



# Gamme Accueil des enfants



[www.learm.fr](http://www.learm.fr)

# Gamme complète destinée aux professionnels :

- Crèches
- P.M.I. (Centre de Protection Maternelle et Infantile)
- R.A.M. (Relais Assistantes Maternelles)
- Maternelles
- Ecoles primaires
- Garderies
- Collèges
- Lycées
- Centres aérés, de loisirs
- Psychologues scolaires
- Assistance sociale
- Ludothèques
- Médiathèques



# Hygiène des locaux, salles de classes et d'activités

Désignation	Définition	Les + Produits	Exemples d'applications
 <b>BIOSOL</b>	<b>Nettoyant dégraissant des sols</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Riche en matière active: Fortement dégraissant</li> <li>→ Nettoie en profondeur</li> <li>→ Liquéfie les salissures grasses</li> <li>→ Elimine les mauvaises odeurs</li> <li>→ Ecologique, riche en enzymes</li> <li>→ <b>Facilement biodégradable</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sols cirés, linoléums</li> <li>- Surfaces plastiques</li> <li>- Murs et surfaces peintes</li> <li>- Carrelages</li> <li>- Surfaces métalliques, grilles de sols</li> </ul>
 <b>TERRA 103</b>	<b>Nettoyant dégraissant détachant rénovateur</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Nettoie et dégraisse les surfaces lavables compatibles</li> <li>→ Action rapide et polyvalente</li> <li>→ Aux extraits végétaux, <b>facilement biodégradable</b></li> <li>→ Utilisable en agroalimentaire</li> <li>→ Laisse une odeur fraîche d'agrumes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mobilier scolaire, universitaire</li> <li>- Tableaux</li> <li>- Bureaux</li> <li>- Surfaces plastiques, vinyles, stratifiées</li> <li>- Surfaces en inox, chromée</li> <li>- Moquettes et tissus</li> </ul>
 <b>ECOVITRES</b>	<b>Nettoyant spécial pour vitres, glaces et surfaces polies</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Dégraisse et dissout les salissures incrustées,</li> <li>→ Auto-séchant, ne laisse pas de traces</li> <li>→ Apporte l'éclat aux surfaces nettoyées</li> <li>→ Effet antistatique contre l'adhérence des poussières</li> <li>→ Agréablement parfumé</li> <li>→ <b>Certifié biodégradable</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Surfaces vitrées, polies, stratifiées</li> <li>- Surfaces peintes lessivables</li> <li>- Miroirs</li> <li>- Glaces, hublots, Vitrines</li> </ul>



# Entretien des cantines, cuisines scolaires, réfectoires

Désignation	Définition	Les + Produits	Exemples d'applications
 <b>BACTITOP</b>	<b>Détergent désinfectant de surface</b> Large spectre	→ 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 moisissures, ...	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Inoxydable,</li> <li>- Surfaces carrelées,</li> <li>- Plastiques</li> <li>- Murs,</li> <li>- Plafonds,</li> <li>- Surfaces lisses ou verticales,</li> </ul>
 <b>NETINOX</b>	<b>Nettoyant désincrustant pour l'entretien des surfaces inox dans les cuisines</b>	→ 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"> <li>- Éviers, robinetteries,</li> <li>- Plans de travail,</li> <li>- Les surfaces en aciers inoxydables, aluminiums anodisés,</li> <li>- Faïences,</li> <li>- Surfaces émaillées carrelées,</li> <li>- Les panneaux, écrans stratifiés.</li> </ul>
 <b>NETFOUR</b>	<b>Décapant des graisses cuites de cuisines</b>	→ 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"> <li>- Fours</li> <li>- Broches</li> <li>- Grills</li> <li>- Hottes</li> <li>- Pianos de cuisson</li> <li>- Ustensiles de cuisine</li> <li>- Gros matériel de cuisson</li> <li>- Paillasse carrelées</li> </ul>
 <b>BACTIVIT SA</b>	<b>Liquide Nettoyant désinfectant</b>	→ Sèche rapidement, ne laisse pas de traces sur les surfaces. → Présente un large spectre d'activité de désinfection efficacité contrôlée → FONCTIONS BIOCIDES : bactéricide, fongicide, levuricide et virucide → Permet une application en température négative jusqu'à - 20 °C.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Réfrigérateurs,</li> <li>- Portes et sols de chambres froides,</li> <li>- Vitrines,</li> <li>- Présentoirs réfrigérés</li> <li>- Bottes, casques, chaussures, gants, tenues de travail,</li> <li>- Poignées de portes,</li> <li>- Chariots de transport,</li> </ul>



# Entretien des cantines, cuisines scolaires, réfectoires

Désignation	Définition	Les + Produits	Exemples d'applications
 <b>CHLORONET 148</b>	<b>Détergent dégraissant désinfectant</b> Alcalin chloré Non moussant	→ Dégraisse, saponifie les graisses d'origine animale ou végétale. → <b>Nettoie désincruste</b> les dépôts de matières organiques, aliments. → Présence de <b>chlore actif</b> , → Très large spectre d'activité désinfectant → Spécial hygiène en agroalimentaire	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Les récipients,</li> <li>- Matériels inoxydables,</li> <li>- Ustensiles en matières plastiques,</li> <li>- Stratifiés, polyesters, polyéthylènes</li> <li>- Les bacs, conteneurs,</li> <li>- Couteaux, Planches à découper, Tabliers</li> </ul>
 <b>MULTIBIO</b>	<b>Nettoyant dégraissant polyvalent</b> Usages manuels	→ 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.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vaisselles</li> <li>- Verreries</li> <li>- Plats</li> <li>- Ustensiles</li> <li>- Récipients</li> </ul>
 <b>CLEANLAV P</b>	<b>Poudre de lavage pour lave vaisselle</b>	→ 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"> <li>- Vaisselles</li> <li>- Verreries</li> <li>- Plats</li> <li>- Ustensiles</li> <li>- Récipients</li> </ul>
 <b>NETECLAT</b>	<b>Liquide de rinçage pour lave vaisselle</b>	→ 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vaisselles</li> <li>- Verreries</li> <li>- Plats</li> <li>- Ustensiles</li> <li>- Récipients</li> </ul>
 <b>ECOGEL</b>	<b>Gel contact surodorant rémanent destructeur d'odeurs</b>	→ 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.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Poubelles, locaux à poubelles</li> <li>- Bacs et matériels de stockage des déchets</li> <li>- Conteneurs à ordures</li> <li>- Benne de ramassage</li> <li>- Zones de tri et déchetteries</li> </ul>



# Entretien des sanitaires et vestiaires

Désignation	Définition	Les + Produits	Exemples d'applications
 <b>BIONET SPRAY (Microgel)</b>	<b>Nettoyant Biologique bactérien Bio destructeur d'odeurs</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Pénètre, émulsifie et liquéfie les agglomérats afin de faciliter leur écoulement et leur dégradation biologique.</li> <li>→ Réduit les risques d'engorgement et d'obstruction des évacuations, siphons.</li> <li>→ Renouvelle la flore bactérienne des évacuations en supprimant la source des mauvaises odeurs.</li> <li>→ Libère une odeur fraîche agréable active pendant plusieurs heures.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sanitaires,</li> <li>- WC, urinoirs, raccordés sur les fosses septiques, les fosses toutes eaux ou sur le circuit de collecte d'effluents urbains.</li> </ul>
 <b>BIODEB</b>	<b>Déboucheur Biologique activé Pour l'entretien des siphons, évacuations</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Longue conservation en emballage</li> <li>→ Dispersion et réhydratation très rapide au contact de l'eau</li> <li>→ Apporte un <u>traitement biologique</u> actif pour dégrader, décolmater, liquéfier, les matières organiques</li> <li>→ Evite les remontées d'odeurs</li> <li>→ Limite la prolifération de bactéries contaminantes.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Siphons des cuvettes de wc ou d'urinoirs</li> <li>- Siphons des lavabos, Siphons des éviers, bacs de plonge</li> <li>- Siphons de sols</li> <li>- Siphons des caves, sous-sols</li> <li>- Bacs à graisses</li> <li>- Fosses septiques</li> </ul>
 <b>DETARVERT</b>	<b>Gel détartrant Multi - surfaces des locaux sanitaires</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Nettoie et désincruste</li> <li>→ Solubilise les dépôts laissés par les écoulements d'eau,</li> <li>→ Prévient l'accumulation des tartres qui favorisent l'accrochage et l'implantation des «biofilms» bactériens</li> <li>→ <b>Facilement biodégradable</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Surfaces en faïence, email, verre</li> <li>- Carrelages</li> <li>- Surfaces métalliques, inox, chromes,</li> <li>- Lavabos, douches, robinetterie</li> <li>- Cuvettes de WC, urinoirs</li> </ul>
 <b>DETARSPRAY</b>	<b>Détartrant doux à fonctions anti traces antialissures</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Fonction déperlante, anti trace, antialissure</li> <li>→ Assure un séchage rapide, sans traces,</li> <li>→ Evite la formation de particules visibles de calcaire.</li> <li>→ Longue rémanence, les surfaces restent propres plus longtemps.</li> <li>→ Facile à rincer.</li> <li>→ Apporte éclat et brillance aux surfaces</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Surfaces carrelées, en porcelaine, en céramique</li> <li>- Surfaces polies, vitrées</li> <li>- Lavabos, éviers,</li> <li>- Douches, baignoires</li> <li>- Robinetteries, pommes de douche</li> </ul>



# Produits complémentaires

Désignation	Définition	Les + Produits	Exemples d'applications
 <b>DERMASAV</b>	<b>Lotion de nettoyage et lavage antiseptique Des mains et du corps</b>	→ 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,	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mains</li> <li>- Corps</li> </ul>
 <b>BACTIGEL</b>	<b>Gel hydro alcoolique à fonctions désinfectantes des mains</b>	→ Portatif, ne nécessite pas d'eau, pas d'essuyage. → Rafraîchissant, réduit les désagréments consécutifs à la sudation des mains. → Désinfectant pour la réduction de la contamination microbienne manu-portée, l'hygiène des mains, des gants de manipulation.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mains</li> <li>- Avant-bras</li> </ul>
<b>TV26</b>	<b>Distributeur manuel Cartouche 1L</b>	→ 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sanitaires,</li> <li>- Douches, salles de bain</li> <li>- Vestiaires</li> </ul>
 <b>CYCLONE</b>	<b>Assainisseur d'atmosphère odoriférant rémanent puissant diffusion longue portée</b>	→ 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 EN14476	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hall d'accueil</li> <li>- Selfs, cantines</li> <li>- Salles de réunions, de classes</li> <li>- Vestiaires</li> <li>- Sanitaires</li> <li>- Cuisines</li> </ul>



# Entretien des gymnases et salles de jeux

Désignation	Définition	Les + Produits	Exemples d'applications
 <b>EXCEL BIO AL</b>	<b>Nettoyant dégraissant Enzymatique des sols par auto laveuse</b>	→ Nettoyant concentré, économique, polyvalent, agit rapidement. → Fortement dégraissant et pénétrant → Renferme des enzymes pour le nettoyage des anfractuosités des sols → Utilisable en agroalimentaire	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Carrelages,</li> <li>- Revêtements plastiques, stratifiés</li> <li>- Sols cirés ou protégés</li> <li>- Surfaces métalliques</li> </ul>
 <b>RESINET</b>	<b>Nettoyant solubilisant des dépôts de résine</b>	→ Particulièrement adapté pour l'entretien, la rénovation. → Actif sur les dépôts de résines (Résine de Lisbonne) et salissures de gomme. → Pouvoir solubilisant élevé → Agit en quelques minutes sans détériorer les supports → Hydro dégraissant : remplace les solvants inflammables → Pouvoir moussant contrôlé	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sols synthétiques,</li> <li>- Cages de but,</li> <li>- Murs</li> </ul>
 <b>ECOLOSPRAY</b>	<b>Spray à fonctions nettoyantes et désinfectantes</b>	→ Polyvalent, multi-surfaces. → Exerce une action nettoyante dégraissante désinfectante simultanée efficace. → Redonne aux supports et surfaces, leur aspect initial. → Apporte aux endroits d'application, une odeur fraîche et agréable dans les locaux.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Objets utilisés en commun</li> <li>- Tatamis, tapis de sols,</li> <li>- Jeux de motricité</li> <li>- Jouets</li> </ul>

