

Gamme Elevage Polyculture



Entretien du matériel de laiterie et viticole

Références	Les + produits	Applications
<p>DETAR PB4</p> <p>Nettoyant détartrant</p> <p><u>Production Biologique</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nettoyage et détartrage pour matériels et surfaces en inoxydable. • Désincruste les dépôts de tartres minéraux sur les matières plastiques. • Solubilisant des tartres calciques ou magnésiques 	<ul style="list-style-type: none"> - Bacs et matériels en polyéthylène, - Faïences, - Surfaces carrelées, - Matériels en inoxydables
<p>AGRONET 96</p> <p>Détartrant acide CIP installations de traite</p>	<p>Désincruste et solubilise les dépôts composés</p> <ul style="list-style-type: none"> • de protéines, • d'albuminoïdes agglutinées ou coagulées, • de sucres, de matières amylacées, • les dépôts minéraux, • les tartres (calcaires, phosphates de calcium, combinaison matières protéiques-calcaire : "pierre de lait"). 	<ul style="list-style-type: none"> - matériels, - pipelines, tuyauteries, circuits en acier inoxydable, - verre, - matières plastiques. <p>Utilisable dans les systèmes N.E.P ou CIP de nettoyage des installations, tuyauteries par circulation.</p>
<p>ALCANET CH</p> <p>DÉTERGENT DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT ALCALIN CHLORÉ CIP BACTÉRICIDE FONGICIDE</p> <p><u>Production Biologique</u></p>	<p>Nettoie désincruste les dépôts de matières organiques, aliments</p> <p>DÉSINFECTION :</p> <p>☑ Efficacité BACTÉRICIDE en présence de substances interférentes (conditions de saleté) selon NORME AFNOR NF EN 1276 à 2 %v/v - 5 mn - (NL/0151/1) sur germes test suivants: - Escherichia coli (CIP 54127) - Staphylococcus aureus (CIP 4.83) - Enterococcus hirae (CIP 58.55) - Pseudomonas aeruginosa (CIP 103467)</p> <p>☑ Efficacité FONGICIDE selon NORME AFNOR NF EN 1275 à 1 %v/v – 5 mn - (NL/0237/1) et selon la NORME AFNOR NF FN 1650 à 1 % v/v/ - 15 mn (Pv NL/10214/1) sur germes test suivants: - Candida albicans (IP 4872) - Aspergillus niger (IP 1431.83)</p> <p>Enlève, solubilise les taches provenant des tanins d'origine végétale, tanins des vins, taches constituées par des incrustations de moisissures ou d'algues.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - matériels, - pipelines, tuyauteries, circuits en acier inoxydable, - verre, - matières plastiques. <p>Utilisable dans les systèmes N.E.P ou CIP de nettoyage des installations, tuyauteries par circulation.</p>



Désinfection locaux et matériel



Indispensable pour les plans d'hygiène « HACCP » en agroalimentaire

Références	Les + produits	Applications
AGRIBACT DÉTERGENT BACTÉRICIDE, FONGICIDE et VIRUCIDE à LARGE SPECTRE	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Très large spectre d'activité désinfectante ➤ DÉTERGENT + 2 BIOCIDES : Sels d'ammoniums quaternaires + glutaraldehyde ➤ Non inflammable ➤ Sans soude ni potasse ➤ Utilisable en agriculture biologique conformément aux règlements (CE) n° 834/2007 ET 889/2008 ➤ Homologation A.M.M n° 2070252 	<ul style="list-style-type: none"> - Logements d'animaux domestiques - Matériel d'élevage - Matériel de transport d'animaux domestiques
AGROBIO 07 NETTOYANT DÉROUGISSANT ALCALIN <u>Production Biologique</u>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ PUISSANT DEGRAISSANT, solubilise les dépôts de tartres, tanins de vin, protéine ➤ Sans chlore, sans odeur ➤ Utilisable en agriculture biologique conformément aux règlements (CE) n° 834/2007 ET 889/2008 ➤ Compatible avec l'activateur BACTIBIO 16 	<ul style="list-style-type: none"> - Surfaces, matériels, récipients en agroalimentaire, vitiviniculture, restauration - Matériels, locaux en élevage ou dans les productions végétales biologiques
BACTIBIO 16 ACTIVATEUR DÉTARTRANT SANS CHLORE <u>Production Biologique</u>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Rénovateur à fort pouvoir libérateur d'oxygène actif pour le nettoyage et l'entretien des matériels tachés. ➤ Sans chlore, sans odeur ➤ Utilisable en agriculture biologique conformément aux règlements (CE) n° 834/2007 ET 889/2008 ➤ Compatible avec le nettoyant alcalin AGROBIO 07 	<ul style="list-style-type: none"> - Surfaces, matériels, récipients en agroalimentaire, vitiviniculture, restauration - Matériels, locaux en élevage ou dans les productions végétales biologiques
BACTINET H AVDN5 DÉTERGENT DESINFECTANT BACTÉRICIDE, FONGICIDE <u>Industrie Agro-alimentaire</u>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Large spectre d'activité désinfectante ➤ DETERGENT + 1 BIOCIDES : Sels d'ammoniums quaternaires ➤ Sans soude, ni potasse ➤ Utilisable en agriculture biologique conformément aux règlements (CE) n° 834/2007 ET 889/2008. ➤ QUALIMAT Transport : satisfait et est en conformité avec les exigences Niveau D (niveau B + désinfection) ➤ Homologation A.M.M n° 8600269 	<ul style="list-style-type: none"> - Matériels de laiterie - Locaux de stockage, du matériel de transport et de stockage des P.O.A. - Matériel de transport et locaux destinés à la préparation de la nourriture des animaux domestiques - Parois des locaux de stockages des P.O.V. - Locaux de stockage, matériels de transport, de stockage et de récolte des P.O.V.



Désinfection locaux et matériel

Références	Les + produits	Applications
<p>BACTINET H AVDN8 DÉTERGENT DESINFECTANT BACTÉRICIDE, FONGICIDE <u>Industrie Agro-alimentaire</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Large spectre d'activité désinfectante ➤ DETERGENT + 1 BIOCIDÉ : Sels d'ammoniums quaternaires ➤ Sans soude, ni potasse ➤ Parfum Menthe Eucalyptus ➤ Utilisable en agriculture biologique conformément aux règlements (CE) n° 834/2007 ET 889/2008. ➤ Homologation A.M.M n° 8600269 	<ul style="list-style-type: none"> - Matériels de laiterie - Locaux de stockage, du matériel de transport et de stockage des P.O.A. - Matériel de transport et locaux destinés à la préparation de la nourriture des animaux domestiques - Parois des locaux de stockages des P.O.V. - Locaux de stockage, matériels de transport, de stockage et de récolte des P.O.V.
<p>ND 220H DEGRAISSANT ALCALIN BACTERICIDE <u>Industrie Agro-alimentaire</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Nettoie, dégraisse, solubilise les graisses d'origine végétale ou animale ➤ Large spectre d'activité désinfectante ➤ DETERGENT + 1 BIOCIDÉ : Sels d'ammoniums quaternaires ➤ Utilisable en agriculture biologique conformément aux règlements (CE) n° 834/2007 ET 889/2008. ➤ Homologation A.M.M n° 9900417 	<ul style="list-style-type: none"> - Bâtiments et installations de la production végétale biologique - Locaux de stockage exploitation agricole
<p>ND 170 NM DÉTERGENT DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Non moussant, sans chlore - sans ammonium quaternaire • Dégraisse, saponifie les graisses d'origine animale ou végétale • Nettoie et désincruste les dépôts de matières organiques, aliments • Exerce une action BACTÉRICIDE et FONGICIDE sans provoquer la corrosion des inoxydables ou des surfaces chromées • Stable, utilisable en solution dans l'eau, à froid ou à chaud, jusqu'à + 80 °C <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <p style="text-align: center; margin: 0;">Spécial hygiène en agroalimentaire</p> </div> 	<ul style="list-style-type: none"> - Utilisable dans les systèmes N.E.P ou CIP de nettoyage des installations, tuyauteries par circulation - Et POA, POV : locaux, matériels de transport et de stockage, réipients, surfaces, matériels en aciers inoxydables, en matières plastiques, les sols carrelés ...
<p>TOS 100 BIONETTOYANT DESTRUCTEUR D'ODEURS</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Bio nettoyant concentré à diluer. • 2 FONCTIONS : <ul style="list-style-type: none"> ✓ Anti-figement des rejets de graisses fluides d'origine animale ou végétale ✓ Destructeurs d'odeurs, traitements localisés de mauvaises odeurs • Ne contient pas de solvants halogénés, chlorés, ni de solvants pétroliers ou de chlorobenzènes. • Ne renferme pas de substances corrosives ou caustiques. 	<ul style="list-style-type: none"> - Pièges et bacs à graisses, canalisations d'évacuation des rejets - Citernes, équipements de pompage, lors des opérations de nettoyage, vidange des fosses de décantation, égouts ... - Activités génératrices de mauvaises odeurs, proximité de lagunages, élevages intensifs, ...

Maintenance générale

Références	Les + produits	Applications
<p>DECALUNOX</p> <p>DÉSOXYDANT RÉNOVATEUR</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Désoxyde, rénove les SURFACES en ALUMINIUM et en INOX OXYDÉS • Désoxyde rapidement les traces de rouilles • Fonction dégraissante simultanée (graisses, cambouis...) • Sans émanation de vapeur 	<ul style="list-style-type: none"> - Extérieurs des citernes alu. ou inox - Benne de transport, containers, ... - Matériels roulant - Matériels d'épandage - Bâches de camion, chapiteaux ...
<p>DETAR INOX</p> <p>DETARTRANT NETTOYANT</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Détartre, nettoie, fait briller et protège les surfaces polies (chrome, aluminium anodisé, alliages légers, carrelage, émail, céramique,) • Sans émanation de vapeur • Sans acide libre, sans abrasif • Concentré à diluer 	<ul style="list-style-type: none"> - Sanitaires - Vestiaires - Matériels et surfaces des cuisines
<p>D'GRIP AGRO</p> <p>DEGRIPPANT, LUBRIFIANT</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dégrippant , lubrifiant haut niveau de pureté pour industries techniques et agroalimentaires • Sans silicone, sans odeur • Ne colore pas les supports usuels • NSF H1 - lubrifiant pour contact accidentel fortuit dans l'aliment 	<ul style="list-style-type: none"> - Matériels dans les ateliers de production, de conditionnement ou de suremballage en agroalimentaire
<p>D'GRIP</p> <p>DÉGRIPPANT MULTIFONCTIONS</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dégrippant HAUTE PERFORMANCE RENFORCÉ au BISULFURE de MOLYBDÈNE • 7 fonctions : Dégrippant, Protecteur diélectrique, anti-oxydant et anticorrosion, Hydrophobe, Lubrifiant, Protection anti-usure • Sans silicone 	<ul style="list-style-type: none"> - Tous matériels
<p>D'GRIP PTFE</p> <p>DÉGRIPPANT MULTIFONCTIONS RENFORCE AU PTFE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dégrippant HAUTE PERFORMANCE RENFORCÉ au PTFE • Multifonctions : Dégrippant, lubrifiant, anti-humidité, anti-grippant, antioxydant et anticorrosion • Enrichi au PTFE, agent de glissement, <u>évite la détérioration du filet, facilite le démontage</u> 	<ul style="list-style-type: none"> - Tous matériels



Maintenance générale

Références	Les + produits
DMVA NETTOYANT AUX EXTRAITS VEGETAUX	<ul style="list-style-type: none">• Dégraissant, nettoyant puissant à base d'extraits d'origine naturelle végétale.• Pouvoir solvant très puissant.• Exempt de solvants d'origine pétrolière, de dérivés halogènes, chlorés, de solvants pétroliers aromatiques.• Non corrosif vis-à-vis des métaux.• Eléments de composition facilement biodégradable .
MOUSS'NET MOUSSE NETTOYANTE INSTANTANÉE MULTIFONCTIONS	<ul style="list-style-type: none">• Actions : <u>nettoyante, dégraissante, désodorisante</u> .• Sans abrasif : ne raye pas les surfaces.• Facilement biodégradable à plus de 90% selon OECD 301 F• Polyvalente, multi-surfaces : inox, chromes, faïences, céramique, carrelage, boiseries, matériaux stratifiés, alliages légers, aluminium, surfaces métalliques, matières plastiques, surfaces peintes ou vitrées, etc...
NET VITRES NETTOYANT VITRES ET SURFACES POLIES	<ul style="list-style-type: none">• Nettoyant activé professionnel des vitres et surfaces polies avec fonctions <u>antibuée</u> et <u>antistatique</u> contre l'adhérence des poussières.• Ne contient pas d'abrasifs, sans danger pour les caoutchoucs, ne raye pas les surfaces polies.• Convient pour les surfaces en verre, faïence, pâte de verre, porcelaine, céramique, inox, formica, marbre, vitre de photocopieur.
PROCAR NET NETTOYANT DEGRAISSANT	<ul style="list-style-type: none">• Nettoyant dégraissant pour véhicules, ensembles routiers, surfaces peintes lessivables.• Sans solvant.• Applicable en mousse active adhérente, temps de contact prolongé.• Polyvalent, utilisable en pulvérisation, lavage haute pression, portique de lavage, canon ou fût à mousse.• <u>Fortement nettoyant et dégraissant</u>, pénètre les graisses, les dépôts de salissures routières.
PROCAR 1000 NETTOYANT RÉNOVATEUR	<ul style="list-style-type: none">• Nettoyant concentré, économique, polyvalent, agit rapidement .• Nettoyant rénovateur gros matériel roulant.• N'attaque pas les métaux ferreux. Ne renferme pas de phosphates.• <u>Fortement dégraissant et pénétrant</u>, recommandé pour le nettoyage de carrosserie de véhicules, châssis, bâches, carrosseries engins de T.P. et agricoles.• Elimine, dissout, saponifie les agglomérats de matières organiques, les graisses et huiles, minérales, végétales, carbonées ou non, souillures de carbone.

Produits complémentaires

Références	Les + produits	Applications
<p>LM 200 F</p> <p>Nettoyant doux pour les mains</p> <p>Sans abrasif</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sans abrasif., non irritant, lavages fréquents • Non caustique, sans solvant, sans abrasif, pH voisin de celui de la peau • Recommandé pour le lavage des mains et les lavages fréquents • Très actif contre les salissures d'origine diverse. Spécialement destiné au lavage des mains dans les bureaux, ateliers, collectivités, magasins, etc... 	<p>MAINS</p>
<p>MANOFIBRE V</p> <p>Crème nettoyante sur base végétale pour les mains</p> <p>Avec abrasif végétal</p>	<ul style="list-style-type: none"> • A base de matières premières sélectionnées d'origine végétale et minérale • Apporte les propriétés d'une véritable brosse activant le nettoyage • Sans solvant, sans microbille plastique • Doux et efficace, pénètre rapidement les souillures diverses, les salissures grasses, huiles, cambouis et facilite leur élimination, sans irriter la peau • Particulièrement économique 	<p>MAINS</p>
<p>MAXIDERM</p> <p>Pâte nettoyante avec microbilles</p> <p>Avec abrasif</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Action nettoyante rapide et polyvalente pour l'élimination des salissures grasses et tenaces telles que : cambouis, graisses, peintures, encres, colles, mastics, vernis, etc... • Economique, facilement rinçable • Non caustique, du PH proche de celui de l'épiderme • Ne contient pas de solvants pétroliers, sans silicones • Permet des lavages fréquents 	<p>MAINS</p>
<p>SANIMAIN</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 	<p>MAINS</p>
<p>SANIMAIN H</p> <p>Lotion de nettoyage et lavage antiseptique des mains et du corps</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Spécifique pour le nettoyage, lavage des mains, lavage corporel avec une fonction désinfectante simultanée • Bactéricide et lévuricide 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 propagation microbienne 	<p>MAINS et CORPS</p>



Produits complémentaires

Références	Les + produits	Applications
VEGEMOUSSE H	<ul style="list-style-type: none"> • Shampooing nettoyant lustrant pour animaux d'élevage • Ne contient pas de formol. Sans agent tachant ou teintant. • pH proche de celui de la peau, formulation non agressive. • Fortement nettoyant et dégraissant, assure l'hygiène indispensable de l'épiderme des animaux, limite les risques de propagation des maladies contagieuses. 	<ul style="list-style-type: none"> - Utilisé dans les élevages libres, en batterie, en boxes : porcs, bovins, chevaux, etc..
ANIMAPRO	<ul style="list-style-type: none"> • Nettoyant pour animaux d'élevage • Fort pouvoir dégraissant, fortement mouillant • Ne contient pas de substance caustique, ni de phosphate, ni de silice 	



Matériels

Références	Les + produits	
CANON à MOUSSE Existe en 1 L ou 2 L	<ul style="list-style-type: none"> • Fourni avec régulateur micrométrique à vis pour le dosage du détergent. • L'intérieur en plastique POM prolonge la durée de vie du canon et évite le colmatage du filtre dans le conduit de la lance. 	
HYDROFOAMER Existe en 1,4 L ou 2,8 L	<ul style="list-style-type: none"> • Offre une dilution automatique avec un contrôle du dosage et une application du produit sous forme de mousse sur la surface à nettoyer. • Mise en marche/arrêt du système par simple pression de la gâchette du pistolet. 	
CENTRALE DE NETTOYAGE 1 ou 2 produits avec rinçage	<ul style="list-style-type: none"> • Systèmes de nettoyage et de désinfection, offrant une bonne performance de nettoyage et permettant l'optimisation du produit de nettoyage. • Idéal pour toute application de nettoyage et désinfection dans les secteurs IAA, cuisines de restaurants, hôpitaux, abattoirs, laiteries, lavage de véhicules... • Clapet résistant aux chimies concentrées. • Protection anti-retour entièrement agréée, conforme à la norme EN1717. • Tuyau alimentaire. 	

FICHES TECHNIQUES

