



Gamme Ferroviaire







www.learm.fr

Gamme complète destinée aux professionnels :

- Gares
- Métro
- Tramway
- R.E.R.
- T.G.V.
- Transport de marchandises par voies ferrées
- Funiculaires






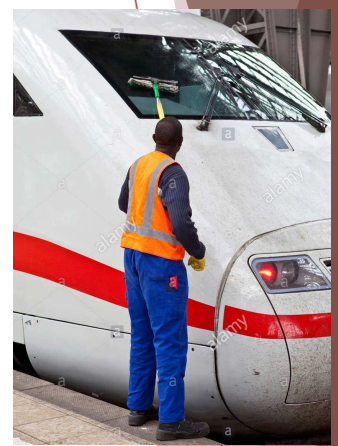
Nettoyage et entretien des carrosseries

Désignation	Les + Produits
 <p>NETCAR SP</p> <p>Nettoyant carrosserie</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Polyvalent, utilisable dans de nombreuses applications, → Fortement nettoyant et dégraissant, pénètre les dépôts de salissures routières grâce à sa mousse active → Sans risques pour les surfaces en verre. → Réduit les risques d'apparition de voile ou de traces blanchâtres sur les surfaces → Facilement rinçable, apporte aux surfaces brillance et éclat, → Economique, apporte un nettoyage efficace à faible dilution d'emploi. → Biodégradabilité contrôlée OCDE 301F
 <p>NETCAR SM</p> <p>Nettoyant carrosserie Super concentré</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Nettoyant dispersant des salissures, film routier statistique, dépôts organiques ou minéraux peu hydratés ou provenant de la pollution atmosphérique urbaine. → Super concentré, permet avec 10L de préparer 60L de shampooing concentré à dilué. → Economique, limite les poids transportés → Utilisable en agroalimentaire → En conformité avec la norme QUALIMAT TRANSPORT → Grâce à son pouvoir auto-séchant permet d'obtenir des surfaces propres et brillantes.
 <p>NETCAR GM</p> <p>Nettoyant dégraissant alcalin</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Riche en matière active, fort pouvoir dégraissant → Non corrosif vis-à-vis des métaux ferreux → Permettant la saponification et l'élimination des dépôts et agglomérats de matières organiques, huiles, souillures diverses, graisses, déchets organiques, dépôts terreux, poussières de carrières, film routier, etc.... → Facilement rinçable
 <p>ANTIGRAFF</p> <p>Nettoyant efface graffiti</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Actif contre la plupart des marquages sauvages récents, tags effectués à partir d'encres, de peintures ou d'aérosols de peintures, → Agit lentement mais en profondeur. → limite l'altération des supports et surfaces sensibles : matières plastiques, acryliques, stratifiés, vinyliques → Economique, permet d'intervenir dès l'apparition des graffiti afin de dissuader et de décourager les taggers d'étendre leurs zones de marquage. → Evite l'utilisation de décapants → Facilement Biodégradable








Nettoyage pare brise et optiques de phares

Désignation	Les + Produits
 <p>ADDIMAX</p> <p>Nettoyant protecteur, antigel pour parebrises</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Haute concentration en matières actives, usages toutes conditions et très grands froids jusqu'à -60°C → Actif sur les salissures, impacts d'insectes → Auto-séchant, ne laisse pas de traces → Effet antistatique contre l'adhérence des poussières → Sans ni méthanol, ni silicones → Prolonge la durée de vie des essuie-glaces, raclettes → Compatible avec les métaux, alliages légers, verres, céramiques, peintures de carrosseries.
 <p>FILMO</p> <p>Fluide protecteur invisible hydrophobe Antisalissure</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Protection translucide, stable aux UV, infrarouges et aux variations de températures, → Ne pèle pas, résiste aux solutions de nettoyages usuels. → Compatible avec les alliages légers, aluminium, chromes,... → Protège les surfaces, retarde leur encrassement. → Rend les surfaces hydrophobes, → FACILITE ET ESPACE LES NETTOYAGES, → Particulièrement économique, application facile et rapide.
 <p>DEGIVNET (Vrac) DEGIVNET A (Aérosol)</p> <p>Dégivrant de surface</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Assure une pénétration rapide du givre, → Ne tache pas, → Ne renferme pas solvants halogénés ni d'hydrocarbures d'origine pétrolière, → Garanti sans méthanol, → Compatible avec les peintures, caoutchoucs et métaux usuels.







Maintenance des organes mécaniques

Désignation	Les + Produits
 <p>HYDRODEG</p> <p>Hydro dégraissant turbines et moteurs</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Produit fortement alcalin, concentré à haute teneur en matières actives. → Grande polyvalence, nettoie, dégraisse et solubilise les graisses et agglomérats colmatés → Fonction anticorrosion maîtrisée des métaux → Ne perturbe pas les bacs à séparation d'hydrocarbures ou corps gras. → Facilement rinçable
 <p>NETFREINS (Vrac)</p> <p>NETFREINS A (Aérosol)</p> <p>Fluide de nettoyage pour freins</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Prêt à l'emploi → Séchage rapide → Pouvoir solvant très puissant → Grande polyvalence → Faible odeur → Compatible avec les métaux ferreux usuels, alliages légers
 <p>POLYTOP VG (Vrac)</p>  <p>VEGEMOUSS A (Aérosol)</p> <p>Hydro dégraissant pour pièces mécaniques</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Puissant hydro dégraissant, rapidement actif et efficace sur toutes les salissures grasses d'origines diverses. → Nettoyant suractivé enrichi aux extraits végétaux. → Rapide et facile à mettre en œuvre. → Pénètre, émulsionne, décolle les dépôts présents, anciens ou récents. → Facilement rinçable à l'eau. → Polyvalent, compatible avec la plupart des supports et surfaces métalliques usuels.
 <p>DEGRIPNET 7F</p> <p>Dérippant multifonction haute performance renforcée</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Pénètre rapidement les dépôts oxydés présents sur les surfaces bloquées ou grippées. → Réduit les risques de détériorations des filets ou de casses lors des démontages → Sans risques pour les métaux et supports usuels → Utilisable en MULTIPositions. → Laisse sur les surfaces traitées un film protecteur lubrifiant favorisant les opérations de démontage, remontage, le mouvement des pièces mécaniques → Réduit l'usure prématurée des parties en frottement







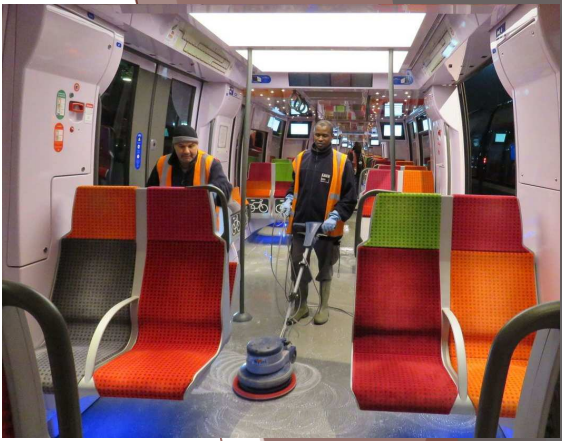
Maintenance des organes électriques

Désignation	Les + Produits
 <p>HUMISTOP A</p> <p>Hydrofuge pour matériels électriques</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Protecteur préventif : apporte une lubrification fine et légère sous forme d'un film protecteur vis-à-vis de la corrosion. → Hydrophobe, déplace et chasse l'humidité → Effet curatif : actif sur les équipements électriques détériorés par l'eau → Améliore le passage du courant électrique → Réduit les risques de formation d'arcs électriques
 <p>SOLVELEC A</p> <p>Nettoyant diélectrique très pénétrant</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Rigidité diélectrique du produit actif = 29000 volts NFC 27221. → Pouvoir nettoyant élevé. → Fortement nettoyant, dissout les salissures, huiles, graisses d'origines diverses et autres contaminations grasses présentes sur les surfaces.
 <p>LUBISOL A</p> <p>Fluide lubrifiant diélectrique isolant</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Protège efficacement contre l'humidité et l'oxydation → Excellentes performances diélectriques même à très basses températures → Résiste à de grandes variations de température → Application simple et rapide → Compatible avec la plupart des joints et élastomères → Grande résistance à l'oxydation et au vieillissement. → Ne se solidifie pas et permet les interventions ultérieures de dévissage des borniers si nécessaire.
 <p>PROTECT GE</p> <p>Fluide de préservation des gaines électriques, mousses d'isolation contre les rongeurs</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Protection très longue durée → Portatif : application simple et rapide → N'abîme pas les plastiques → Sans nuisance olfactive → Réduit les risques de détérioration des protections des matériels électromécaniques → Evite la dégradation des matériaux isolants et des installations électriques. → Constitue une protection contre les morsures animales







Nettoyage et entretien intérieur des voitures

Désignation	Les + Produits
 <p>POLYNET</p> <p>Nettoyant dégraissant non moussant</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Nettoyant concentré polyvalent. → Fortement dégraissant et pénétrant → Compatible multi-supports → Se rince facilement à l'eau → Sans risque pour les métaux ferreux.
 <p>BACTIVIT SA</p> <p>Nettoyant rapide à fonction désinfectante</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Présente un large spectre d'activité de désinfection → Sèche rapidement, ne laisse pas de traces sur les surfaces. → N'altère pas les matières plastiques, ni les métaux ou matériaux usuels → Permet de désinfecter des supports, revêtements utilisés en commun
 <p>POLYNEUTRE</p> <p>Nettoyant détergent multi usage</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Nettoyant concentré polyvalent. → Sans risque pour les supports usuels, ne présente pas de risque particulier pour l'utilisateur → Facilement rinçable → Recommandé pour le nettoyage de toutes surfaces
 <p>TOPMOUSSE A</p> <p>Mousse nettoyante instantanée multifonctions</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Mousse active : grande efficacité et polyvalence → Exerce simultanément 5 fonctions: pénètre, désincruste, nettoie, assainit et déodorise → Nettoyant démoustiquant portatif instantané → Facilement biodégradable à plus de 90% selon OECD 301D → Economique






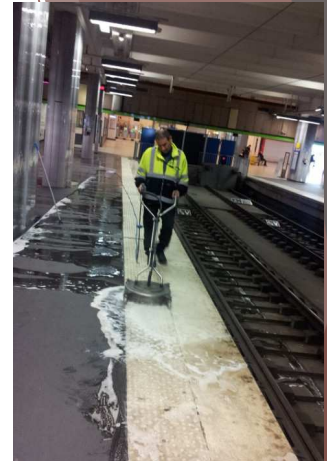
Nettoyage et entretien intérieur des voitures

Désignation	Les + Produits
 <p>BIOLIQ</p> <p>Traitement biologique pour WC embarqués</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Fonctions enzymatiques bionettoyantes, → Dégrade et liquéfie progressivement les dépôts solides → Evite les mauvaises odeurs → Constitue également un produit d'hygiène biologiquement nettoyant → Réduit les risques d'obstruction. → Contribue à la protection de l'environnement, à l'amélioration de l'odeur et de l'hygiène.
 <p>DESOBACT</p> <p>Nettoyant désinfectant désodorisant des surfaces</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Détergent des surfaces, enlève les souillures grasses, minérales et organiques. → Désinfectant, action destructive des germes et bactéries responsables des fermentations des dépôts organiques à l'origine des mauvaises odeurs et nuisances, évite ainsi leur réapparition → Destructeur d'odeurs neutralisant par effet réactif sur les molécules malodorantes
 <p>ECOVITRES</p> <p>Nettoyant spécial pour vitres, glaces et surfaces polies</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Dégraisse et dissout les salissures incrustées, → Auto-séchant, ne laisse pas de traces → Apporte l'éclat aux surfaces nettoyées → Effet antistatique contre l'adhérence des poussières → Agréablement parfumé → Certifié biodégradable selon OCDE 301F
 <p>TOPMOQ</p> <p>Shampooing non moussant spécial pour utilisation en machine</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Renferme des agents antistatiques → Détache, sèche rapidement, s'élimine, laisse une protection antistatique. → Permet d'éliminer les salissures grasses, dépôts, poussières ou taches incrustées. → Faible pouvoir moussant → Fortement dégraissant et pénétrant







Nettoyage et entretien de la gare

Désignation	Les + Produits
 <p>RESINET</p> <p>Nettoyant dégraissant polyvalent aux extraits végétaux</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Nettoyant concentré, économique, polyvalent, agit rapidement. → Fortement dégraissant et pénétrant, recommandé pour le nettoyage de toutes surfaces lessivables → Compatible multi supports → Se rince facilement → Sans danger pour les métaux ferreux, → Ne laisse pas de traces sur les surfaces polies et vitrées. → Laisse une odeur nouvelle fraîche sur les surfaces nettoyées.
 <p>BIOGELNET C</p> <p>Gel nettoyant dégradant des souillures malodorantes</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Dégradant biologique : renferme une combinaison d'enzymes et de bactéries qui dégradent biologiquement les déchets présents sur les surfaces. → Odoriférant rémanent : fraîcheur olfactive neutralisante des mauvaises odeurs → Gel contact nettoyant : sécurité et facilité d'application - le gel reste en contact longtemps avec les parois. → Facilement biodégradable → Action rapide et efficace
 <p>STOPGLISS</p> <p>Traitement antiglisse des sols durs, Dérochant déglaceur</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Assure le dérochage, le déglçage de sols trop lisses rendus dangereux en provoquant des chutes, notamment lorsque ces surfaces sont humides. → Efficace sur de nombreux dallages et sols glissants → Application facile et rapide → Réduit les risques de chutes → Apporte un effet antiglisse longue durée → Ne modifie pas l'aspect des supports traités → Economique par son rendement élevé







Nettoyage et entretien des sanitaires de la gare

Désignation	Les + Produits
 <p>BACTITOP</p> <p>Détergent désinfectant de surface Large spectre</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Fortement dégraissants → Fonctions bactéricides, fongicides, levuricides, virucides simultanées → Haut pouvoir pénétrant → Large spectre d'activité désinfectante → Élimine les microorganismes responsables de fermentations malodorantes, odeurs de putréfaction, de mois,...
 <p>BIONET SPRAY</p> <p>Micro gel bio nettoyant bactérien <i>Bio destructeur d'odeurs</i></p> <p><i>Existe en version aérosol</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> → Pénètre, émulsifie et liquéfie les agglomérats afin de faciliter leur écoulement et leur dégradation biologique. → Réduit les risques d'engorgement et d'obstruction des évacuations, siphons. → Renouvelle la flore bactérienne des évacuations en supprimant la source des mauvaises odeurs. → Economique, son emploi régulier évite la formation des dépôts malodorants obstruant les évacuations ou siphons des toilettes. → Combat efficacement et rapidement les mauvaises odeurs en libérant une odeur fraîche agréable active pendant plusieurs heures dans la journée.
 <p>BIONET U</p> <p>Blocs bio nettoyants pour le traitement biologique des urinoirs</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Biodégradant biologique. → Réduit les risques d'obstruction des évacuations → Longue durée solubilisation progressive → Agréablement parfumé à la fraîcheur verte → Apporte en continu des microorganismes épurateurs → Participe à l'hygiène, contribue à la biodégradabilité naturelle des rejets
 <p>DEBCAN</p> <p>Déboucheur pour canalisations</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Action rapide, au contact de l'eau provoque une augmentation de température, → Décompose et dissout les agglomérats gras, savonneux, dépôts de tartre d'origine organique ou minérale, fibres végétales, etc... → Élimine les dépôts ou agglomérats qui bouchent totalement ou obstruent partiellement les canalisations → Ne perturbe pas le fonctionnement des fosses septiques.



Produits complémentaires

Désignation	Les + Produits
 <p>LCD</p> <p>Nettoyant dépoussiérant pour écrans tactiles</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Efface les traces, empreintes de doigts et retire les dépôts ternes ou gras qui rendent la lisibilité difficile → Application simple et rapide → Sans danger pour les caoutchoucs → Sans abrasifs, ne raye pas les surfaces → Effet antistatique contre l'adhérence des poussières → Redonne la luminosité aux surfaces traitées
 <p>BACTICLIM A</p> <p>Désinfectant des systèmes de climatisation</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Economique, prêt à l'emploi. → Efficacité bactéricide et virucide → Réduit la prolifération des micro-organismes dans les gaines, filtres,... → Destructeur puissant, apporte une action rapide neutralisante contre les odeurs désagréables. → Evite les risques de dispersion des microbes contaminants des voies respiratoires
 <p>STOPNEIGE+ (Granulés) STOPNEIGE L (Liquide)</p> <p>Déneigeant déverglaçant</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Rémanent plusieurs jours. → Action rapide même aux températures négatives les plus basses, résiste au gel jusqu'à -50 °c . → Provoque la fusion de la neige, du givre, de la glace ou verglas et évite leur réapparition immédiate → Rend possible l'enlèvement rapide de la glace, du givre, l'élimination du verglas. → Evite les risques de glissades, chutes,... → Permet de reprendre le trafic et nettoyer la voirie.
 <p>DERMACIT</p> <p>Pâte nettoyante avec microbilles végétales</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Spécial travaux de mécaniques → Riche en microbilles végétales → Parfum Citron très agréable → Non caustique → Très efficace, enlève facilement les graisses, huiles, cambouis

