







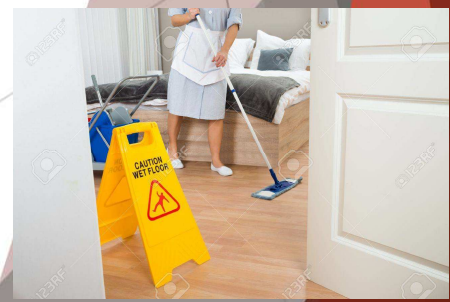
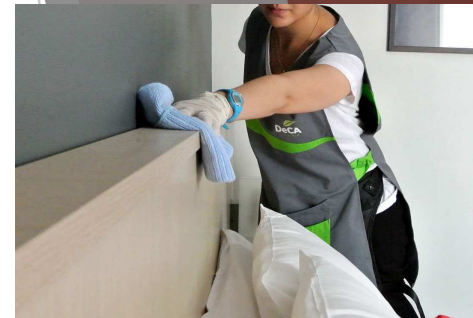
Gamme Hôtellerie







www.lead.fr

Nettoyage et entretien des chambres

Désignation	Les + Produits	Applications
 <p>CIREBOIS A</p> <p>Nettoyant dépolissant à effet lustrant</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Nettoyant, lustrant, prêt à l'emploi pour la rénovation et l'entretien des surfaces → Capte et accroche les poussières en évitant leur dispersion → Redonne un aspect propre et protège les surfaces. → Laisse une odeur agréable 	<ul style="list-style-type: none"> - Boiseries - Mobiliers - Parquets
 <p>ECOVITRES</p> <p>Nettoyant pour surfaces vitrées, polies</p> <p><i>Existe aussi en version aérosol A97307</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> → Très dégraissant, ne laisse pas de traces → Application facile et rapide → Multi usages, multi surfaces → Sans étiquetage de sécurité → Facilement biodégradable 	<ul style="list-style-type: none"> - Carreaux - Vitres - Miroirs - Surfaces polies - Stratifiés
 <p>TOPMOUSSE</p> <p>Mousse nettoyante instantanée multifonctions</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Mousse active : grande efficacité et polyvalence → Nettoyant dégraissant portatif instantané → Exerce simultanément 5 fonctions: pénètre, désincruste, nettoie, assainit et déodorise → Economique → Multi-usages → Facilement biodégradable 	<ul style="list-style-type: none"> - Portes - Poignées de portes - Penderies - Interrupteurs - Mobiliers - Huisseries - Plinthes - Appliques
 <p>EXCELBIO</p> <p>Nettoyant dégraissant des sols</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Riche en matière active: Fortement dégraissant → Nettoie en profondeur → Liquéfie les salissures grasses → Elimine les mauvaises odeurs → Riche en enzymes → Facilement biodégradable 	<ul style="list-style-type: none"> - Sols cirés - Carrelages - Parquets - Linoleum - Grilles de sols







Nettoyage et entretien des chambres

Désignation	Les + Produits	Applications
 <p>ECOTEXT</p> <p>Lessive liquide enzymatique pour le linge</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Son activité nettoyante enzymatique élimine facilement les salissures grasses incrustées dans les fibres. → Active même dans les programmes basses températures 30 - 60°c, → Facilement biodégradable, → Réduit le pré-lavage et évite l'obstruction des évacuations des machines à laver, → Permet le lavage du linge en douceur. → Apporte une senteur florale terminale agréable au linge. 	<ul style="list-style-type: none"> - Draps - Housses de couettes - Alèses - Couvertures - Taies d'oreiller - Couvres lits - Plaids - Nappes - Serviettes - Linges de toilettes - Tapis de bain
 <p>DUVELINE</p> <p>Adoucissant pour fibres textiles</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Propriétés antistatiques, protège les fibres textiles. → Présence de dérivés de protéine de soie, procure douceur, moelleux aux fibres textiles. → Redonne la souplesse au linge et facilite le repassage. → Réduit l'effet agressif de lessives trop alcalines sur les fibres textiles, → Diminue l'électricité statique en sortie de rinçage terminal. → Apporte une senteur terminale agréable aux textiles. 	
 <p>TOPMOQ</p> <p>Shampooing non moussant spécial pour utilisation en machine</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Détache et sèche rapidement, → Permet d'éliminer les salissures grasses, dépôts, poussières ou taches incrustées. → Faible pouvoir moussant → Fortement dégraissant et pénétrant → Laisse une protection antistatique. 	<ul style="list-style-type: none"> - Moquettes - Tissus muraux d'ameublement - Tapis
 <p>STOPOD</p> <p>Destructeur d'odeurs de contact</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Action immédiate : neutralise et détruit instantanément toutes les mauvaises odeurs à la source → Grande rémanence : efficace pendant plusieurs heures → Double action : s'utilise aussi bien en destructeur d'odeurs qu'en désodorisant d'ambiance → Sans impact sur les supports, même les plus fragiles → Ne tache pas, ne colle pas 	<ul style="list-style-type: none"> - Textiles d'ameublement - Coussins - Rideaux







Nettoyage et entretien des salles de bains et sanitaires

Désignation	Les + Produits	Applications
 <p>DETARVERT Gel détartrant Multi-surfaces des locaux sanitaires</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Nettoie et désincruste → Solubilise les dépôts laissés par les écoulements d'eau, → Prévient l'accumulation des tartres qui favorisent l'accrochage et l'implantation des «biofilms» bactériens → Facilement biodégradable 	<ul style="list-style-type: none"> - Surfaces en faïence, email, verre - Carrelages - Surfaces métalliques, inox, chromes, - Lavabos, douches, robinetterie - Cuvettes de WC, urinoirs
 <p>DEBCAN Déboucheur pour canalisations</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Préparation concentrée acide à haute teneur en matières actives. → Produit à action rapide, au contact de l'eau provoque une augmentation de température, → Décompose et solubilise les dépôts ou agglomérats qui bouchent totalement partiellement les conduits d'évacuation 	<ul style="list-style-type: none"> - Siphons des cuvettes de WC ou d'urinoirs - Siphons des lavabos, baignoires, douches - Siphons des éviers, bacs de plonge - Siphons de sols
 <p>BIONET SPRAY Bio nettoyant bactérien Bio destructeur d'odeurs</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. → Libère une odeur fraîche agréable active pendant plusieurs heures. 	<ul style="list-style-type: none"> - Sanitaires, WC, urinoirs, raccordés sur les fosses septiques, les fosses toutes eaux ou sur le circuit de collecte d'effluents urbains. - Siphons - Trop pleins
 <p>BACTIVIT SA Nettoyant rapide à fonction désinfectante</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Large spectre d'activité désinfectante → FONCTIONS : bactéricide, fongicide, levuricide et virucide → Séchage rapide, ne laisse pas de traces sur les surfaces. → Limite les risques de propagation microbienne entre les surfaces utilisées en commun 	<ul style="list-style-type: none"> - Abattants des toilettes - Chasses d'eau - Distributeurs de papier - Poignées de porte - Interrupteurs







Nettoyage et entretien des salles de bains et sanitaires

Désignation	Les + Produits	Applications
 <p>RENOJOINTS</p> <p>Rénovateur spécial joints de carrelages sanitaires</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Désincruste en profondeur les salissures et taches organiques → Enlève, solubilise, élimine les taches provenant des tanins d'origine végétale, de moisissures, champignons et autres micro-organismes → Facilement rinçable → Utilisé en nettoyage, rénovation, entretien, maintenance → Elimine les mauvaises odeurs, odeurs de moisi, participe à l'hygiène des surfaces et locaux 	<ul style="list-style-type: none"> - Joints des surfaces carrelées, faïences - Sols, murs et parois de douches en stratifiés, plastiques - Bordures d'éviers, de lavabos - Baignoires, cabines et rideaux de douches - Cuvettes et contours des pieds des WC - Bondes d'évacuations
 <p>DETARSPRAY</p> <p>Détartrant doux à fonctions anti traces antisalissures</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Fonction déperlante, anti trace, antisalissure → Assure un séchage rapide, sans traces, → Evite la formation de particules visibles de calcaire. → Longue rémanence, les surfaces restent propres plus longtemps. → Facile à rincer. → Apporte éclat et brillance aux surfaces 	<ul style="list-style-type: none"> - Surfaces carrelées, en porcelaine, en céramique - Surfaces polies, vitrées - Lavabos, éviers, - Douches, baignoires - Robinetteries, pommes de douche
 <p>DERMASAV FB</p> <p>Nettoyant doux pour le lavage des mains et du corps</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Lotion de nettoyage pour le lavage fréquent de l'épiderme. → Laisse la peau douce avec une odeur agréable de fleur. → Facile à rincer → Facilement biodégradable 	<ul style="list-style-type: none"> - Sanitaires, - Douches, salles de bain - Vestiaires
 <p>TV26</p> <p>Distributeur manuel Cartouche 1L</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Pour tous produits d'hygiène des mains et du corps avec consistance semi épaisse → Spécial HACCP → Pompe en inox → Entièrement démontable et stérilisable en autoclave → Fiable et robuste 	








Nettoyage et entretien hall d'accueil, bar et restaurant

Désignation	Les + Produits	Applications
 EXCELBIO AL Nettoyant dégraissant des sols en auto laveuse	→ Riche en matière active: Fortement dégraissant → Nettoie en profondeur → Liquéfie les salissures grasses → Elimine les mauvaises odeurs → Riche en enzymes → Facilement biodégradable	<ul style="list-style-type: none"> - Sols cirés - Carrelages - Parquets - Linoleum - Grilles de sols
 D.A.A. Aérosol odoriférant d'ambiance pour appareil diffuseur séquentiel programmable	→ Ne tache pas les supports → Odoriférant terminal puissant → Diffusion séquentielle programmable → Neutralise les mauvaises odeurs → Apporte une solution économique → Adaptable à différents types de locaux → Effet turbulent : Diffusion rapide et homogène → Confort olfactif dans les locaux → Nombreuses senteurs disponibles	<ul style="list-style-type: none"> - Hall d'accueil - Salles de restaurant, de réceptions - Salles de réunions, de séminaires ou de conférences - Vestiaires - Sanitaires - Zones fumeurs - Cuisines
 CYCLONE Assainisseur d'atmosphère odoriférant rémanent puissant diffusion longue portée	→ Portatif : Application simple et rapide → Effet turbulent : Diffusion homogène des senteurs → Jet diffusion intense longue portée 5m → Destructeur de mauvaises odeurs → Spécial locaux grands volumes → Odoriférant puissant → Nombreuses senteurs disponibles → Existe en version désinfectant sur demande	<ul style="list-style-type: none"> - Vestiaires - Sanitaires - Zones fumeurs - Cuisines
 NETINOX A Lubrifiant lustrant de surface pour l'entretien et la protection des métaux	→ Fluide lubrifiant lustrant. → Conformités : NSF H1 → Haut pouvoir nettoyant → Enlève rapidement les traces de doigts, les salissures, les auréoles, etc... → Economique, efficace laisse un effet protecteur invisible hydrophobe → Retarde l'accrochage des salissures → Protège contre l'oxydation, la corrosion, → Evite le spectre laissé par les projections de gouttelettes d'eau après leur séchage.	<ul style="list-style-type: none"> - Surfaces Chromées - Inoxydables, brillants ou satinés - Aluminiums anodisés - Décors métalliques - Présentoirs - Hottes et meubles de cuisines - Rampes d'escaliers - Cages d'ascenseurs - Comptoirs - Mobiliers métalliques







Nettoyage et entretien hall d'accueil, bar et restaurant

Désignation	Les + Produits	Applications	
 <p>MULTIRENO Nettoyant dégraissant détachant rénovateur</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Nettoie et dégraisse les surfaces lavables compatibles → Action rapide et polyvalente → Aux extraits végétaux, facilement biodégradable → Utilisable en agroalimentaire → Laisse une odeur fraîche d'agrumes 	<ul style="list-style-type: none"> - Tables - Chaises, - Comptoirs - Surfaces plastiques - Surfaces métalliques - Surfaces peintes lavables 	
 <p>DETACHFIB Nettoyant détachant pour fibres textiles</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Economique, favorise une action rapide, un nettoyage en profondeur. → Sans risques pour les fibres textiles naturelles ou synthétiques lavables à l'eau. → Pouvoir nettoyant détachant élevé. → Actif sur la plupart des taches → Sans étiquetage de sécurité 	<ul style="list-style-type: none"> - Nappes - Serviettes - Linges de table - Linges de cuisine - Tabliers - Textiles d'ameublements - Vêtements de travail - Tapis 	
 <p>DETACH Détachant avant lavage</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Prêt à l'emploi → Pénètre les fibres en profondeur → Respecte les textiles blancs et couleurs → Faible odeur → A l'oxygène actif 		
 <p>RENOVBOIS Rénovateur blanchissant pour fibres textiles</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Economique haute teneur en matières actives, → Pouvoir mouillant élevé. → Fonctions blanchissantes et désoxydantes combinées. → Elimine les dépôts, incrustations de rouille et oxydes métalliques, 		
 <p>DETARNET P Poudre détartrante à dissoudre pour appareils thermiques</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Dissout, décolmate les dépôts minéraux dans les circuits thermiques, → Economique, en dissolvant le tartre, réduit les consommations d'énergie. 		<ul style="list-style-type: none"> - Machines de production d'eau chaude, - Petits matériels, - Bouilloire, - Cafetière, - Théière, - Percolateur








Nettoyage et entretien des cuisines

Désignation	Les + Produits	Applications
 <p>BACTITOP</p> <p>Détergent désinfectant 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 moisi,... 	<ul style="list-style-type: none"> - Inoxydable, - Surfaces carrelées, vitrées - Plastiques - Murs, - Plafonds, - Surfaces lisses ou verticales,
 <p>NETPRO SPRAY</p> <p>Nettoyant désincrustant pour l'entretien des surfaces inox dans les cuisines</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Entretien, nettoie, détartre et dégraisse les surfaces → Facilement rinçable à l'eau. → Apporte et entretient la propreté et la brillance des surfaces → Enlève les dépôts de calcaires, tartres savonneux, salissures grasses, traces d'écoulements d'eau, dépôts d'oxydes et petites taches de rouille 	<ul style="list-style-type: none"> - Éviers, robinetteries, - Plans de travail, - Les surfaces en aciers inoxydables, aluminiums anodisés, - Faïences, - Surfaces émaillées carrelées, - Les panneaux, écrans stratifiés.
 <p>ECOGEL</p> <p>Gel contact surodorant rémanent destructeur d'odeurs</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Sécurité et facilité d'application → Libère progressivement des fonctions neutralisantes des mauvaises odeurs. → Constitue un odoriférant rémanent par sa diffusion prolongée → Laisse sur les surfaces, un film réhydratable, à propriétés nettoyantes, détergentes. → Réduit l'attraction des mouches notamment dans les conteneurs à déchets. → Facilement biodégradable 	<ul style="list-style-type: none"> - Poubelles, locaux à poubelles - Bacs et matériels de stockage des déchets - Conteneurs à ordures - Bennes de ramassage - Zones de tri et déchetteries






Nettoyage des ustensiles

Désignation	Les + Produits	Applications
 <p>CHOLORONET 148</p> <p>Détergent dégraissant désinfectant Alcalin chloré Non moussant</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Dégraisse, saponifie les graisses d'origine animale ou végétale. → <u>Nettoie désincruste</u> les dépôts de matières organiques, aliments. → Présence de <u>chlore actif</u>, → Très large spectre d'activité désinfectant → Spécial hygiène en agroalimentaire 	<ul style="list-style-type: none"> - Les récipients, - Matériels en inoxydables, - Ustensiles en matières plastiques, Stratifiés, polyesters, polyéthylènes - Les bacs, conteneurs, - Couteaux, - Planches à découper - Tabliers
 <p>MULTIBIO</p> <p>Nettoyant dégraissant polyvalent Usages manuels</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Riche en matières actives : très pénétrant, dispersant, biodégradable → A fonction enzymatique, disperse les amas d'aliments, accélère le nettoyage et facilite leur élimination → Diminue les risques d'obstruction des conduits, siphons, bacs à graisse → Favorise la bio épuration et évite les émissions de mauvaises odeurs. → Facilement biodégradable 	
 <p>CLEANLAV P</p> <p>Poudre de lavage pour lave vaisselle</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Economique, s'emploi à faible concentration. → Réduit les dépôts blanchâtres sur les surfaces polies → Solubilise les souillures grasses → Disperse les dépôts incrustés sur les surfaces → Donne aux surfaces un aspect brillant. 	<ul style="list-style-type: none"> - Vaisselles - Verreries - Plats - Ustensiles - Récipients
 <p>CLEANLAV T</p> <p>Liquide de lavage pour lave vaisselle</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Favorise l'écoulement de l'eau, accélère le rinçage et le séchage. → Donne aux surfaces un aspect brillant. → Evite les dépôts poudreux provenant de l'eau (calcaire) ou des lessives alcalines sur les surfaces 	
 <p>NETECLAT</p> <p>Liquide de rinçage pour lave vaisselle</p>		






Nettoyage des systèmes réfrigérants

Désignation	Les + Produits	Applications
 <p>BACTIMOUSSE BFV</p> <p>Nettoyant de contact désinfectant</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Nettoyant, dégraissant, désodorisant avec action désinfectante: bactéricide, fongicide, virucide → Action rapide → Economique, ne coule pas même sur surfaces verticales → Permet de visualiser l'endroit d'application et d'assurer le temps de contact nécessaire à la désinfection 	<ul style="list-style-type: none"> - Groupes froids des locaux frigorifiques, - Chambres froides, - Réfrigérateurs, - Camions frigorifiques, - Présentoirs réfrigérés - Humidificateurs d'air, - Climatisation. - Portes et sols de chambres froides - Bottes, casques, chaussures, gants, tenues de travail - Poignées de portes - Déflecteur de climatisations - Mobilier de laboratoire
 <p>BACTICLIM</p> <p>Désinfectant des systèmes de climatisation</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Efficacité bactéricide et virucide → Economique, application simple et rapide → Réduction de la prolifération des contaminations → Destructeur d'odeur puissant 	<ul style="list-style-type: none"> - Groupes froids des locaux frigorifiques, - Chambres froides, - Réfrigérateurs, - Camions frigorifiques, - Présentoirs réfrigérés - Humidificateurs d'air, - Climatisation.
 <p>CLIMBLOCS</p> <p>Blocs nettoyants pour bacs à condensats des équipements de réfrigération</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Très concentré en matières actives. → Libère progressivement les fonctions nettoyantes → N'émet pas de vapeurs corrosives → Préventif contre le développement des dépôts, boues dans les eaux de condensats → Empêche l'apparition de mauvaises odeurs et le colmatage des orifices d'écoulements 	<ul style="list-style-type: none"> - Groupes froids des locaux frigorifiques, - Chambres froides, - Réfrigérateurs, - Camions frigorifiques, - Présentoirs réfrigérés - Humidificateurs d'air, - Climatisation.






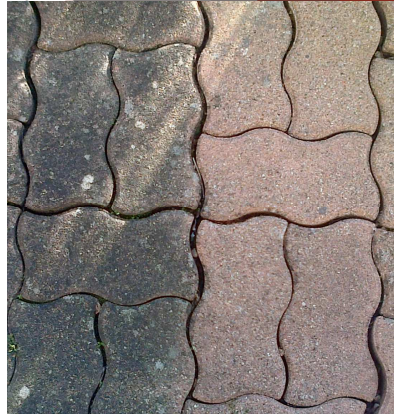
Nettoyage des systèmes de cuisson

Désignation	Les + Produits	Applications
 <p>NETFOUR</p> <p>Décapant des graisses cuites de cuisines</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Dégraissant puissant et économique. → Dissocie et dégraisse les agglomérats, dépôts d'aliments carbonisés → Présentation en microgel : prolonge le contact avec la surface à nettoyer et sur les parois verticales → Solubilise les graisses carbonées ou non, d'origine végétale ou animale 	<ul style="list-style-type: none"> - Fours - Broches - Grills - Hottes - Pianos de cuisson - Ustensiles de cuisine - Gros matériel de cuisson - Paillasse carrelées
 <p>BIOCAT</p> <p>Biocatalyseur dégradant nettoyant biologique des graisses cuites de cuisine</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Emulsionne, désagrège les dépôts d'aliments associant des graisses, protéines et autres matières organiques → Neutralise les odeurs de graisses cuites et carbonées → Renferme une association de bactéries et d'extraits enzymatiques → Favorise les processus de bio épuration. 	<ul style="list-style-type: none"> - Hottes et extracteurs de fumées grasses de cuisines, friterie, rôtisseries. - Gaines d'évacuations - Filtres à graisses
 <p>RENOFACADES</p> <p>Nettoyant pierres et âtres de foyers - cheminées</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Concentré en matières actives, économique, → Fortement nettoyant, dégraissant et efficace à faible dilution d'emploi. → Polyvalent, utilisable en pulvérisation ou à l'aide de canon à mousse, → Facilement rinçable. → Sans risques pour les supports en verre et les surfaces peintes → Facilement biodégradable, 	<ul style="list-style-type: none"> - Plans de travail, cuisines, grills, - Barbecues maçonnés en pierre naturelle ou reconstituée, briques - Entourage de pierre de cheminées, d'inserts, de grills, pavements, dallages, à proximité des zones de cuissons







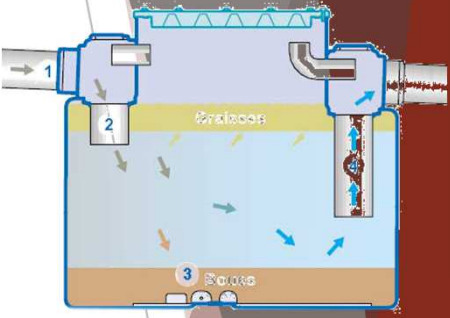
Nettoyage et entretien des extérieurs

Désignation	Les + Produits	Applications
 <p>RENOV TS</p> <p>Nettoyant rénovateur de façades et matériaux</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Haut pouvoir nettoyant et rénovant. → Fonction blanchissante → Elimine rapidement les incrustations et les taches colorées provenant de dépôts de matières organiques, tanins végétaux, etc... → Economique, actif à faible concentration. → Peu moussant et facilement rinçable 	<ul style="list-style-type: none"> - Murs en pierres - Enduits muraux compatibles - Crépis - Briques - Terrasses bétonnées - Dallages carrelages, pavés - Bois
 <p>ECOMOUSS</p> <p>Nettoyant pour la rénovation et l'entretien de bardages, façades et toitures</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Élimine les dépôts, incrustations et taches colorées provenant de dépôts organiques, tanins végétaux fixés sur les matériaux de construction exposés aux intempéries. → Rénove les surfaces et matériaux → Préparation réalisée à partir de composants facilement biodégradables → Exempt de classement toxicologique et éco-toxicologique → Facilement rinçable à l'eau 	<ul style="list-style-type: none"> - Toitures en ardoises, tuiles - Bardages, façades - Enduits, crépis, enduits muraux compatibles, - Soubassements humides en béton, murs en pierres, - Terrasses recouvertes de dalles, carrelages, de pavés ou de bois, - Bords et entourages de bassins, fontaines - Sols, allées, trottoirs, escaliers, plans inclinés glissants
 <p>HYDROSTOP E</p> <p>Protection hydrofuge et oléofuge des surfaces, sols, murs, matériaux poreux</p>	<ul style="list-style-type: none"> → <u>Hydrophobe</u> : évite les dépôts de pollution urbaine et l'incrustation de salissures, réduit l'implantation de végétaux, → <u>Oléofuge</u> : évite la pénétration en profondeur et facilite le nettoyage des souillures grasses → Protection invisible ne colore pas, → Utilisation en intérieur et en extérieur, stable aux UV, → Non filmogène, laisse respirer les matériaux traités → Ne modifie pas l'aspect des supports, neufs ou anciens. → Facile d'application → Protection longue durée 	<ul style="list-style-type: none"> - Carrelage, - Terre cuite - Pierres naturelles, - Grès - Dallages - Plâtre - Tuiles, Ardoises - Marbres poreux - Tuffeau - Travertin - Granits - Pavés, bordures - Textiles d'ameublement





Produits complémentaires

Désignation	Les + Produits	Applications
 BIOGRAISSES P Traitement biologique de curage de canalisations verticales et horizontales	→ Assure la dégradation des rejets de matières organiques : graisses, des déchets riches en éléments soufrés et autres composés organiques « tartres gras » → Réduit les problèmes d'odeurs et de corrosion dans les canalisations	<ul style="list-style-type: none"> - Puisards, - Regards - Égouts - Fosses - Colonnes d'évacuation verticales d'eaux usées, eaux sanitaires (douches, WC)
 BIOGRAISSES L Nettoyant biologique liquéfacteur des dépôts organiques dans les évacuations, bacs à graisses	→ PÉNÈTRE, ÉMULSIFIE ET LIQUÉFIE les agglomérats organiques → Nettoyant des évacuations de rejets par action biologique → Evite la formation de dépôts, de bouchons de matières organiques → Lutte contre l'apparition des mauvaises odeurs → Facilement biodégradable	<ul style="list-style-type: none"> - Siphons, - Conduits et canalisations d'évacuation des rejets organiques, - Sanitaires, - Bacs à graisse ou à féculé, - Fosse septique, ou fosse toutes eaux,
 BIOGAINES Microgel pulvérisable bio-enzymatique pour le nettoyage de gaines d'extraction, VMC	→ Hydrate et émulsifie les dépôts → Assure la dégradation en un composé pulvérulent après séchage → Elimine les salissures organiques présents sur les surfaces et matériels au contact des rejets ambiants → Se fixe facilement sur les supports même verticaux ou de formes irrégulières tels que gaines, raccords, coudes lisses ou annelés → Apporte une solution technique aux difficultés de nettoyage des gaines	<ul style="list-style-type: none"> - Colonnes descendantes et tuyaux de ventilation des vide-ordures, - Gaines, conduites d'évacuation d'air ou d'extraction des hottes de cuisines, filtres,
 LIMIVAP Fluide technique limiteur d'évaporation et anti-remontée d'odeur	→ Limite l'évaporation de l'eau et évite les remontées malodorantes, → Entrave les possibilités de développement et de prolifération des larves d'insectes, moustiques dans les récipients renfermant une eau stagnante → N'empêche pas l'eau de passer lors de la remise en fonctionnement de l'évacuation.	<ul style="list-style-type: none"> - Evacuations - Siphons de sols, de douches - Sanitaires - Eaux stagnantes



Nettoyage et hygiène des mains

Désignation	Les + Produits	Applications
 <p>DERMASAV</p> <p>Lotion de nettoyage et lavage antiseptique</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Spécifique pour le nettoyage, lavage des mains, lavage corporel avec une fonction désinfectante simultanée. → <u>Bactéricide et lévuricide</u> à large spectre d'activité → Réduit les risques de transfert de contaminations, contagions, épidémies, avant ou après accès dans les zones ou lieux présentant des dangers de propagations microbiennes. 	<ul style="list-style-type: none"> - Mains - Corps
 <p>BACTIGEL</p> <p>Gel hydro alcoolique à fonctions désinfectantes des mains</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Prêt à l'emploi, ne nécessite pas d'eau, pas d'essuyage. → Rafraîchissant, réduit les désagréments consécutifs à la sudation des mains. → Désinfectant à propriétés bactéricides - fongicides - virucides pour la réduction de la contamination microbienne manu-portée, l'hygiène des mains, des gants de manipulation. → Présentation en gel hydroalcoolique, permet d'assurer le temps de contact indispensable pour une action de désinfection rapide, sans laisser de résidus et d'éviter les pertes de produit. 	<ul style="list-style-type: none"> - Mains

