



SOLUTIONS TECHNIQUES DE LAVAGE POUR VÉHICULES LÉGERS



LAVAGE



ENTRETIEN DES STATIONS



FINITION



MATÉRIELS



ORAPI

CLEAN & PROTECT TOGETHER

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.

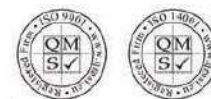


RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT

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.

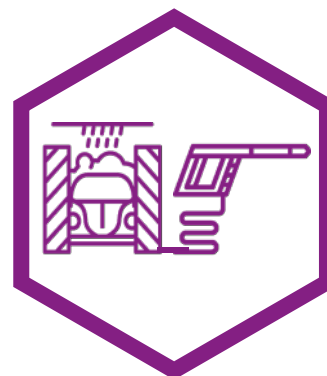
PRODUITS DE LAVAGE POUR VÉHICULES LÉGERS

P. 3 à 6



PRODUITS DE LAVAGE POUR AIRES DE LAVAGE

P. 7 à 10



PRODUITS POUR SOINS DE L'AUTOMOBILE

P. 11 à 12



MATÉRIELS

P. 13 à 16





PRODUITS DE LAVAGE POUR

VÉHICULES LÉGERS

POUDRES

SUPERBOX PO 05210

SUPER CONCENTRÉE

Poudre lavante parfumée à haut pouvoir détergent spécialement étudiée pour le nettoyage haute pression des véhicules légers. Adaptée quelle que soit la dureté de l'eau, elle présente une dissolution aisée et une mousse contrôlée. Facilite le rinçage.

Température d'utilisation : 40 à 50°C

Dosage : 2 à 3 g/l

Couleur : Blanche

Conditionnement :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN052100108	sac	25 kg



SUPERBOX WP 053L0

SANS PHOSPHATE

Détergent poudre exempt de phosphates et complexants, pour le lavage des carrosseries de VL en centre haute pression. Dissolution rapide, élimine le film routier, les insectes, les traces d'hydrocarbures...

Température d'utilisation : 40 à 60°C

Dosage : 2 à 4 g/l

Conditionnement :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN053L00108	sac	25 kg



LIQUIDES

SUPERCREAM BOX 05120

PRÉLAVAGE

Shampooing nettoyant liquide moussant. Présente une faible tension superficielle qui permet d'ôter le film routier, les diverses salissures... sans risques sur les alliages légers ou tous matériaux. Idéal pour le pré-lavage.

Température d'utilisation : 50°C

Dosage : 100 %

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN051200447	bidon	25 kg
TN051200450	fût	220 l



SUPERCREAM 050G0

CRÈME LAVANTE

Liquide très concentré, moussant, pour pistes haute pression. Possède une action détergente renforcée qui permet d'ôter toutes salissures, film routier... Laisse une brillance rémanente sur les carrosseries.

Température d'utilisation : 50°C

Dosage : 30-60 ml par véhicule

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN050G00447	bidon	25 kg
TN050G00450	fût	240 kg



SCM 05169

SUPER DÉGRAISSANT

Shampooing carrosserie moussant et très détergent. Particulièrement adapté aux véhicules et pièces en cas de souillure importante.

Température d'utilisation : < 50°C

Dosage : 3 à 8 % (carrosseries)
15 à 30 % (bâches, châssis, moteurs)

Temps d'applications : 3 à 5 minutes

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN051690441	jerrycan	5 kg
TN051690447	tonnelet	25 kg
TN051690450	fût	230 kg
TN051690483	cuve	1100 kg



PLATINIUM 05050

SHAMPOOING CARROSSERIE SUPER ACTIF

Shampooing super concentré qui élimine aisément le film routier et les souillures diverses rencontrées sur les carrosseries (insectes, gras...) sans altérer les peintures et vernis ni les équipements d'application. La formulation renforcée du TRANSNET PLATINIUM facilite la suppression de toutes les graisses, salissures...et présente une mousse active dense augmentant le temps de contact et par conséquent la détergence.

Couleur : Orange

Odeur : Citron

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN050500447	tonnelet	25 kg
TN050500450	fût	220 kg
TN050500483	Cuve	1050 kg



CLEAN 050D0

DÉTERGENT ALCALIN

Shampooing alcalin pour le nettoyage des véhicules, notamment les motos, par application manuelle ou haute pression et portiques à brosses. Rinçable facilement.

Température d'utilisation : < 50°C

Dosage : 4 à 5 % (en pulvérisation)
50 % (en Haute pression)

Temps d'application : 3 à 5 minutes

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN050D00447	bidon	25 kg
TN050D00450	fût	220 kg



FOAM 050B

DÉTERGENT MOUSSANT

Shampooing alcalin pour le nettoyage des véhicules en portiques à brosses. Bien que très moussant, il présente une rinçabilité facilitée même en eau froide.

Dosage : 4 à 5 % (en pulvérisation)

Temps d'application : 3 à 5 minutes

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN050B00447	bidon	25 kg
TN050B00450	fût	220 kg



CLEAN CAR MOUSSE 052G0

SHAMPOOING MOUSSANT POUR LAVAGE AUTOMOBILE

Composition très concentrée pour les arcs en mousse des cadres autonettoyants. En combinaison avec de l'air comprimé et de l'eau, il donne une belle mousse crémeuse qui nettoie efficacement le véhicule. Ses composants spéciaux empêchent les dépôts de chaux et de fer. Les résultats sont remarquables. Il peut également être utilisé comme shampooing. Il contient un parfum très agréable qui se diffuse tout au long de la saison lors du lavage.

Couleur : Jaune pâle

Parfum : Citron

Dosage : 15 à 20 grammes de produit par lavage

Conditionnement :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN052G00448	bidon	25 kg



SUPAFOAM ACTIVE 05110

DETERGENT MOUSSANT

Shampooing détergent concentré pour portiques à brosse permettant d'éliminer et de nettoyer toute les carrosseries de tous types de véhicules (poids lourds, véhicules légers...). Très moussant et non corrosif, il ne dégrade pas les carrosseries pendant le lavage et convient parfaitement pour les lavages en box haute pression. Il diffuse un parfum pomme verte agréable lors du lavage du véhicule. Conforme pour une application sur des surfaces à contact alimentaire.

Dosage : 0,1 %

Couleur : Jaune pâle

Parfum : Pomme verte

Temps d'application : 3 à 5 minutes

Conditionnement :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN051100447	Bidon	25 kg

SHAMP 052F4

PARFUMÉ MOUSSANT

Un savon lavant moussant très mouillant qui permet de nettoyer tous les véhicules : PL, VL, moto, vélo... De par sa polyvalence, il est adapté pour une utilisation en piste basse pression, haute pression, à brosse... il laisse un aspect brillant sur les carrosseries et un parfum agréable lors de l'application.

Dosage : 2-3% (pulvérisation)

Température : 40°C

Couleur : rouge

Conditionnement :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN052F400441	jerrican	5 kg
TN052F400447	keg	25 kg
TN052F400450	fût	220 kg



FINITIONS

RENOV JANT 02633

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. Application : pulvérisation puis 3 minutes de contact avant brossage puis rinçage HP.

Température d'utilisation : 30°C Maxi

Dosage : 10 à 30 %

Temps d'application : 3 minutes avant rinçage HP

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN026330441	jerrican	5 kg
TN026330447	tonnelet	25 kg
TN026330450	fût	260 kg



DRY 050C0

DÉPERLANT

Solution spécialement conçue pour faciliter le rinçage et le séchage des carrosseries. Permet un retrait rapide et évite toutes traces d'eau. Ne laisse pas de film chimique sur les surfaces.

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN050C00447	tonnelet	22 kg
TN050C00450	fût	200 kg



PERLE 050F0

AGENT DÉPERLANT

Produit très concentré, hydrofugeant et protecteur parfaitement adapté à l'étape de finition en piste haute pression ou portique de lavage, permettant l'obtention d'une finition particulièrement soignée. Les résultats sont excellents sur des installations équipées de souffleries avec des puissances moyennes. Il ne contient pas de silicone et s'utilise sans rinçage post traitement. Le film d'eau est repoussé et la surface traitée présente alors un film hydrophobe invisible.

Conditionnement :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	VOLUME
TN050F00447	Bidon	25 Kg



SHINE 050E0

CIRE AUTO LUSTRANTE

Cire qui s'applique autant sur les véhicules légers que sur des poids lourds. C'est l'association, en micro émulsion dans une phase aqueuse, de cires naturelles, de tensio-actifs cationiques, totalement exempte de silicone, solvant hydrocarboné ou huile minérale. TRANSNET SHINE a été conçue pour rendre à la carrosserie une brillance éclatante, rehausser le brillant des laques et laisser un mince film protecteur pour garder cet éclat plus longtemps sans dégrader la surface.

Dosage : 100 %

Couleur : Blanc laiteux

Conditionnement :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN050E00447	Bidon	22 kg



SHINE DIAMANT 053E0

CIRE DE FINITION

Produit très concentré, hydrofugeant et protecteur permettant l'obtention d'une finition particulièrement soignée. Elle ne contient ni silicone, ni solvant hydrocarboné ou huile minérale et a été conçue pour rendre à la carrosserie une brillance éclatante qui dure.

Dosage : 100 %

Couleur : Jaune pale

Conditionnement :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN053E00447	Bidon	22 l



SKIN 08070

AGENT DE FINITION CIREUX

Cire de finition haut de gamme. C'est un produit très concentré, hydrofugeant et protecteur permettant l'obtention d'une finition brillante non huileuse. TRANSNET SKIN présente une haute vitesse de rupture du film d'eau sur les carrosseries et forme un film déperlant continu sans gouttelette résiduelle qui offre une excellente résistance aux intempéries et projections routières.

Dosage : 0,1 à 0,3 %

Couleur : Blanche

Odeur : Pomme verte

Conditionnement :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	VOLUME
TN080700447	Bidon	25 Kg



HT WAX 0806

ADDITIF RINÇAGE

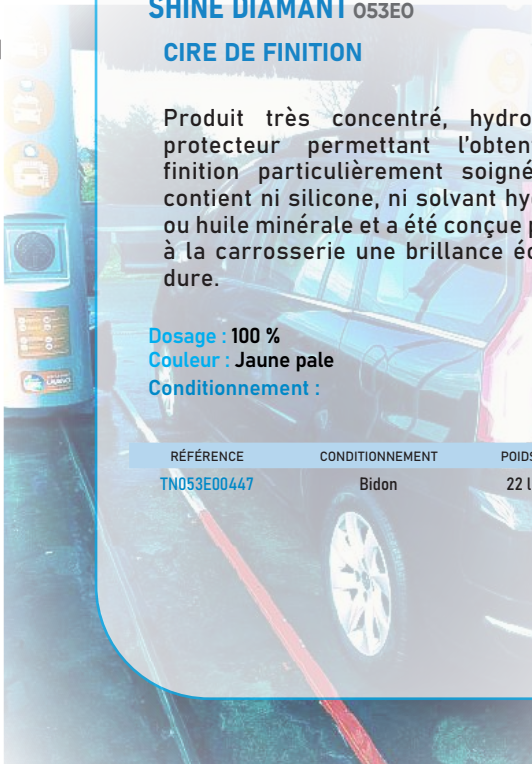
Additif de rinçage, véritable déperlant. Grâce à l'association de tensio-actifs cationiques qui modifie la tension de surface des carrosseries, TRANSNET HT WAX permet un drainage rapide de l'eau avant l'opération de séchage. Il est utilisable dans les stations de lavage pour entretenir les carrosseries. Vise à éviter la formation de traces blanches et optimise la consommation d'eau nécessaire pour le rinçage. Il s'applique à la fin de cycle et optimise les phases suivantes : rinçage et de séchage.

Dosage : 100 %

Couleur : Bleu

Conditionnement :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	VOLUME
TN080610447	Bidon	22 Kg





PRODUITS POUR

AIRES DE LAVAGE

HT 2002 P+ O11PO

DÉTARTRANT CONCENTRÉ

Rénovateur acide ultra concentré, prêt à l'emploi. Élimination des traces calciques sur portiques et parois séparatrices des stations. Nettoyage du matériel souillé par la chaux, craie, ciment, scories...

Température d'utilisation : 40°C

Dosage : 5 à 10% (utilisation manuelle ou pulvérisation)

Temps d'application : 5 à 10 minutes

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN011P00441	jerrycan	5 kg
TN011P00447	tonnelet	25 kg



NOVAL C067

RÉNOVATEUR ALUMINIUM SUPER ACTIF

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

Température d'utilisation : Ambiante

Dosage : 30 à 100%

Temps d'application : 15 minutes

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	VOLUME
C067/0005	jerrycan	5 l
C067/0060	tonnelet	60 l
C067/0210	fût	210 l



DECACIM 01200

DÉCAPANT CIMENT BIODEGRADABLE SANS HCL

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

Température d'utilisation : 40°C

Dosage : 60 à 100 %

Couleur : Jaune pale

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN012000441	jerrycan	5 kg
TN012000447	tonnelet	25 kg
TN012000450	fût	200 kg
TN012000483	cuve	1000 kg



ACID 01032

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.

Dosage : 5 à 10 %

Couleur : Incolore

Température d'utilisation : 45°C

Temps de contact : 5 à 10 minutes

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN010320441	jerrycan	5 kg
TN010320446	tonnelet	23 kg
TN010320450	fût	260 kg
TN010320483	cuve	1300 kg



MECA D 05670

DÉGRAISSANT MÉCANIQUE PEU MOUSSANT

Dégraissant désincrustant puissant, utilisable à chaud. Produit alcalin industriel non moussant pour les ateliers mécaniques. Efficace sur sols gras, parois séparatrices...

Température d'utilisation : 50°C

Dosage : 5 à 10 % (pulvérisation moyenne pression)

Temps d'application : 5 à 10 minutes

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN056700441	jerrycan	5 kg
TN056700447	tonnelet	25 kg
TN056700451	tonnelet	70 kg
TN056700450	fût	230 kg



ALGIFON 03025

ELIMINATION DES LICHENS / ALGUES

Produit très concentré, fortement mouillant et non corrosif, conçu pour éliminer les algues ou les lichens. Il contient deux principes actifs : La Glutaraldéhyde et le chlorure de Lauryl diméthyle ammonium qui tuent les parasites présents sur les surfaces. La présence d'un aldéhyde couplée à un ammonium quaternaire rend son spectre d'activité très large.

Couleur : Incolore

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
N030250441	Bidon	5 kg
TN030250447	Bidon	23 kg



DÉTRUIMIXTE 05100

PRÊT À L'EMPLOI

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

Température d'utilisation : 15 à 40°C

Dosage : 100%

Application : pulvériser par temps sec

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN051000441	jerrycan	5 kg
TN051000447	tonnelet	23 kg



ICE MELT 907

FONDANT GLACE ET NEIGE

Anti-neige, anti-verglas, anti-humidité... Très efficace grâce à l'effet exothermique qui accélère la fusion de la glace et de la neige. Permet la protection des allées, des cours, escaliers... en préventif et en curatif.

Couleur : Blanc
Efficacité : -30°C
Consommation : 1 kg/7 à 10m²
Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	VOLUME
8907S2	seau	14 l
8907S5	sac	25 kg
8907BB	bigbag	1 t



DEVERGLACANT 01300

LIQUIDE

Empêche la formation de verglas, givre et neige sur tous les supports : béton, enrobé, vitres...il présente également une action curative qui facilite de dégivrage et le déverglage. Écologique, très facilement biodégradable, il présente une double action : préventive et curative.

Dosage : 100%
Couleur : Ambre clair
Conforme au norme : CE n° 648 / 2004
Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN013000489	Spray	750 ml
TN013000441	Bidon	6 kg



TS 3274 05510

DÉTERGENT SOLS INDUSTRIELS

Détergent dégraissant non moussant à base de solvants naturels. Pour les sols en béton, résine, asphalte, carrelages. Ôte les traces de roues laissées par les chariots élévateurs...

Utilisable en manuel, autolaveuse et HP. Laisse une odeur agréable rémanente....

Température d'utilisation : Ambiante
Dosage : 5 à 10%
Temps de contact : 5 à 10 minutes
Couleur : Blanchâtre
Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN055100441	jerrycan	5 kg
TN055100447	tonnelet	24 kg
TN055100450	fût	210 kg



FILL CRACK 904

RÉPARER - REBOUCHER

Enrobé auto lissant pour la réparation et le rebouchage des trous et nids de poule en surfaces horizontales.

Température d'utilisation : Entre 5 et 35°C
Couleur : Noir
Conditionnement :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
890402	tonnelet	25 kg



ABSORBANT TDD 935

TERRE DE DIATOMÉE

Produit inerte et exempt de matières nocives. Son grain, grâce à sa surface spécifique supérieure à la moyenne, est composé d'un nombre très important de pores invisibles qui lui confère son haut pouvoir d'absorption, il ne forme pas de boue après absorption.

Dosage : 75%
Couleur : Rouge brun
Conforme au norme : AFNOR NF P 98-190
Conditionnement :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
8935H4	Sac	20 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.

Dosage : NC
Couleur : Brun
Température d'utilisation : Ambiante
Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
C653/0015	seau	15 kg
C653/0020	Sac	20 kg



NEUTRALODOR 02360 DESTRUCTEUR D'ODEUR

Il présente un fort pouvoir de neutralisation des mauvaises senteurs. Il a été développé pour la destruction des odeurs en agissant par neutralisation des molécules odorantes à leurs sources. Il est très efficace pour tuer les senteurs présentes notamment dans les intérieurs de camions frigorifiques, les citernes alimentaires, les bennes à ordures, les lieux de stockage de matières en putréfaction ou encore les stations d'épuration, les usines d'équarrissage...

Dosage : 2 à 5%
Température d'utilisation : Ambiante
Taux de concentration : 2 à 5%
Temps de contact : 5 à 10 minutes
Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN023600441	Jerrycan	5 kg
TN023600447	Tonnelet	24 kg
TN023600451	Tonnelet	62 kg

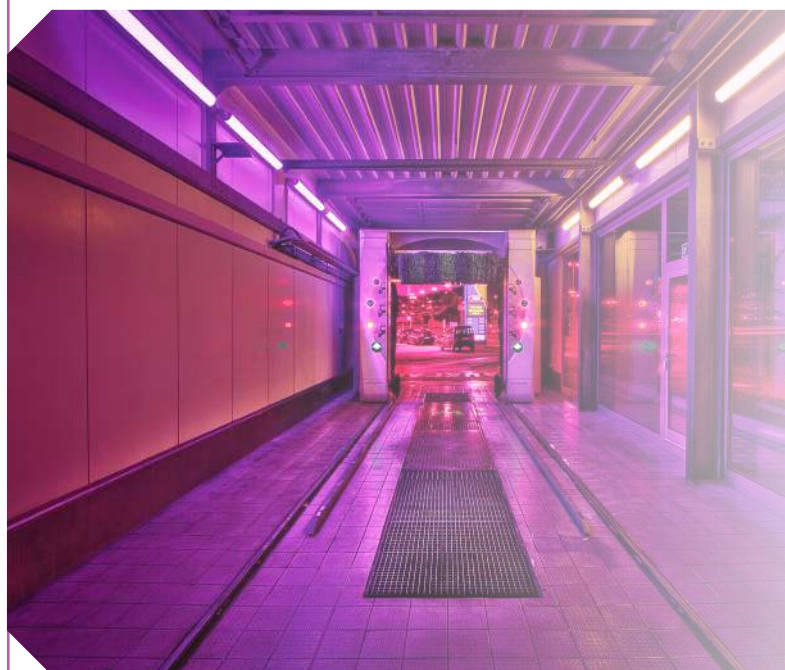


OD 0521 SURODORANT

Sur odorant spécialement conçu pour dissimuler les odeurs. Il s'agit d'un désodorisant d'ambiance, qui masque et prévient la formation des mauvaises odeurs. Il est très efficace pour cacher les senteurs présentes notamment dans les cendriers, les moquettes souillées, les habitacles de véhicules légers ou poids lourds, les bureaux, les halls d'accueil...

Température d'utilisation : Ambiante
Dosage : 2 à 3 % (pulvérisation BP)
Temps d'application : Immédiat
Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	VOLUME
TN052130489	Flacon	250 ml
TN052100441	Jerrycan	4/5 kg
TN052100451	Tonnelet	50 kg



ANTITARTRE 04042 NETTOYANT / ANTITARTRE

Nettoyant détartrant puissant et recommandé pour toutes les eaux ayant un TH supérieur à 10°. Il s'applique sur les zones chaudes des nettoyeurs à haute pression. Il est spécialement développé pour la maintenance et la prévention des échangeurs thermiques.

Dosage : 1 g/°TH/m3 (goutte à goutte)
Température d'utilisation : Ambiante
Couleur : Ambré
Conforme norme : CE n° 648 / 2004
Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
TN040420440	bidon	1 kg
TN040420450	fût	250 kg



REDUCE 4 800 SUPER DÉGRIPPANT

Dérippant super pénétrant, réducteur de rouille, possédant une action rapide et phosphatante.

Odeur : légère
Conforme au norme : AIMS 09-00-002 airbus - british aerospace/
BOEING D6-17487 R / SNCF 72100380

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	POIDS
280011	bidon pulvé	500 ml
280012	bidon métal	1 l
2800J1	jerrycan	5 l
2800U2	fût	200 l
4800A2	aérosol	405 ml tds
4800A5	aérosol	800 ml
4800A8	aérosol	270 ml tds



ORANGE CRÈME + 5802 CRÈME NETTOYANTE POUR LES MAINS

Crème nettoyante à base d'extrait d'orange, de tensioactifs d'origine végétale et de poudre de pierre ponce micronisée. Nettoyage des mains à l'atelier comme sur la route, laissant une peau douce et agréablement parfumée.

Couleur : Orange
Odeur : Agréable odeur d'agrumes
Conforme norme : NFT 73-101
Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	VOLUME
25802J1	jerrycan	5 l
25802 KE	box 18 jerrycans	





PRODUITS POUR
SOINS DE L'AUTOMOBILE

JANT-NET 052Z2

NETTOYANT JANTES PRÊT À L'EMPLOI

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

Température d'utilisation : Ambiante
 Dosage : 100% (pulvérisation BP)
 Temps d'application : 3 à 5 minutes
 Conditionnements :



RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	VOLUME
TN052Z20489	pulvé	750 ml

VIT NET 05026

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.

Température d'utilisation : Ambiante
 Dosage : 100% (pulvérisation BP)
 Conditionnement :



RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	VOLUME
TN050260489	spray	750 ml

TOUT-NET SPRAY 0515

NETTOYANT MULTI-USAGE PRÊT À L'EMPLOI

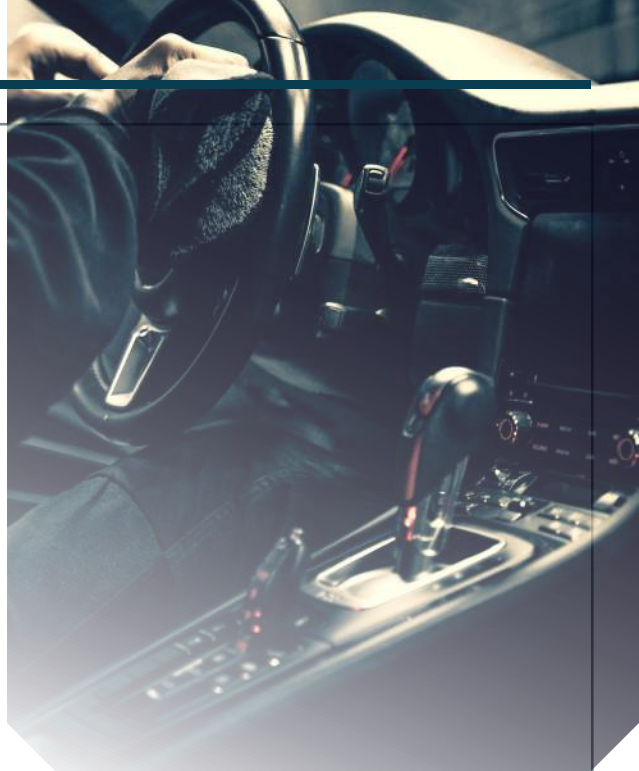
Nettoyant dégraissant multi-usages pour toutes les surfaces. Prêt à l'emploi. À pulvériser ou à étendre sur les surfaces sales avant rinçage. Convient pour une utilisation en injection-extraction (15%).

Température d'utilisation : Ambiante

Dosage : 100% (pulvérisation BP)

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	VOLUME
TN051520489	spray	750 ml
TN051520441	jerrycan	5 kg
TN051520447	tonnelet	25 kg
TN051520451	tonnelet	60 kg



LAVE GLACE 05750

LAVAGE VITRES / PARE-BRISES

Destiné aux véhicules légers ainsi qu'aux poids lourds. Il agit rapidement sur les vitres et pare-brises pour enlever les insectes, et facilite le glissement sur les surfaces. Augmente la qualité du nettoyage sans auréole.

Température d'utilisation : s'applique jusqu'à -20 °C.

Dosage : Pour - 3°C = 25% dans l'eau

Pour - 8°C = 50% dans l'eau

Pour - 15°C = 75% dans l'eau

Couleur : Bleu

Point éclair : 27°C

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	VOLUME
TN057500447	tonnelet	21 kg
TN057500451	tonnelet	60 kg
TN057500483	fût	950 kg



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.

Couleur : Orange

Conditionnement :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	VOLUME
4525A4	Aérosol	650 ml



POLYSTAR 593

POLISH MANUEL

Solution lavante et cireuse sans eau pour carrosseries, plastiques, chromes, inox... Ne laisse aucune trace, est antistatique et laisse un film brillant protecteur des rayons UV. Ôte les saletés, corps gras, sève d'arbre, déjections d'oiseaux...

Température d'utilisation : -5 à +30 °C

Application : Pulvérisation puis utilisation de micro fibre

Conditionnement :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	VOLUME
4593A5	aérosol	800 ml





MATÉRIELS

PULVÉRISATEUR

PULVÉRISATEUR MANUEL

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

Conditionnements :

RÉFÉRENCE		CAPACITÉ
TN1972PUL08090	Pulvérisateur LASER 2	1,5 l
TN113908090	Pulvérisateur LASER 8	5 l
TN1972G1008090	Pulvérisateur LASER 10	8 l



BRUSH BLACK BOOSTER TN1972DVH8090

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

Pression : 6,5 bar
Puissance : 5000 RPM



POMPE VIDE FÛT MAJOR

Pompe adaptée aux acides.

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	VOLUME
TN1102508090	100 ml



DILUTION

DOSATRON 0515

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).



PICHET GRADUE LB 922460

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



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

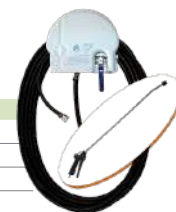
Pression d'alimentation d'eau à l'entrée de l'appareil :

1.5 bar (minimum) 6 bar (maximum)

Hauteur maximale d'aspiration produit : 2 mètres.

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	
TN1972DV08090	TRANSLAV DV complet
TN1972DV48090	Coffret TRANSLAV (sans lance ni tuyau)
TN1972DV18090	Lance télescopique 2m avec poignée
TN1972DV78090	Tuyau armé de 25 m



BROSSERIE

BROSSE A JANTES SOUPLES A PASSAGE D'EAU VIK545252

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



BROSSE OVALE A PASSAGE D'EAU

AR7080

Brosse ovale à passage d'eau, 370 mm. Cette grande brosse est particulièrement adaptée au nettoyage des gros véhicules. La densité des fibres fleurées la rend encore plus efficace. Rebords en caoutchouc pour éviter tout risque de choc. S'adapte sur tous les manches Vikan



BROSSE A PASSAGE D'EAU TN524752

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 VOITURE A PASSAGE D'EAU

VIK525452

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



BROSSE A JANTES RIGIDE

VIK525352

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



MANCHE EN ALUMINIUM TELESCOPIQUE

7083

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.



MANCHE EN ALUMINIUM A PASSAGE D'EAU

AR7082

Manche ergonomique et télescopique en aluminium à passage d'eau avec raccord rapide, 2840 mm. 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

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.



AUTRES

GANTS NITRILE JETABLES NON POWDRÉS 83037

Gants d'examen à usage unique, ambidextres en nitrile non poudrés. Exempts de latex. Surface micro-rugueuse pour une meilleure préhension des instruments. Multi-hypoallergéniques. 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.

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
83037TS	1 boîte de 100 gants taille S
83037TM	1 boîte de 100 gants taille M
83037TL	1 boîte de 100 gants taille L
83037TXL	1 boîte de 100 gants taille XL

GANTS NITRILE JETABLES POWDRÉS 830

Gants nitrile poudrés fabriqués à base de nitrile de butadiène répondant aux exigences de la Directive Européenne 89/686/CEE des EPI et certifiés conformes aux normes européennes EN420, EN388 et EN374.

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
83040TS	1 boîte de 100 gants taille S
83040TM	1 boîte de 100 gants taille M
83040TL	1 boîte de 100 gants taille L

COMBINAISON INDIVIDUELLE

AR0109

Combinaison HOP'SAFE SMS avec membrane PE à capuche. Membrane imperméable et respirante, combinaison non pelucheuse. Bonne résistance à la déchirure et à l'abrasion

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
0109-L	carton de 25 combinaisons
AR0109-XL	carton de 25 combinaisons
AR0109-XXL	carton de 25 combinaisons



COMBINAISON TRANSNET 83011

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

Conditionnements :

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
TN185108090	taille 60 XXL



BOBINE INDUSTRIELLE CHAMOIS

2 PLIS - 1500 FORMATS

Bobine industrielle chamois 2 plis
23 x 23 cm de 1500 formats.

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
83114BOB	colis de 2 bobines

2 PLIS - 800 FORMATS

Bobine industrielle chamois 2 plis -
23 x 23 cm de 800 formats.

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
83115BOB	colis de 2 bobines

DÉROULEUR POUR BOBINE

DÉROULEUR SUR PIED DE BOBINE INSUTRIELLE

Référence : 83146DI

Conditionnements : 1 dérouleur

DÉROULEUR MURAL DE BOBINE INSUTRIELLE

Référence : 83147DI

Conditionnements : 1 dérouleur

BOBINE INDUSTRIELLE BLANCHE

2 PLIS - 1000 FORMATS

Bobine industrielle d'essuyage, pure
ouate, 2 plis lisses moletés - 21,3 x
30 cm.

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
83111EM	colis de 2 bobines

2 PLIS - 800 FORMATS

Bobine industrielle d'essuyage, pure
ouate, 2 plis, 18 g/m² - 30,5 x 26 cm.

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
83111EM	colis de 2 bobines

2 PLIS - 450 FORMATS

Essuie-mains en bobine à dévidage
central, pure ouate, 2 plis lisses
moletés. Diamètre intérieur du
mandrin 61,30 mm. Diamètre
extérieur du mandrin 19 mm

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
83111EM	colis de 2 bobines

INDEX

FAMILLE	CODE	PRODUIT	PAGE
AIRES DE LAVAGE	935	ABSORBANT TDD	9
AIRES DE LAVAGE	C653	ABSOSOL R	9
AIRES DE LAVAGE	01032	ACID	8
AIRES DE LAVAGE	03025	ALGIFON	8
AIRES DE LAVAGE	04042	ANTITARTRE	10
MATÉRIEL		BOBINE INDUSTRIELLE BLANCHE	16
MATÉRIEL		BOBINE INDUSTRIELLE CHAMOIS	16
MATÉRIEL	VIK525352	BROSSE À JANTES RIGIDE	14
MATÉRIEL	VIK545252	BROSSE À JANTES SOUPLES A PASSAGE D'EAU	14
MATÉRIEL	TN524752	BROSSE À PASSAGE D'EAU	14
MATÉRIEL	AR7080	BROSSE OVALE À PASSAGE D'EAU	14
MATÉRIEL	VIK525452	BROSSE VOITURE A PASSAGE D'EAU	14
MATÉRIEL		BRUSH BLACK BOOSTER	13
PRODUITS DE LAVAGE	050D0	CLEAN	4
PRODUITS DE LAVAGE		CLEAN MOUSSE	5
MATÉRIEL	AR01090	COMBINAISON INDIVIDUELLE	15
MATÉRIEL	83011	COMBINAISON TRANSNET	15
AIRES DE LAVAGE	01200	DECACIM	8
MATÉRIEL		DÉROULEUR POUR BOBINES	16
AIRES DE LAVAGE	05100	DÉTRUIMIXTE	8
AIRES DE LAVAGE	01300	DEVERGLACANT	9
MATÉRIEL	0515	DOSATRON	14
PRODUITS DE LAVAGE	050C0	DRY	6
AIRES DE LAVAGE	904	FILL CRACK	9
PRODUITS DE LAVAGE		FOAM ACTIVE	5
PRODUITS DE LAVAGE	050B0	FOAM	4
MATÉRIEL		GANTS NITRILE	15
SOINS AUTO	C024	GLASSIL ORANGE	10
AIRES DE LAVAGE	011P0	HT 2002 P+	7
PRODUITS DE LAVAGE	0806	HT WAX	6
AIRES DE LAVAGE	907	ICE MELT	9
SOINS AUTO	05222	JANT-NET	11
SOINS AUTO	05750	LAVE GLACE	12
MATÉRIEL	AR7082	MANCHE EN ALUMINIUM A PASSAGE D'EAU	15
MATÉRIEL	7083	MANCHE EN ALUMINIUM TELESCOPIQUE	15
AIRES DE LAVAGE	05670	MECA D	8
AIRES DE LAVAGE	02360	NEUTRALODOR	10
AIRES DE LAVAGE	C067	NOVAL	7
SOINS AUTO	0521	OD	10
AIRES DE LAVAGE	5802	ORANGE CRÈME +	10
PRODUITS DE LAVAGE	C119	PERLE	6
MATÉRIEL		PICHET GRADUÉ	14
PRODUITS DE LAVAGE	05050	PLATINIUM	4
SOINS AUTO	593	POLYSTAR	12
MATÉRIEL		POMPE VIDE FÛT MAJOR 100	13
MATÉRIEL		PULV. LASER	13
AIRES DE LAVAGE	800	REDUCE 4	10
PRODUITS DE LAVAGE	02633	RENOV JANT	5
SOINS AUTO	525	RENOV/PLASTIQUE	12
MATÉRIEL		SACS POUBELLES	13
PRODUITS DE LAVAGE	05169	SCM	4
PRODUITS DE LAVAGE	052F4	SHAMP	5

FAMILLE	CODE	PRODUIT	PAGE
PRODUITS DE LAVAGE	050E0	SHINE	6
PRODUITS DE LAVAGE	053E0	SHINE DIAMANT	6
PRODUITS DE LAVAGE	08070	SKIN	6
PRODUITS DE LAVAGE	052I0	SUPERBOX PO	3
PRODUITS DE LAVAGE	053L0	SUPERBOX WP	3
PRODUITS DE LAVAGE	050G0	SUPERCREAM	4
PRODUITS DE LAVAGE	051Z0	SUPERCREAM BOX	4
MATÉRIEL	7010N	SUPPORT MURAL	15
SOINS AUTO	0515	TOUT-NET SPRAY	12
MATÉRIEL		TRANSLAV DV	14
AIRES DE LAVAGE	05510	TS 3274	9
SOINS AUTO	05026	VIT NET	11





 **TRANSNET**



ORAPI

CLEAN & PROTECT TOGETHER

Parc industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - FRANCE

Tel. : +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax : +33 (0)4 74 40 20 21

www.orapi-transnet.com