

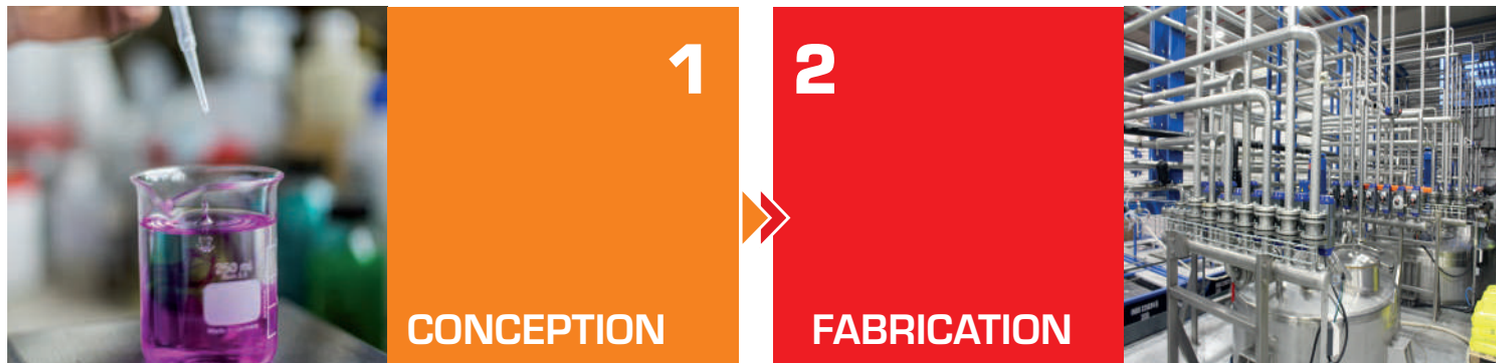


**Solutions Techniques de Lavage**  
**VÉHICULES**  
**PROFESSIONNELS**

**ORAPI**

# LA FORCE D'UN INDUSTRIEL FRANÇAIS

La production et la logistique chez ORAPI sont assurées par des hommes et des femmes qui œuvrent chaque jour au service de la qualité des produits et de la satisfaction des clients, avec une exigence commune : le respect de l'environnement.



## RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT

Un laboratoire de recherches et un service réglementaire, constamment en train de créer et d'adapter les formules et étiquetages suite aux nouvelles normes chimiques réglementaires.

## USINE DE PRODUCTION

Notre usine, proche de Lyon, fabrique l'ensemble de nos produits. Notre site est référencé ISO 9001 et 14001.



## EN FRANCE ET À L'INTERNATIONAL

Des équipes commerciales et techniques, véritables experts au plus proche de vous pour répondre à tous vos besoins.

## À L'INTERNATIONAL

Plus de 2 millions d'utilisateurs à travers le monde.

## DÉCOUVREZ NOTRE SITE INTERNET



POUR RETROUVER L'ENSEMBLE DE NOS SOLUTIONS DE HAUTE TECHNOLOGIE, POUR LE LAVAGE DES VÉHICULES

### LÉGENDE

- Température
- Dosage
- Temps de contact
- Biocide
- Conforme Industries Alimentaire
- Conforme Industries Alimentaire
- OTAN
- Aéronautique
- Rails

**SHAMPOINGS**

P. 4 à 7

**DÉSINFECTION**

P. 7 à 8

**DÉGRAISSANTS**

P. 9 à 10

**DÉBITUMINANTS**

P. 11

**RÉNOVATION**

P. 12 à 13

**ATELIER - ENTRETIEN**

P. 13 à 18

**MATÉRIELS**

P. 18 à 21

# SHAMPOINGS

## PLATINIUM



**TN05050**

### SHAMPOING PREMIUM

Shampoing carrosserie à détergence renforcée. Polyvalent, utilisable en portique ou piste HP, ôte aisément le film routier et souillures diverses. Efficace très rapidement autant sur les carrosseries que sur les bâches, remorques de poids lourds, transport en commun...et présente un rinçage facilité. Biodégradabilité et sécurité optimale

40°C

2 à 5 % (manuelle)  
0.5 à 1 % (portique à brosse)

3 à 5 min

pH 12.8

NSF C1 - 156647

TN050500441	Jerrican 5 kg
TN050500447	Tonnelet 25 kg
TN050500450	Fût 220 kg
TN050500483	Cuve 1050 kg



## IRIDIUM

**TN06060**

### SHAMPOING DETERGENT PUISSANT

Shampoing carrosserie super concentré pour professionnels. Formule exceptionnelle qui élimine très facilement le film routier et les souillures diverses (insectes, gras, huiles...). Compte tenu de sa formulation particulière, il est efficace très rapidement autant sur les carrosseries que sur les bâches, remorques de poids lourds, travaux publics, transports en commun...

30°C

1 à 3 % (Portique à brosse)  
5 % (Canon à mousse)  
3 à 5 % (Pulvérisation)

3 à 5 min

pH 11.75

TN060600441	Jerrican 5 kg
TN060600447	Tonnelet 20 kg
TN060600450	Fût 200 kg
TN060600483	Cuve 1050 kg



## SCM



**TN05169**

### SHAMPOING MOUSSANT SUPER DÉGRAISSANT

Shampoing carrosserie très moussant et détergent. Particulièrement adapté aux véhicules et pièces en cas de souillure importante. utiliser avec un canon à mousse

40°C

3 à 8 % (Carrosseries)  
15 à 30 % (Bâches, châssis, moteurs)

5 à 10 min

pH 11,4 (à 10 g/l)

NSF C1 - 154867

TN051690441	Jerrican 5 kg
TN051690447	Tonnelet 25 kg
TN051690450	Fût 230 kg
TN051690483	Cuve 1100 kg



## S +

**TN0506W**

### SHAMPOING PARFUMÉ

Shampoing performant pour le lavage des véhicules Enlève le film routier et laisse une brillance rémanante sur la carrosserie. Application par pulvérisation. Parfum agréable.

40°C

3 à 6 %

3 à 5 min

pH 13

TN0506W0441	Jerrican 5 kg
TN0506W0447	Tonnelet 25 kg
TN0506W0451	Tonnelet 60 kg
TN0506W0450	Fût 240 kg
TN0506W0483	Cuve 1150 kg



## NVA



**TN05600**

### SHAMPOING ALIMENTAIRE BRILLANCE DURABLE

Nettoyant pour véhicules alimentaires tels que citernes, camions frigorifiques. Offre un lavage efficace avant l'étape de désinfection. Formule enrichie qui permet une brillance durable.

40°C

3 à 6 %

3 à 5 min

pH 11 (à 10 g/l)

NSF C1 - 154865

TN056000447	Tonnelet 25 kg
TN056000450	Fût 230 kg
TN056000483	Cuve 1100 kg



## C SUPER

**TN05060**

### SHAMPOING À ACTION RENFORCÉE

Shampoing concentré antistatique. Détergent dégraissant et démoussiquant. Efficace même sans froter. Élimine le film routier. Pour portique à brosses, canon à mousse...

40°C

2 à 5 % (manuelle)  
0.5 à 1 % (portique à brosse)

5 à 10 min

pH 11,4 (à 10 g/l)

TN050600441	Jerrican 5 kg
TN050600447	Tonnelet 25 kg
TN050600451	Tonnelet 70 kg
TN050600450	Fût 240 kg
TN050600483	Cuve 1150 kg



**SA +****SHAMPOING RENFORCÉ**

Shampooing alimentaire pour le nettoyage intérieur et extérieur des frigos, des citernes... Brillance renforcée après application.

 <40°C

 2 à 5 %

 5 à 10 min

**pH** 11 (à 10 g/l)

 C1 - 154863

 **TN051V0**
**TN051V00450**

Fût 220 kg

**LC****SHAMPOING ALIMENTAIRE STANDARD**

Détergent alcalin pour toutes surfaces : carrosseries, bâches, ridelles, bacs... Moussant, ne possède ni phosphates ni solvants, parfaitement adapté en industrie alimentaire. Permet d'ôter le film routier, les graisses...

 <40°C

 5 à 10 %

 3 à 5 min

**pH** 12.8

 C1 - 154538

 **TN053M0**
**TN053M00447**

Tonnelet 23 kg

**TN053M00450**

Fût 210 kg

**TN053M00483**

Cuve 1000 kg

**SGC****SHAMPOING UNIVERSEL POLYVALENT**

Shampooing carrosserie pour tous les véhicules. Élimine le film routier. Polyvalence d'application.

 40°C

 2 à 8 % (manuelle)

 3 à 5 min

**pH** 13.2
**TN05400****TN054000441**

Jerrican 5kg

**TN054000447**

Tonnelet 24 kg

**TN054000450**

Fût 220 kg

**TN054000483**

Cuve 1050 kg

**S****SHAMPOING STANDARD**

Shampooing carrosserie permettant le lavage de tous les types de véhicules en offrant une brillance rémanante.

 <50°C

 4 à 8 %

 5 min

**pH** 13.2
**TN05409****TN054090450**

Fût 220 kg

**TN054090483**

Cuve 1050 kg

**C NATURE****SHAMPOING ECOCERT  
PH NEUTRE****TN05010**

Shampooing carrosserie concentré formulé à partir de composants renouvelables obtenus par des procédés respectueux de l'environnement. Répond pleinement au cahier des charges défini par ECOCERT.

 **1 à 3%** (portique à brosse)  
**5%** (canon à mousse)  
**3 à 5%** (Pulvérisation)

 3 à 5 min

**pH** 7
**TN050100441**

Jerrican 5kg

**TN050100447**

Tonnelet 25 kg

**TN050100450**

Fût 210 kg



## NETTOYANT CARROSSERIE

547

### SHAMPOING MOTOS, VL, PL

Shampoing moussant concentré. Formule qui enlève le film gras et dissout les saletés les plus profondes. Le produit est efficace sur des surfaces vinyles, chromées et vitrées. Nettoyages des voitures, poids lourds sur portiques de lavage, nettoyeur haute pression ou manuel. Doit être dilué dans l'eau dans des proportions de 5 à 20%.

-  **Ambiante**
-  **3 à 8 % (Machine H.P)**  
**5 à 8 % (pulvérisateur)**
-  **Quelques minutes**
- pH >13**

2547J1	Jerrycan 5 l
2547O1	Tonnelet 20 l
2547U3	Fût 220 l
2547N1	Container 1000 l



## TS

TN05032

### SHAMPOING NEUTRE

Shampoing détergent non agressif, à pH peu alcalin. Évite la formation de tartre. Non moussant et parfumé. Pour lavage manuel, auto laveuse, portique à brosses.

-  **60°C**
-  **2 à 5 % (portique à brosse)**
-  **5 min**
- pH 9.3**

TN050320441	Bidon 5 kg
TN050320447	Bidon 23 kg
TN050320450	Fût 200 kg



## TAM

TN01171

### SHAMPOING ACIDE

Shampoing rénovateur acide. Sans dérivés de phosphore, facilement biodégradable, rejets traités par station d'épuration ou bioréacteur. Dérouille, désincruste tous voiles d'oxydes. Spécialement formulé pour les tramways, métro, train, bus et autocars...

-  **40°C**
-  **5 à 8 %**  
(Pulvérisation BP ou portique à brosse)
-  **3 à 5 min**
- pH 2.1**

TN011710441	Jerrycan 5 kg
TN011710446	Tonnelet 22 kg
TN011710450	Fût 260 kg



## SHAMP

TN052F4

### SHAMPOING MOUSSANT PARFUME

Shampoing très moussant spécialement formulé pour le lavage de tous les véhicules : automobiles, poids lourds, fourgonnettes, moto... Il est très polyvalent.

-  **40°C**
-  **2 à 3 %**
-  **3 à 5 min**
- pH 10.5**

TN052F400441	Jerrycan 5 kg
TN052F400447	Tonnelet 25 kg
TN052F400450	Fût 200 kg



## PARF

TN0522X

### CONCENTRÉ DE PARFUM POUR DÉTERGENTS

Une gamme de solution concentrée d'arôme destinée à parfumer agréablement le détergent soit pour masquer les odeurs originelles dues à la formulation soit pour accentuer les parfums pouvant être jugés trop légers. Compatible avec des shampoings lavants et des détergents de la gamme TRANSNET et ORAPI.

-  **1 à 2 %**

TN052200489	Flacon 250 ml (Bois)
TN052210489	Flacon 250 ml (Menth')
TN052220489	Flacon 250 ml (Fraise)
TN052230489	Flacon 250 ml (Amand')



## HT WAX

TN08061

### ADDITIF RINCAGE

Additif de rinçage, véritable déperlant. Grâce à l'association de tensio-actifs cationiques qui modifie la tension de surface des carrosseries, permet un drainage rapide de l'eau avant l'opération de séchage. Il est utilisable dans les stations de lavages pour entretenir les carrosseries, et vise à éviter la formation de traces blanches et optimise la consommation d'eau nécessaire pour le rinçage.

 Ambiante

 10 à 30 %

**pH** 4.5

TN080610447 Bidon 22 kg



## NET'TRAIN +

54772

### NETTOYANT CONCENTRÉ

Dégraissant spécialement développé pour ôter les traces de poussière de caténaire sur les wagons de trains et sur les locomotives. Très dispersant et mouillant, élimine les souillures grasses et huileuses et facilite l'élimination des oxydes métalliques. Ne laisse aucun film ou trace résiduelle sur les surfaces vitrées. Sans phosphates, sans EDTA ou NTA, ...

 Ambiante

 5 à 15 %

 5 à 10 min

**pH** 13.1

25477201 Tonnelet 20 l

254772U2 Fût 200 l

254772N1 Container 1000 l



## EXTERIOR AIRCRAFT CLEANER

A4423



### NETTOYANT POUR SURFACES EXTÉRIEURES DES AVIONS

Puissant détergent multifonctions conçu pour le nettoyage humide ou le nettoyage à la mousse des surfaces extérieures des avions. Élimine les taches de graisse, d'huile, toutes marques sans laisser de traces.

 Ambiante

Saleté faible et moyenne :  
1 dose pour 10 à 20 dose d'eau  
Saleté moyenne à forte  
1 dose pour 2 à 10 dose d'eau



**pH** 11.5

A4423O2 Bidon 25 l



## DÉSINFECTION

## BACTIMOUSS

### DÉSINFECTANT MOUSSANT



TN02089



Détergent désinfectant moussant, bactéricide et fongicide. Pour l'intérieur des camions frigorifiques et des citernes alimentaires. Élimination des tanins et taches de sang. Retire les très fortes salissures sur les planchers points.

Base : HYPOCHLORITE  
Règlement Biocide n°528/2012

 35°C

 4 à 6 % (Pulvérisation BP ou canon à mousse)

 15 à 20 min

**pH** 14

 D1 - 154536

TN020890447 Tonnelet 25 kg

TN020890450 Fût 230 kg

TN020890483 Cuve 1150 kg



## DDA

### DÉSINFECTANT NON MOUSSANT



TN02009



Détergent désinfectant bactéricide et fongicide, non moussant. Produit chloré destiné à l'intérieur des camions frigorifiques et des citernes alimentaires. Élimination des tanins et taches de sang.

Base : HYPOCHLORITE  
Règlement Biocide n°528/2012

 35°C

 0.6 à 2 % (Pulvérisation BP)  
4 à 6 % (Canon à mousse)

 15 à 20 min

**pH** 14

 D1 - 154535

TN020090447 Tonnelet 25 kg

TN020090450 Fût 240 kg

TN020090483 Cuve 1200 kg



Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

## TRANSGERM +



TN02500

### SHAMPOING DETERGENT & DESINFECTANT POUR CAMIONS



un détergent désinfectant moussant, bactéricide et fongicide. Il nettoie et désinfecte simultanément. Il a été spécialement conçu pour les véhicules de transport de denrées alimentaires. Convient particulièrement pour un nettoyage et une désinfection des intérieurs des camions frigorifiques (parois, sol et plafond).

Base : AMMODIUM QUATERNER  
Réglement Biocide n°528/2012



Très moussant à 20°C



1 à 3 %



5 à 15 min

pH

12.7

TN025000447

Tonnelet 20 kg

TN025000450

Fût 200 kg

## DDPA



TN02100

### DÉTERGENT DÉSINFECTANT SUR-ODORANT



Nettoyant désinfectant sur-odorant alimentaire, non moussant, applicable par tous systèmes : serpillière, auto-laveuse, pulvérisation, balai... Garantie une hygiène parfaite des surfaces traitées.

Base : AMMODIUM QUATERNER  
Réglement Biocide n°528/2012



45°C



2 à 4 %



15 min

pH

8.5

TN021000441

Jerrycan 5 kg

TN021000447

Tonnelet 25 kg

TN021000450

Fût 200 kg



## MYCONET



TN03091

### DÉSINFECTANT DE SURFACES



Désinfectant de surface, bactéricide, fongicide et virucide. Légèrement moussant et très mouillant, pour la désinfection des intérieurs d'entrepôts, camions frigorifiques et citernes alimentaires.

Base : AMMODIUM QUATERNER  
Réglement Biocide n°528/2012



Ambiante



1 à 2.5 % (Pulvérisation BP ou canon à mousse)



5 min

pH

7.8



D1 - 158253

TN030910447

Tonnelet 22 kg



## PE



TN03201

### NETTOYANT DÉSINFECTANT TOUTES SURFACES



Nettoyant désinfectant pour tous types de surfaces pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires. Très mouillant et peu moussant, possède des propriétés bactéricides et fongicides. Particulièrement adapté aux circuits.

Base : AMINE  
Réglement Biocide n°528/2012



<80°C



0.5 à 2 %



5 à 15 min

pH

12.5

TN032010450

Fût 200 kg



## PA 5



TN03221

### DÉSINFECTANT ALIMENTAIRE CONCENTRÉ



Permet de vaincre les bactéries, moisissures et les champignons parasites. Actif dès la basse température. Recommandé pour la désinfection, le dérougissage...et permet de traiter les machines à vendanger, pompes, circuits de tuyauteries... dans le domaine de l'alimentaire.

Base : ACIDE PERACTIQUE + PROXYDE HYDROGÈNE  
Réglement Biocide n°528/2012



Ambiante



0.1 à 2%



15 min

pH

0.9

TN032210447

Tonnelet 22 kg

TN032210483

Cuve 1100 kg



# DÉGRAISSANTS

## MECA FORTE



TN02638

### DÉGRAISSANT SURPUISSANT

Rénovateur dégraissant alcalin surpuissant. Nettoyage de sellettes, moteurs, châssis, bâches... Adapté canon à mousse. Non recommandé pour l'aluminium.

Ambiante

2 à 4 %

3 à 5 min

**pH** 12.2

A8 - 158203

TN026380441	Jerrycan 5 kg
TN026380447	Tonnelet 25 kg
TN026380450	Fût 260 kg



## MECA SUP



TN05162

### DÉGRAISSANT MÉCANIQUE MOUSSANT

Dégraissant puissant très concentré, très efficace sur les suies, les résidus de combustion... Produit alcalin moussant utilisable à chaud.

50°C

5 à 30 % (Pulvérisation HP)

5 à 10 min

**pH** 11.4

C1 - 154868

TN051620441	Jerrycan 5 kg
TN051620447	Tonnelet 25 kg
TN051620450	Fût 230 kg
TN051620483	Cuve 1100 kg



## MECA D

TN05670

### DÉGRAISSANT MÉCANIQUE PEU MOUSSANT

Dégraissant désincrustant puissant, utilisable à chaud. Produit alcalin industriel non moussant pour les ateliers mécaniques. Efficace sur sols gras, pièces mécaniques, moteurs déposés, nettoyage des jantes...

50°C

5 à 10 % (Pulvérisation moyenne pression)

5 à 10 min

**pH** 11.5

TN056700441	Jerrycan 5 kg
TN056700447	Tonnelet 25 kg
TN056700450	Fût 230 kg
TN056700483	Cuve 1050 kg



## D



TN05360

### DÉGRAISSANT NON MOUSSANT

Dégraissant industriel alcalin non moussant. Utilisable à chaud. Agréé contact alimentaire. Efficace pour l'intérieur des frigos, citernes chimiques, pièces mécaniques, moteurs et sols (autobloquant, pavé...). Entrepôts et matériel alu et inox.

50°C

10 à 20 % (Pulvérisation HP)

3 à 5 min

**pH** 12.3

TN053600441	Jerrycan 5 kg
TN053600447	Tonnelet 25 kg
TN053600450	Fût 230 kg



## AFX



TN02682

### DÉGRAISSANT ALIMENTAIRE MOUSSANT

Dégraissant décapant permettant de nettoyer les résidus de graisses végétales ou animales. Efficace également pour décapier les colles non polymérisées... Très mouillant, il convient particulièrement pour les intérieurs de citernes, de cuves...

<40°C

1 % (aspersion)  
5 % (canon à mousse)

5 à 20 min

**pH** 12.5

C1 - 154537

TN026820446	Tonnelet 21 kg
TN026820450	Fût 240 kg
TN026820483	Cuve 1000 kg



## AF



TN02474

### DÉGRAISSANT ALIMENTAIRE PEU MOUSSANT

Alcalin très fort, destiné au dégraissage des intérieurs de camions, citerne alimentaire. Détergent, peu moussant et très mouillant, adapté aux cuveries et pour ôter les huiles type colza, palme, tournesol...

50°C

3 à 8 %

15 à 20 min

**pH** 12.2

TN024740447PL	Tonnelet 24 kg
TN024740483	Cuve 1300 kg



## DEG 3

TNODEG3

### SOLVANT ÉMULSIONNABLE DÉGOURDRONNANT

Solvant dégraissant à froid. Très puissant, pour surfaces fortement souillées par des produits d'origine pétrolière, de graisses carbonisées, du bitume. Diluable à l'eau.

 Ambiante

 20 % à pur (pinceau éponge ou pulvérisation airless)

 1 à 10 min

Pont éclair : 24°C

TNODEG300441	Jerrycan 5 l
TNODEG300447	Tonnelet 20 l
TNODEG300450	Fût 200 l
TNODEG300483	Cuve 1000 l



## DEG 4

TN052Q0

### SOLVANT DÉGRAISSANT ÉMULSIONNABLE

Dégoudronnant solvanté sans odeur. Utilisable à froid sur toutes surfaces encrassées telles que goudronneuses...

 Ambiante

 20 % à pur (pinceau éponge ou pulvérisation airless)

 1 min

Pont éclair : 60°C

TN052Q00447	Tonnelet 20 l
TN052Q00450	Fût 180 l



## DGO

C117

### DÉGRAISSANT MULTI-USAGE

Exempt de solvant. Ininflammable, non agressif envers les plastiques, métaux, caoutchoucs et la plupart des peintures. Très économique, pour sols (auto-laveuse), pièces mécaniques, machines agricoles. Particulièrement efficace pour les dépôts mixtes de boue et graisse...

 < 80°C

 0.5 à 2 %

 5 à 15 min

**pH** 12.2

C117/0001	Bidon 1 l
C117/0005	Jerrycan 5 l
C117/0030	Tonnelet 30 l
C117/0060	Tonnelet 60 l
C117/0210	Fût 210 l



## NHO

C245

### NETTOYAGE À CHAUD

Détergent conçu pour le nettoyage des matériels haute pression à eau chaude ou tunnel à brosses. N'obstrue pas les serpentins des machines, ne provoque ni entartrage ni cristallisation. Peut s'utiliser à froid.

 70 à 140°C

 2 à 3 % (machine HP)  
2 à 5 % (tunnels à brosses)

 3 à 5 min

**pH** 11.4

C245/0005	Jerrycan 5 l
C245/0030	Tonnelet 30 l
C245/1000	Cuve 1000 l



## LICA V2



TN052B0

### DÉGRAISSANT INTÉRIEUR CITERNE

Poudre détergente très dégraissante pour le lavage des intérieurs de citernes alimentaires, containers, GRV...  
Dissolution aisée et application sur inox, polypro, aciers pour ôter huiles, graisses, acides gras. Décape les peintures non cuites.

 < 40°C

 3 à 8 %

 5 à 10 min

**pH** 13

TN052B00181	Seau 15 kg
-------------	------------



# DÉBITUMINANTS

## DEBIO



C330

### DÉBITUMINANT BIODEGRADABLE

Solvant dégoudronnant émulsionnable puissant et d'origine végétale. Nettoyage et dégraissage des pièces mécaniques très encrassées, résidus de combustion, fioul et traces de goudron. S'utilise aussi comme anti-adhérent et démoulant : béton, goudron et élimination des colles amiantées. Sans COV, rinçable à l'eau.

Ambiante

20 à 30%

30 min

K1 - 163818



C330/0005	Jerrican 5 l
C330/0020	Tonnelet 20 l
C330/0210	Fût 210 l
C330/01000	Cuve 1000 l

## DEBIO F



C330F

### DÉBITUMINANT BIODEGRADABLE GRAND FROID

Solvant biodégradable à base d'extraits végétaux qui a un pouvoir dégraissant comparable aux anciens solvants aromatiques, sans en avoir les inconvénients de danger et d'odeur. Dégraisse efficacement les pièces mécaniques (moteurs, châssis) et élimine le bitume et ses dérivés.

Tenue au froid -18°C

20 à 30%

30 min



C330F/0005	Jerrican 5 l
C330F/0020	Tonnelet 20 l
C330F/0210	Fût 210 l
C330F/1000	Cuve 1000 l

## ATELBIO F



C333F

### DÉBITUMINANT BIODEGRADABLE SUR PUISSANT GRAND FROID

Formulation biodégradable à base d'extraits végétaux qui a un très fort pouvoir dégraissant comparable aux anciens solvants aromatiques, sans en avoir les inconvénients de danger et d'odeur. Utilisable en toutes saisons car résiste à basse température sans perdre de son efficacité.

Tenue au froid -18°C

Pur

30 min



C333F/0005	Jerrican 5 l
C333F/0020	Tonnelet 20 l
C333F/0210	Fût 210 l
C333F/1000	Cuve 1000 l

## ANTICOLBIO F



C332F

### ANTICOLLANT BITUME BIODEGRADABLE GRAND FROID

Formulation biodégradable à base d'extraits végétaux qui permet de réaliser une couche protectrice anti-collante pour les bitumes et enrobés, anti-adhérent qui respecte toutes les surfaces, brutes ou peintes, lexibles, bottes, gants... l'amélioration des conditions de travail et à la lutte contre la pollution. L'utilisation peut être faite sur des surfaces chaudes.

Tenue au froid -18°C

Pur

3 à 5 min



C332F/0005	Jerrican 5 l
C332F/0020	Tonnelet 20 l
C332F/0210	Fût 210 l
C332F/1000	Cuve 1000 l

## BIOSOLV EXAM D-GEL

C335

### DÉBITUMINANT SOLVANTÉ BASSE VISCOSITÉ

Solvant nettoyant à base d'extraits végétaux, biodégradable, nouvelle génération.

>5°C

5 volumes d'eau avec 1 volume de BIOSOLV EXAM D

5 à 10 min

**pH** 7.5



C335/0005	Jerrycan 5 l
C335/0060	Tonnelet 60 l



## NETTOYANTS BÉTON

**B**
**TN05110**

### DÉCAPANT BÉTON

Décapant béton concentré. Nettoyage du matériel de centrale à béton, élimination des tartres et du voile calcaire sur tout le matériel du BTP, les sols...

40°C
5 à 10 % (Pulvérisation BP ou portique à brosse)
3 à 5 min
<b>pH</b> 1.4

<b>TN051100441</b>	Jerrycan 5 kg
<b>TN051100447</b>	Tonnelet 25 kg
<b>TN051100450</b>	Fût 240 kg
<b>TN051100483ES</b>	Cuve 1150 kg


**HT 2002 P+**
**TN011PO**

### DÉTARTRANT CONCENTRÉ

Rénovateur acide ultra concentré, prêt à l'emploi. Nettoyage du matériel souillé par la chaux, craie, ciments, scories... Adapté basse et haute pression.

40°C
5 à 10 % (Utilisation manuelle ou pulvérisation)
5 à 10 min
<b>pH</b> 1.65

<b>TN011P00441</b>	Jerrycan 5 kg
<b>TN011P00447</b>	Tonnelet 25 kg



## DECACIM

**TN01200**

### DÉCAPANT CIMENT BIODEGRADABLE SANS HCL

Nettoyant/décapant ciment sans acide chlorhydrique, phosphorique, sulfurique... Biodégradable, formule prêt à l'emploi, non corrosive pour les métaux. Ote les huiles de décoffrage et les résidus de laitance, ciment, béton...

5 à 40°C
25 % avant pulvérisation
20 min
<b>pH</b> 2.3

<b>TN012000441</b>	Jerrycan 5 kg
<b>TN012000447</b>	Tonnelet 25 kg
<b>TN012000450</b>	Fût 200 kg
<b>TN012000483</b>	Cuve 1000 kg



## RÉNOVATION

## ACID


**TN01032**

### NETTOYANT DÉSINCRUSTANT

Désincrustant acide. Détergent au pouvoir mouillant élevé. Nettoyage intérieur citernes alu et inox. Nettoyage jantes alu ou enjoliveurs vernis ou peints. Retire également les profondes salissures sur les coques de bateaux.

45°C
5 à 10 % (Pulvérisation BP)
5 à 10 min
<b>pH</b> 1.8
A8 - 158192

<b>TN010320441</b>	Jerrycan 5 kg
<b>TN010320446</b>	Tonnelet 23 kg
<b>TN010320450</b>	Fût 260 kg
<b>TN010320483</b>	Cuve 1300 kg



## OXYD


**TN05090**

### NETTOYANT DÉSOXYDANT

Nettoyant, désoxydant, désincrustant à base d'acides. Détartrant, moussant, efficace pour containers rails/routes, planchers (camions frigorifiques). Sols carrelés et peints. Formulé pour l'aluminium : jantes, ridelles, citernes... Adapté pour l'acier galvanisé, la laitance de ciment.

40°C
10 à 30 % (Pulvérisation BP)
3 à 5 min
<b>pH</b> 1.8
A8 - 1541539

<b>TN050900441</b>	Jerrycan 5 kg
<b>TN050900446</b>	Tonnelet 24 kg
<b>TN050900450</b>	Fût 270 kg
<b>TN050900483</b>	Cuve 1300 kg
<b>TN050910447</b>	Tonnelet 25 kg (PAE)



## NOVAL

### RÉNOVATEUR ALUMINIUM SUPER ACTIF

Décapant, dégraissant toutes surfaces en inox et aluminium. Rénove sans frotter, élimine souillures et rend la brillance initiale à l'aluminium et à l'inox. Désincruste, désoxyde les cordons de soudure permet une passivation qui favorise l'application ultérieure des peintures si besoin.

 Ambiante

 Prêt à l'emploi

 15 min

**pH 1**

### C067



C067/0005 Jerrycan 5 l

C067/0060 Tonnelet 60 l

C067/0210 Fût 220 l

## ALU WP PLUS

### DÉTERGENT SANS PHOSPHORE

Détergent acide sans phosphore ni azote, pour l'intérieur des citernes. Permet à l'aluminium, même après plusieurs lavages, de retrouver son éclat naturel. Adapté pour le nettoyage des réservoirs de PL, citernes, pulvérisants... Adapté tête de lavage.

 45°C

 5 à 10 % (pulvérisation BP)

 5 à 10 min

**pH 1.8**

### TN011YO



TN011Y00441 Jerrycan 5 kg

TN011Y00446 Tonnelet 21 kg

TN011Y00483 Cuve 1100 kg

## ATELIER - ENTRETIEN

## RENOV JANT

### CONCENTRÉ

Nettoyant dégraissant alcalin pour les jantes de tous véhicules. Élimine efficacement les poussières de plaquettes de freins et le gras. Adapté pour portiques à brosses ou bornes haute pression.

 30°C maxi

 10 à 30 %

 3 min

**pH 12.2**

### TN02633



TN026330441 Jerrycan 5 kg

TN026330447 Tonnelet 25 kg

## JANT-NET

### NETTOYANT JANTES PRÊT À L'EMPLOI

Nettoyant dégraissant pour jantes. Élimination des résidus de plaquettes de freins, film routier...

 30°C maxi

 10 à 30 %

 3 à 5 min

**pH 14**

### TN052Z2



TN052Z20489 Pulvé 750 ml

## TOUT-NET

### NETTOYANT MULTI-USAGE PRÊT À L'EMPLOI

Nettoyant dégraissant multi-usages pour toutes les surfaces. Prêt à l'emploi. À pulvériser ou à étendre sur les surfaces sales avant rinçage. Non agressif pour les surfaces.

 Ambiante

 100 % (pulvérisation BP)

 3 min

**pH 12.5**

### TN0515



TN051520489 Spray 750 ml

TN051500441 Jerrycan 5 kg

TN051500447 Tonnelet 25 kg

## VIT NET

### PRÊT À L'EMPLOI

Nettoyant dégraissant efficace, ne laisse aucune trace sur les supports. Nettoyage des vitres et des surfaces plastiques. À pulvériser pur et essuyer avec un chiffon propre.

 Ambiante

 100 % (pulvérisation BP)

**pH 7**

### TN05026



TN050260489 Pulvé 750 ml

## BRILLINOX



586

### RENOVATEUR BRILLANTEUR INOX

Solvant dégraissant contenant un agent brillant pour les surfaces en inox et aluminium. Enlève le film gras et les tâches et donne un aspect brillant aux surfaces nettoyées. Pénètre en profondeur et dissout parfaitement les dépôts. Protège les surfaces nettoyées contre l'oxydation. S'utilise aussi sur les surfaces plastiques.

NSF A1 A7 - INS K1



4586A4	Aérosol 650 ml
2586J1	Jerrican 5 l
2586U2	Fût 200 l

## RENOV'PLASTIQUE

525

### SANS SILICONE

Beauté des intérieurs de voiture par un soin. Il ravive et donne de l'éclat sans polir à tous les tableaux de bord, en leur redonnant la fraîcheur d'origine. Produit anti-poussière parfumé.



4525A4	Aérosol 650 ml
--------	----------------



## POLYSTAR

593

### LAVAGE ET CIRAGE SANS EAU

Il permet de laver l'extérieur de votre véhicule sans eau, tout en cirant dans une même application. Action unique, rapide, simple et facile pour bénéficier d'un véhicule propre, reluisant et protégé contre la décoloration causée par les rayons UV. Il retire les tâches de goudron, moustiques, coulures d'essences et diesel, crottes d'oiseau, sève d'arbre, noir de pollution, film routier...



4593A5	Aérosol 800 ml
--------	----------------

## MICROFIBRE

753

La qualité excessivement soignée du tissage (bouclettes très serrées/ tissu non extensible) et un grammage de 300gr/m2s permettent d'obtenir une lavette microfibre de haute qualité particulièrement adaptée aux utilisateurs exigeants notamment en terme de cycles de lavage.

AR753BL	SACHET de 5 lavette bleu
AR753RO	SACHET de 5 lavette rose
AR753V	SACHET de 5 lavette vert
AR753J	SACHET de 5 lavette jaune



## NET MOUSS

5002

### MOUSSE NETTOYANTE

Mousse nettoyante tous supports. Carrosseries d'ordinateurs, de téléviseurs, meubles stratifiés, enseignes lumineuses, pare-chocs plastiques ou métalliques, photocopieurs... Spécial surfaces très encrassées, bâtis PVC ou métalliques.

NSF A1 - 152783



45002A4 Aérosol 650 ml

## NET MOQUETTE

5494

### NETTOYAGE MANUEL DES MOQUETTES

Shampooing moquette moussant concentré et actif sur tous types de salissures, organiques ou minérales. composé d'agents actifs puissants efficaces sur les moquettes, les tissus, les tapis et autres textiles. Nettoie, désodorise et laisse un parfum agréable. Action bactériostatique. Diluer de 3 à 5 % dans l'eau chaude et jusqu'à 10% sur les tâches les plus rebelles.

25494i4 Bidon pulvé 1 l  
25494J1 Jerrican 5 l

## NEUTRALODOR

TN02360

### DESTRUCTEUR D'ODEUR

Véritable destructeur d'odeur, très concentré. Intérieur de camions frigorifiques, citernes alimentaires, bennes à ordures, stockage de matières en putréfaction, stations d'épurations... Ne laisse aucune odeur après utilisation.

Ambiante

2 à 5% (pulvérisation BP)

5 à 10 min

pH 10.8



TN023600447 Tonnelet 24 kg

## OD

TN05210

### MASQUANT ODEUR

Sur-odorant utilisé comme masquant d'odeurs. Contient un alcool nettoyant pour moquettes souillées, cendriers, habitacles VL/PL, bureaux, hall d'accueil, caniveaux récepteurs d'eaux usées qui dégagent des odeurs nauséabondes.

Ambiante

2 à 5% (pulvérisation BP)

Immédiat

pH 7

TN052130489 Flacon 250 ml  
TN052100441 Jerrycan 4 kg  
TN052100451 Tonnelet 50 kg

## FERAL

C015

### CONVERTISSEUR DE ROUILLE

Passivateur - convertisseur de rouille très puissant, qui pénètre rapidement la rouille, la stabilise chimiquement et la transforme en quelques minutes en un complexe inerte, noir, insoluble à l'eau. Permet d'éviter de coûteuses réparations, avant peinture ; très économique car efficace en couche mince du à son excellent pouvoir couvrant.

C015/0001 Bidon 1 l  
C015/0005 Jerrican 5 l  
C015/0210 Fût 210 l

## ANTITARTRE

TN04042

### ANTITARTRE PRÉVENTIF

Traitement de l'eau pour les installations haute pression travaillant notamment avec l'eau chaude. Produit indispensable pour la maintenance et la prévention des échangeurs thermiques (serpentins) HP. Très puissant, préconisé pour toute eau ayant un TH > 10°C.

Ambiante

1 g/°TH/m3 (goutte à goutte)

Immédiat

pH 5.5



TN040420440 Bidon 1 kg

## ULTRA CLEAN

575

### LINGETTES



Lingettes imprégnées d'une solution nettoyante et rafraîchissante très dégraissante pour les mains et les outils fortement souillés par des huiles, graisses, encres, peintures, herbes, gasoil... Nettoie et laisse sur les mains une agréable odeur. S'utilise sans rinçage. Idéal pour les chantiers où il n'y a pas d'eau.



5575S10

Seau 150 lingettes

## ORANGE CRÈME +

5802

### CRÈME NETTOYANTE POUR LES MAINS



Savon (sans solvant) pour les mains à l'extrait d'orange contenant de la pierre ponce pour nettoyer en profondeur. Adoucit la peau, contient des tensios actifs d'origine végétale, de la glycérine et du talc. Très efficace pour le nettoyage des graisses, des huiles, de l'asphalte, des encres, des peintures et de la rouille.



25802J1

Jerrican 5 l

25802KE

Box 18 x Jerrican 5 l

## REDUCE 4

800

### SUPER PUISSANT



Action très rapide. Mouillant, pénétrant, dérouillant, nettoyant, hydrofuge, phosphatant, lubrifiant. Pour les démontages très difficiles sans déformation des filetages Propriétés : antirouille, anticorrosion, anti-usure.

4800A8

Aérosol TDS 270 ml

4800A2

Aérosol TDS 405 ml

4800A5

Aérosol TDS 800 ml

2800i1

Pulvé 500 ml

2800i2

Bidon métal 1 l

2800J1

Jerrican 5 l

2800U2

Fût 200 l



## NET'CLIM

5496

### NETTOIE DÉSINFECTE PARFUME



Désinfectant puissant, action bactéricide, parfum de menthe fortement rémanent et très agréable. il convient à tous systèmes de climatisation : automobile, poids-lourds, autocars, bureaux, salles d'attentes... Activité microbiologique conformément à la norme AFNOR 72, 150 - Testé par l'Institut Pasteur. Activité bactéricide selon E.N. 1040 en 5 mn à 20°C. Livré avec le prolongateur 57 cm et diffusion toute direction.

Réglement Biocide n°528/2012 - N°MEEDDM :



45496A2

Aérosol 520 ml

## VSS

959

### POUDRE

Dégraisse et élimine : encres, cambouis, graisses, huiles, pétrole, essence... Nettoyant biodégradable, fabriqué à partir de cellulose de pin et d'huile essentielle de lavandin et de glycérine, il laisse les mains très douces. Pour tous les métiers. Conditionnement seau idéal pour les voitures d'intervention sur chantier.



2959S1

Seau 5 l

2959O2

Tonnelet 30 l

ACC007

Doseur mural

700074

Pelle

## WR +

805

### 5 FONCTIONS, + DE 1 000 USAGES



Dégrippe. Repousse l'humidité. Pénètre rapidement dans les mécanismes pour les lubrifier. Dissout et nettoie les corps gras.

4805A8

Aérosol TDS 270 ml

4805A4

Aérosol TDS 650 ml

2805i2

Bidon métal 1 l

2805J1

Jerrican métal 5 l

2805O1

Tonnelet 20 l

2805U2

Fût 200 l



## LAVE GLACE

**TN05750**

Liquide lave glace pour tous types de véhicules. pH neutre, n'agresse pas les vitres, miroirs, plastiques... Nettoie sans laisser de traces résiduelles ni auréoles. S'utilise diluer ou pur (jusqu'à -20°C).



Ambiante



25 % jusqu'à 0°C  
50 % jusqu'à 5°C  
75 % jusqu'à -8°C



Immédiat

pH 6.7



TN057500447	Tonnelet 21 kg
TN057500451	Tonnelet 60 kg
TN057500483	Fût 950 kg

## ABSOSOL R

**C653**

### ABSORBANT MINÉRAL NON TACHANT

Attapulгите calcinée à forte capacité d'absorption pour sols industriels, réseaux routiers, autoroutes ... (Autorisation d'emploi n°ABS.2001.04 délivrée par le SETRA conforme aux spécifications de la norme NF P 98-190). Permet d'éviter pollution, glissades...suite à déversement. Ne tache pas les surfaces.



C653/0015	Seau 15 kg / 25 l
C653/0020	Sac 20 kg / 40 l

## ALGIFON

**TN03025**

### DESTRUCTEUR ALGUES ET LICHENS RENFORCÉ

Traitement biocide des algues, des lichens... sur toutes les surfaces, solution renforcée pour être active sur les surfaces mêmes poreuses : tuiles, ardoises, fibrociment, briques... Ne tache pas les supports, est sans danger pour le mobilier de jardin, trottoirs, parois... Application : pulvérisation par temps secs.



Immédiat

pH 6



TN030250441	Jerrycan 5 kg
TN030250447	Tonnelet 23 kg

## NET GLACE

**549X**

### LAVE GLACE DEGRAISSANT

Lave glace dégraissant antigel pour l'hiver et effet déoustiqueur en été. Spécifique pour les lave-glaces automobiles et routiers. Produit concentré diluable en fonction de l'efficacité et du point de protection antigel souhaité. Produit sans attaque chimique sur les bords de lave-glace, les caoutchoucs, les circuits et les buses de pulvérisation du lave-glace. Grâce à ses agents tensioactifs spécifiques, permet de déoustiquer les pare-brises.



ÉTÉ	25492U3	Fût 220 l	
HIVER	25493J1	Jerrican 5 l	
HIVER	2593U3	Fût 220 l	

## TDD

**935**

### ABSORBANT MINÉRAL

Terre de Diatomée 05/10 utilisée pour absorber rapidement les épanchements aqueux ou hydrocarbures. Permet d'éviter les glissades, pollutions... Produit inerte qui ne forme pas de boue après absorption des liquides. Taux d'absorption des hydrocarbures : 154%.

Conforme à la norme AFNOR NFP 98.190 février 2002.



8935H4	Sac 20 kg / 40 l
--------	------------------

## DETRUIMIXTE

**TN05100**

### DESTRUCTEUR ALGUES

Produit biocide prêt à l'emploi de lutte contre les algues, les lichens... sur tous les supports. Non corrosif, très mouillant, permet de débarrasser rapidement toutes surfaces traitées. Parfaitement adapté aux façades, toitures, murs, statues, mobilier de jardin... en plastiques, pierres, marbres, verre...



15 à 40 °C



Prêt à l'emploi



pulvériser par temps sec

pH 6.2



TN051000441	Jerrycan 5 kg
TN051000447	Tonnelet 23 kg

## TS 3274

TN05510

### DÉTERGENT SOLS INDUSTRIELS

Détergent dégraissant non moussant à base de solvants naturels. Pour les sols en bétons, résines, asphaltes, carrelages. Ôte les traces de roues laissées par les chariots élévateurs... Utilisable en manuel, autolaveuse et HP. Laisse une odeur agréable rémanente.

 Ambiante
 5 à 10% (manuel, autolaveuse, HP)
 5 à 10 min
<b>pH</b> 12.5



TN055100441	Jerrycan 5 kg
TN055100447	Tonnelet 24 kg
TN055100450	Fût 210 kg

## DEVERGLACANT

TN01300

Empêche la formation de verglas, givre et neige sur tous les supports : bétons, enrobé, vitres...il présente également une action curative qui facilite de dégivrage et le déverglaçage. facile d'emploi et peut être dilué si les températures ne sont pas extrêmes; le produit possède une pouvoir rémanent important.

 Pur à -50°C 25% < à -10°C
 3 à 5 min
<b>pH</b> 9.2



TN013000441	Tonnelet 5 l
TN0130000489	SPRAY 750 ML PAE

## MATÉRIELS

## DOSATRON

### SYSTÈME DE DOSAGE

Permet le dosage de précision et le mélange de deux liquides. Fonctionne sans électricité car utilise la pression de l'eau comme force motrice. Le produit concentré est aspiré et dosé au pourcentage désiré puis homogénéisé. La haute précision du dosage annule tout risque de surdosage car celui ci est constant et proportionnel au volume d'eau qui traverse le doseur (insensible aux variations de pression et de débit).



<b>Débit &lt;0.7m3/h</b>	
TN1122809090	DOSATRON D07 RE 5 (nu)
<b>Débit &lt; 2.5m3/h</b>	
TN1117648090	DOSATRON D25 RE 10 (nu)
TN1117608090	DOSATRON D25 RE 10 + kit de dosage et pulvérisation

## TRANSLAV DV

Le Translav DV permet la diffusion par pulvérisation d'un produit pré-dosé sur les surfaces à traiter. Le Translav DV est fourni avec tuyau, lance et pochettes gicleurs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :  
Pression d'alimentation d'eau à l'entrée de l'appareil :  
**1.5 bar (minimum) 6 bar (maximum)**  
Hauteur maximale d'aspiration produit :  
**2 mètres.**



TN1972DV08090	TRANSLAV DV complet
TN1972DV48090	Coffret TRANSLAV (sans lance ni tuyau)
TN1972DV18090	Lance télescopique 2 m avec poignée
TN1972DV78090	Tuyau armé de 25 m
TN1972DV58090	Poch. gicleurs TRANSLAV
TN1972DV28090	Poignée polypro TRANSLAV
TN1972CID08090	TRANSACID COMPLET

## BRUSH BLACK BOOSTER

### PISTOLET NOUVELLE GENERATION AVEC MOTEUR SUR ROULEMENT À BILLE

Réglage de la pression d'air comprimé intégré au gun  
- Brosse amovible : évite la dispersion des salissures pendant le nettoyage. Nouveau raccord coudé 360° pour l'air comprimé : même branché, pose possible du gun sur un plan de travail. confort d'utilisation, le tuyaux d'air comprimé ne se plie plus.  
- Nouveau bouchon renforcé : double pas de vis, permet d'utiliser le récipient du gun d'origine ou n'importe quelle autre bouteille avec un pas de vis col 28/400.  
Détergent préconisé : Transnet TOUT-NET (p.13)



TN1972DVG8090	Double flexible
TN1972DVH8090	BRUSH BLACK BOOSTER
TN1972DVI8090	EXTRACTEUR + 4 ADAPTEURS

## PULVERISATEUR LASER

Application de produits de nettoyage, désinfectants, shampoings pour véhicules...



TN1972PUL08090 (Alcalin)	Pulvérisateur LASER 2 (1.5 l)
TN1113908090 (Acide et alcalin)	Pulvérisateur LASER 7 (5 l)
TN1972G1008090 (Alcalin)	Pulvérisateur LASER 12 (8 l)



## BROSSE A PASSAGE D'EAU

**TN524752**

**HIGH/LOW, 280 MM, SOUPLE/FLEURÉ, NOIR**

Brosse à passage d'eau, High/Low, 270 mm. L'angle donné au corps de la brosse permet de toujours rester en contact avec la surface à nettoyer, même lors de nettoyage en hauteur. Rebords en caoutchouc pour éviter tout risque de choc. S'adapte sur tous les manches Vikan.



## BROSSE A JANTE RIGIDE

**VIK525352**

**Ø65 MM, 335 MM, DUR, NOIR**

Brosse à jante rigide, 65 mm. Efficace pour le nettoyage des jantes alu.



## BROSSE VOITURE A PASSAGE D'EAU

**VIK525452**

**360 MM, SOUPLE/FLEURÉ, NOIR**

Brosse à main à passage d'eau équipée d'un connecteur Gardena. Idéale pour les petites tâches de nettoyage.



## BROSSE A JANTES SOUPLES A PASSAGE D'EAU

**VIK545252**

**240 MM, SOUPLE/FLEURÉ, NOIR**

Particulièrement adapté pour roues de camions, autocars, bus...





## MANCHE EN ALUMINIUM A PASSAGE D'EAU **AR7082**

RACCORD RAPIDE, 1600 - 2780 MM, Ø31 MM NOIR

Manche ergonomique et télescopique en aluminium à passage d'eau avec raccord rapide, 2840 mm. Fabriqué en aluminium et plastique anti-choc robuste favorisant une bonne prise en main, ce manche ergonomique permet une utilisation agréable et fonctionnelle.



## MANCHE EN ALUMINIUM TELESCOPIQUE **BRM3243**

1575 - 2780 MM, Ø32 MM, NOIR

Manche ergonomique et télescopique en aluminium, 2800mm.

Fabriqué en aluminium et plastique antichoc robuste favorisant une bonne prise en main, ce manche ergonomique permet une utilisation agréable et fonctionnelle.



## SUPPORT MURAL **7010N**

4-6 PRODUITS, 395 MM, NOIR

Support disponible en code couleur intégral. Vous pouvez agrandir le support en y fixant un second support. Vous pouvez également modifier l'emplacement des crochets et clips caoutchouc. Facile à nettoyer en démontant simplement les différentes pièces. Le clip en caoutchouc peut accueillir des outils de Ø25-35 mm.



## ROBINET

POUR  
20 LITRES

Réf. : 700021

POUR  
1 & 5 LITRES

Réf.: 52355



ROBINET POUR  
60 ET 200 LITRES

Réf. : 5172



## PICHET GRADUE

Pichet gradué de 1l.  
Idéal pour la dilution des produits.



AR1750

1 Pichet 1 L

## POMPE VIDE FUT MAJOR

Pompe vide fut manuelle en polyéthylène.  
Convient pour le transfert de solvant, antigel, solution aqueuse...



TN1102508090

POMPE VIDE FUT MAJOR

## BOBINE INDUSTRIELLE CHAMOIS

Bobine industrielle chamois 2 plis



LUC851177

colis de 2 bobines  
23 x 23 cm de 1500 formats.

## CHIFFONS COTON

Chiffons d'essuyage en coton blanc faits à partir de draps de lit.

AR092-1

Carton de 10 kg

## GANTS NITRILE JETABLES

Gants d'examen à usage unique, ambidextres en nitrile non poudrés. Exempts de latex. Surface micro-rugueuse pour une meilleure préhension des instruments. Multihypoallergéniques. Sensibilité tactile accrue. Excellente résistance aux produits chimiques et à la perforation. Ergonomie égale au latex. Recommandé pour les personnes allergique au latex. Normes CE - AQL 1.5.



HOP1175B-7

1 boîte de 100 gants taille S

HOP1175C-8

1 boîte de 100 gants taille M

HOP1175D-9

1 boîte de 100 gants taille L

HOP1175E-10

1 boîte de 100 gants taille XL

## COMBINAISON TRANSNET

Combinaison intégrale permettant de se protéger lors des pulvérisations. Taille cintrée, manches amovibles, traitement déperlant.



TN185108090

taille 60 - XXL



## CONDUCTIMETRE

Permet de mesurer la conductivité d'une solution. Il est constitué de deux parties : un boîtier électronique qui affiche la valeur de la conductivité et d'une cellule qui mesure cette valeur.



# INDEX

PRODUIT	Famille	PAGE
ABSOSOL R	ATELIER - ENTRETIEN	17
ACID	RÉNOVATION	12
AF	DÉGRAISSAGE	9
AFX	DÉGRAISSAGE	9
ALGIFON	ATELIER - ENTRETIEN	17
ALU WP +	RÉNOVATION	13
ANTICOLBIO	DÉBITUMINANT	11
ANTITARTRE	ATELIER - ENTRETIEN	15
ATELBIO	DÉBITUMINANT	11
B	RÉNOVATION	12
BACTIMOUSS	DÉSINFECTION	7
BIOSOLV EXAM D-GEL	DÉBITUMINANT	11
BOBINE	MATÉRIELS	21
BRILLINOX	ATELIER - ENTRETIEN	14
BROSSES VIKAN	MATÉRIELS	19
BRUSH BLACK BOOSTER	MATÉRIELS	18
C NATURE	SHAMPOINGS	5
C SUPER	SHAMPOINGS	4
CHIFFON	MATÉRIELS	21
COMBINAISON TRANSNET	MATÉRIELS	21
CONDUCTIMETRE	MATÉRIELS	21
D	DÉGRAISSAGE	9
DDA	DÉSINFECTION	7
DDPA	DÉSINFECTION	8
DEBIO	DÉBITUMINANT	11
DEBIO F	DÉBITUMINANT	11
DECACIM	RÉNOVATION	12
DEG 3	DÉGRAISSAGE	10
DEG 4	DÉGRAISSAGE	10
DÉTRUITMIXTE	ATELIER - ENTRETIEN	17
DEVERGLACANT	ATELIER - ENTRETIEN	18
DGO	DÉGRAISSAGE	10
DOSATRON	MATÉRIELS	18
EXTERIOR AIRCRAFT CLEANER	SHAMPOINGS	7
FERAL	ATELIER - ENTRETIEN	15
GANTS NITRILE	MATÉRIELS	21
HT 2002 P+	RÉNOVATION	12
HT-WAX	SHAMPOINGS	7
IRIDIUM	SHAMPOINGS	4
JANT NET	ATELIER - ENTRETIEN	13
LAVE GLACE	ATELIER - ENTRETIEN	17
LC	SHAMPOINGS	5
LICA V2	DÉGRAISSAGE	10
MANCHE VIKAN	MATÉRIELS	20
MECA FORTE	DÉGRAISSAGE	9
MECA SUP	DÉGRAISSAGE	9

PRODUIT	Famille	PAGE
MECA D	DÉGRAISSAGE	9
MICROFIBRE	ATELIER - ENTRETIEN	14
MYCONET	DÉSINFECTION	8
NET CLIM	ATELIER - ENTRETIEN	16
NET GLACE	ATELIER - ENTRETIEN	17
NET MOQUETTE	ATELIER - ENTRETIEN	15
NET MOUSS	ATELIER - ENTRETIEN	15
NET TRAIN	SHAMPOINGS	7
NETTOYANT CARROSERIE	SHAMPOINGS	6
NEUTRALODOR	ATELIER - ENTRETIEN	15
NHO	DÉGRAISSAGE	10
NOVAL	RÉNOVATION	13
NVA	SHAMPOINGS	7
OD	ATELIER - ENTRETIEN	15
ORANGE CRÈME +	ATELIER - ENTRETIEN	16
OXYD	RÉNOVATION	12
PARF	SHAMPOINGS	6
PA 5	DÉSINFECTION	8
PE	DÉSINFECTION	8
PICHET GRADUE	MATÉRIELS	20
PLATINIUM	SHAMPOINGS	4
POLYSTAR	ATELIER - ENTRETIEN	14
POMPE FUT MAJOR	MATÉRIELS	20
PULVE LASER	MATÉRIELS	18
REDUCE 4	ATELIER - ENTRETIEN	16
RENOV JANT	ATELIER - ENTRETIEN	13
RENOV PLASTIQUE	ATELIER - ENTRETIEN	14
ROBINET	MATÉRIELS	20
S	SHAMPOINGS	5
S+	SHAMPOINGS	4
SA +	SHAMPOINGS	5
SCM	SHAMPOINGS	4
SGC	SHAMPOINGS	5
SHAMP	SHAMPOINGS	6
SUPPORT MURAL VIKAN	MATÉRIELS	20
TAM	SHAMPOINGS	6
TDD	ATELIER - ENTRETIEN	17
TOUT NET	ATELIER - ENTRETIEN	13
TRANSGERM +	DÉSINFECTION	8
TRANSLAV DV	MATÉRIELS	18
TS 3274	ATELIER - ENTRETIEN	18
TS	SHAMPOINGS	6
ULTRA CLEAN	ATELIER - ENTRETIEN	16
VIT NET	ATELIER - ENTRETIEN	13
VSS	ATELIER - ENTRETIEN	16
WR +	ATELIER ENTRETIEN	16



# ORAPI

CLEAN & PROTECT TOGETHER

**RETROUVEZ-NOUS SUR :**

**WWW.ORAPI.COM**



**ORAPI**  
CLEAN & PROTECT TOGETHER

225, allée des Cèdres  
01150 St Vulbas – France  
Tel : +33 4 74 40 20 20