm	840 x 550 x 370/550 mm	875 x 670 x 345/640 mm	1120 x 670 x 345/640 mm
485 x 410 mm	1 230 x 610 x 1 700 mm	890 x 560 x 1118/1380 mm	940 x 700 x 1270 mm	1200 x 700 x 1270 mm
16.3 kg	124 kg	38 kg	64 kg	75 kg
90 l	212 l	220 l	350 l	450 l
145 l/min	400 l/min	NC	NC	500 l/min
6-8 bar	5 bar	4-8 bar	4-8 bar	6-8 bar
CS-90	CS-212	CS-220	CS-350	CS-450

BACS À ULTRASONS ANALOGIQUES

Permet d'éliminer les impuretés et les encrassements des parties les moins accessibles de vos pièces

AVANTAGES

- ✓ Utilisation facile / haute performance
- ✓ Temps de nettoyage rapide réglable par minuterie
- ✓ Température réglable par thermostat



**GRANDES DIMENSIONS
SUR DEMANDE**



DETERNET



Dégraissant polyvalent pour ultrasons et haute température

Flacon 1 l Bidon 5 l
Réf. DEG-D1L DEG-D5L

MODÈLE	BU/A-3L	BU/A-6L	BU/A-10L	BU/A-15L	BU/A-20L	BU/A-30L
Dimensions cuve (L x l x H mm)	240 x 140 x 100	300 x 155 x 150	300 x 240 x 150	330 x 300 x 155	500 x 295 x 155	500 x 295 x 200
Capacité utile	2.6 l	5.5 l	9 l	13 l	18.5 l	27 l

BACS À ULTRASONS DIGITAUX

AVANTAGES

- ✓ Affichage digital : lecture simple
- ✓ Utilisation facile
- ✓ Un nettoyage "soft" ou "normal"
- ✓ La fonction "dégazage" pour un nettoyage plus efficace
- ✓ Haute performance



**FORME A : CARRÉ
4 MODÈLES**

MODÈLE FORME A	BU-2L	BU-10L	BU-15L	BU-145L
Dimensions cuve (L x l x H mm)	150 x 140 x 100	300 x 240 x 150	330 x 300 x 155	650 x 500 x 450
Capacité utile	1.8 l	9 l	13 l	144 l
Puissance ultrasonic	60 W	240 W	360 W	2 160 W



**FORME B : RECTANGLE
8 MODÈLES**

MODÈLE FORME B	BU-3L	BU-6L	BU-27L	BU-40L
Dimensions cuve (L x l x H mm)	240 x 135 x 100	300 x 155 x 150	495 x 325 x 200	400 x 300 x 330
Capacité utile	2.6 litres	5.5 litres	27 litres	40 litres
Puissance ultrasonic	120 W	180 W	600 W	720 W

	BU-57L	BU-96L	BU-112L	BU-206L
Dimensions cuve (L x l x H mm)	470 x 340 x 360	600 x 400 x 400	600 x 470 x 400	750 x 550 x 500
Capacité utile	56 l	92 l	110 l	206 l
Puissance ultrasonic	1 080 W	1 440 W	1 800 W	2 520 W

BACS À ULTRASONS BI-FRÉQUENCES



MODÈLE	BU/E-3L	BU/E-6L	BU/E-10L
Dimensions cuve (L x l x H mm)	240 x 137 x 100	300 x 151 x 150	505 x 137 x 100
Capacité utile	2.75 l	5.75 l	6.9 l
Puissance ultrasonic	130 W	180 W	220 W
	BU/E-13L	BU/E-20L	BU/E-30L
	300 x 240 x 200	327 x 300 x 200	505 x 300 x 200
	12.75 l	19 l	29 l
	330 W	330 W	380 W

FILTRATION DE L'AIR - ASPIRATION MOBILE : QUAD

AVANTAGES

- ✓ Pour poussières et fumées incandescentes
- ✓ Mobile et compacte
- ✓ Bras articulé très souple, longueur : 3m
- ✓ Filtre jusqu'à 8 m²
- ✓ Filtre cellulose + charbon actif

MODÈLE

QUAD

Débit maxi	1 400 m ³ /h
Alimentation	400 V – 50Hz
Niveau sonore	72 dB(A)
Poids	101 kg



Micronfilter



STATION DE NETTOYAGE PEINTURE

PROLAQ COMPACT MANUEL

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions (H x L x l) : **700 x 480 mm**

Contenance : **60 l**

Charge utile : **100 kg**

Système de nettoyage manuel pour outils d'application de peinture et de traitement.

Fonctionne sans électricité

LIVRÉ AVEC :

- ✓ Brosse
- ✓ Pistolet à air comprimé
- ✓ Trémie pour vider le pistolet



Réf. G90010



**LIQUIDE SPÉCIAL
PROLAQ
PAGE SUIVANTE**

PROLAQ AUTO/MANUEL

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions (H x L x l) : **857 x 508 x 1554 mm**

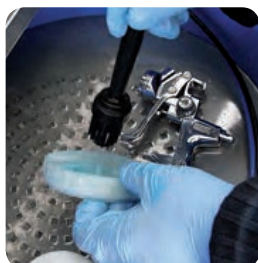
Contenance : **60 l**

Charge utile : **100 kg**

Nettoyage manuel et automatique combiné pour outils d'application de peinture et de traitement.

COMPREND :

- ✓ Robinet à boisseau sphérique
- ✓ Buse à commande au pied
- ✓ Deuxième bassin et trémie pour évacuation
- ✓ Connexion d'air comprimé



Réf. G90055



NETTOYANTS UNIVERSELS ÉCOLOGIQUES

BIO LIQUIDE & VERSION ULTRA : **SOUILLURES**

Bitume, graisses, huiles, peintures tenaces.

Bidon 20 l | Fût 200 l | IBC 1000 l

✓ **PRÊT À L'EMPLOI**



CB 100 : **PRÊT À L'EMPLOI**

Encres et teintures sur les moules à injection plastique.

Bidon 10 l | Bidon 30 l | Vapo. 500 ml | Fût 200 l | IBC 1000 l

✓ **PRÊT À L'EMPLOI**



ALUSTAR : **CONCENTRÉ**

Nettoyant et dégraissant très concentré.

Bidon 5 l | Bidon 10 l | Fût 200 l | IBC 1000 l

✓ **LIQUIDE CONCENTRÉ**



PROTECT : **ANTI-CORROSION**

Prévient efficacement les problèmes de corrosion.

Bidon 30 kg

✓ **LIQUIDE CONCENTRÉ**



PROLAQ L 100 : **DÉCAPANT PEINTURE**

A base d'eau.

Bidon 20 l | Fût 200 l | IBC 1000 l

✓ **PRÊT À L'EMPLOI**



PROLAQ L 500 : **DÉCAPANT PEINTURE**

A base de solvants.

Bidon 20 l | Fût 200 l | IBC 1000 l

✓ **PRÊT À L'EMPLOI**



HAND CLEANER : **SAVON LIQUIDE**

Testé dermatologiquement

Flacon 250 ml | Bidon 3 l | Bidon 10 l | Bidon 30 l

✓ **PRÊT À L'EMPLOI**



RUBBEL-DUBBEL : **LINGETTES NETTOYANTES**

Seau distributeur de 90 lingettes

✓ **PRÊT À L'EMPLOI**



PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Retrouvez notre catalogue spécifique !

BACS DE RÉTENTION



KIT D'INTERVENTION



ACCESSOIRES POUR FÛT



ROULE - FÛTS (JUSQU'À 220 L)

Réf. 75-134-841



POMPE VIDE - FÛT

Réf. PVF-EL230-800
Réf. PVF-EL230-1000



CEINTURE ET COUVERTURE CHAUFFANTES (200 L)

Réf. 305070 | Réf. 513070

SYSTÈME DE NETTOYAGE DES SOLS

Station recycleur d'absorbant pour les problèmes de déversements.

Pour un sol propre et non glissant

8 FOIS + EFFICACE

RÉUTILISABLE & RECYCLABLE

RAPIDE & FONCTIONNEL

ÉVITE LE GASPILLAGE



Réf. CLEAN-BOX



Réf. CLEAN-BOX-FIXE



Réf. CLEAN-MINI



Réf. CLEAN-ABSORB

Absorbant : recharge de 25 l

- ✓ Absorbant tous liquides, spécial hydrocarbures

Version mobile

- ✓ Stockage 50 l
- ✓ Tout en un
- ✓ Absorption instantanée

LES +

- Pelle à main + pelle ramassage
- Balais
- Tamis

Version murale

- ✓ Stockage 25 l
- ✓ Gain de place

LES +

- Pelle à main
- Kit fixation
- Tamis

Version compacte

- ✓ Stockage 25 l
- ✓ Couvercle rabattable 2 parties

LES +

- Caisse de stockage
- Pelle + Balayette
- Bac de récupération

SGD
FRANCE

Dégraissage - Lavage - Lubrification
Protection de l'environnement & sécurité
Filtration - Aspiration - Traitement de l'air et des liquides



Tél. 04 50 96 17 52 - Fax. 04 50 96 02 71

22 Avenue du Môle - 74460 MARNAZ

www.sgd-france.com - info@sgd-france.com