



PRODUITS BIOLOGIQUE CONSORTIUM INDUSTRIE

**NATURA VIVA Environnement
LE CIASTELAS
06830 TOUDON
CAPITAL SOCIAL 5000 euros
N° de TVA FR 18843371352**

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO LIFE	Graisses, matières organiques	Bacs à Graisses et à Fécules	Restauration Abattoirs, Laiteries, fromageries, Huileries

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO HUVI	Graisses	Starter pour la dégradation des graisses et huiles de vidange	Stations services Garages

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO CLOR	Organochlorés	Fosses septiques Fosses toutes eaux	Habitations particulières Collectivités Papeteries filatures

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium starter PREBIO CARE +activateur	Tartres Grassex Matières organiques	Réseaux d'égouts Traitement des canalisations	Détartrage des sanitaires Et des canalisations

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium Nutriment PREBIO CARE	Tartres Grassex Matières organiques	Réseaux d'égouts Traitement des canalisations	Détartrage des sanitaires Et des canalisations

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO COPA	Cellulose, lignine Matières organiques	Starter pour la dégradation des résidus de cellulose	Papeteries Industries de transformation du papier à usage sanitaire et domestique

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium MFD	Aucune	Structurant, sédimentation des métaux lourds, Rectification Ph	Sur dossier

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO LICE SM	Protéines, cellulose, amidon, matières grasses matières organiques	Fosses septiques, Fosses toutes eaux	Habitations particulières Collectivités papeteries et filatures

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO NH ₄	Ammoniaque	Starter pour l'élimination de l'ammoniaque	Stations d'épuration Amendement des sols, Traitement des lacs, étangs et rivières

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO STAPUR	Graisses, matières organiques	Décantation des boues surcharges et accumulations pollutions accidentelles	Stations d'épuration urbaines et industrielles

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO NO ₃	Nitrates	Starter pour l'élimination des nitrates	Stations d'épuration Amendement des sols Traitement des lacs, étangs et rivières

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO COPA	Cellulose, lignine Matières organiques	Starter pour la dégradation des résidus de cellulose	Papeteries Industries de transformation du papier à usage sanitaire et domestique

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium Nutriment MFD	MFD + Nutriment	Structurant, sédimentation des métaux lourds, Rectification Ph	Sur dossier

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO PCB	Polychlorobiphényle	Starter pour la dégradation des PCB	Sols et milieu naturel pollués par des PCB

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO CLOR	Organochlorés Matières organiques	Starter pour la dégradation des organochlorés Pollutions accidentelles	Stations d'épuration Industries chimiques Traitement des lacs, étangs et rivières

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO HYCAR starter +activateur	Hydrocarbures Matières organiques	Starter pour la dégradation des hydrocarbures Pollutions accidentelles	Stations d'épuration Industries chimiques Traitement des lacs, étangs et rivières

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO HYCAR Nutriment	Hydrocarbures Matières organiques	Entretien pour la dégradation des hydrocarbures Pollutions accidentelles	Stations d'épuration Industries chimiques Traitement des lacs, étangs et rivières

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO HYCAR EM plus FS starter +activateur	Hydrocarbures Matières organiques	Starter pour la dégradation des hydrocarbures Pollutions accidentelles en eau de Mer	Stations d'épuration Industries chimiques Traitement en eau de mer, Eau saumâtre

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO HYCAR EM plus FS Nutriment +activateur	Hydrocarbures Matières organiques	Entretien pour la dégradation des hydrocarbures Pollutions accidentelles en eau de Mer	Stations d'épuration Industries chimiques Traitement en eau de mer, Eau saumâtre

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO EAU	Matières organiques Nitrates Cellulose	Lacs, étangs, rivières	Elimination de la vase organique

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO KERAT	Kératine	Starter pour la dégradation de tous les résidus contenant des cheveux, poils, plumes...	Prévention de l'engorgement des canalisation domestiques, salons de coiffure, compostage des plumes ...

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO COBRA	Cellulose, lignine Matières organiques	Starter pour la dégradation des branchages et feuillages	Compostage des végétaux Parcs urbains

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO CODEC	Cellulose, lignine Matières organiques	Starter pour la dégradation des déchets ménagers	Compostage des déchets Décharges municipales

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO ADIPOR	Ammoniaque Nitrate	Elimination des odeurs spécifiques aux lisiers de porcs	Elevage industriel de porcs

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO LISAN	Matières organiques Ammoniaque Cellulose, graisses	Starter pour la dégradation Des lisiers d'animaux (Porcs, volailles, bovins)	Elevages industriels et fermiers d'animaux

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO M.O	Matières organiques	Accélération de la dégradation de la matière organique	Elimination de la matière Organique en putréfaction

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO HAP	Dégradation des Hydrocarbures aromatiques polycycliques	Améliore la biodégradabilité des effluents contenant des HAP Diminue la DCO et la DBO	Activateur de la dégradation des HAP dans les : Effluents industriels Les stations d'épuration Les sols pollués

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Consortium PREBIO CYANURE SM	Dégradation des ions de cyanures	Assure la biodégradabilité des effluents contenant des Cyanure Diminue la DCO et la DBO	Amélioration de l'élimination de la DCO et DBO des Effluents industriel contenant des Cyanures

PRODUIT	MOLECULES DEGRADEES	TRAITEMENT ACTION	APPLICATIONS
Activateur Biologique	Aucune	Activateur biologique pour le démarrage des bactéries	Accepté dans tout les consortiums

<i>PRODUIT</i>	<i>Quantité de Produit</i>
TARWASH 5%	En fût de 20 litres ou 5 litres
TARWASH 5%	En fût de 1000 Litres
TARWASH 5%	En fût de 5000 Litres
Biocuve 5%	En fût de 20 litres ou 5 litres
Biocuve 5%	En fût de 1000 Litres
Biocuve 5%	En fût de 5000 Litres
Biofactive 5%	En fût de 1000 Litres
Biofactive 5%	En fût de 5000 Litres
Arbio 5%	En fût de 1000 Litres
Arbio 5%	En fût de 5000 Litres