



FLUOLEAK *Traceur des cours d'eau ou des eaux usées*



- Formulation concentrée.
- Grand pouvoir colorant : jaune fluorescent.
- Facilement biodégradable : sans impact sur l'environnement à la dilution d'emploi.
- Permet le repérage des fuites dans les canalisations.

ZEP Industries vous propose la gamme de produits «action verte», parfaitement efficace pour participer à la maintenance et à la propreté de vos installations naturellement. Ces produits sont :

- **efficaces,**
- **sans danger pour l'environnement,**
- **sans danger pour les utilisateurs,**
- **sans C.M.R., C.O.V. limités,**
- **produisent des déchets plus faciles à détruire, facilement biodégradables,**
- **permettent une économie de ressource, moins de dépense d'énergie.**

LES PRODUITS D'ORIGINE VEGETALE

ABSOGREEN Absorbant anti-poussière



seau de 30 L *

- ✓ Enrobe et absorbe au balayage les poussières, salissures, graisses animales ou végétales
- ✓ Active le nettoyage en évitant la propagation de poussières dans l'atmosphère.
- ✓ S'utilise sur sols industriels : ciments, carrelages et revêtements de sols durs...
- ✓ Agréablement parfumé.
- ✓ Laisse un sol propre et brillant.

ABSOSAFE Absorbant de sécurité



Palette de 50
sacs de 35 L *

- ✓ Absorbant utilisable sur revêtements routiers, conforme aux spécifications de la norme NFP 98-190.
- ✓ Absorbe toute sorte de liquide : essence, hydrocarbures, fuel, huiles, graisses, acides, acétone, etc...
- ✓ Excellente tenue à l'écrasement, résiste au passage des véhicules.
- ✓ Antidérapant. Ne se délite pas dans l'eau.
- ✓ Recommandé pour tous les types de sols et de routes.
- ✓ Ne tache pas les sols en rouge.
- ✓ Ne se transforme pas en boue après absorption.
- ✓ Ne s'envole pas sous l'effet du vent.
- ✓ Ininflammable. Produit 100 % naturel.

AQUA SOJA Nettoyant dégraissant issu du soja



5 L, 20 L, 220 L

- ✓ Efficace : détergent liquide pour le nettoyage et le dégraissage de toutes surfaces même fortement souillées.
- ✓ De source renouvelable : formulé avec un solvant 100 % d'origine végétale, de détergents et d'agents séquestrants.
- ✓ Mousse contrôlée.
- ✓ Agréablement parfumé : léger parfum naturel.

BIG ORANGE Dégraissant nettoyant



600 ml net

- ✓ Nettoyant et dégraissant puissant composé à 100% d'agrumes naturels solvanté.
- ✓ Dissout la saleté, la graisse, l'huile, le goudron et la plupart des adhésifs d'une manière très efficace.
- ✓ Contient des émulsifiants, il est facile à rincer avec de l'eau.
- ✓ Non-toxique.
- ✓ Inoffensif pour métal, le cuir et les textiles.

BIG ORANGE E Dégraissant à froid



20 L

- ✓ Nettoyant et dégraissant puissant composé à 100% d'agrumes naturels solvanté.
- ✓ Dissout la saleté, la graisse, l'huile, le goudron et la plupart des adhésifs d'une manière très efficace.
- ✓ Contient des émulsifiants, il est facile à rincer avec de l'eau.
- ✓ Non-toxique.
- ✓ Inoffensif pour métal, le cuir et les textiles.

BETOLUB VG Huile de décoffrage d'origine végétale



20 L , 220 L *

- ✓ Agent d'anti-adhérence prêt à l'emploi qui permet un démoulage extrêmement facile des bétons après prise, ne tache pas les supports.
- ✓ Formulation écologique 100 % d'origine végétale, respectueuse de l'environnement et de la santé des utilisateurs ; idéal pour les chantiers H.Q.E (haute qualité environnementale).
- ✓ Huile de qualité supérieure : l'utilisation d'huile d'origine végétale raffinée assure une qualité constante et l'absence d'impuretés.
- ✓ Permet le décoffrage même en période froide.
- ✓ Convient comme agent de démoulage différé pour bétons classiques vibrés ou spéciaux.
- ✓ BETOLUB VG protège les moules en métal contre la corrosion et résiste au délavage par les eaux de pluie.
- ✓ Sans étuvage ou avec étuvage jusqu'à 90 °C.

CAPTAR SOJA Débituminant d'origine végétale



20 L , 60 L * , 210 L *

- ✓ Efficacité : dissout les asphalte, les brais, goudrons et les mélanges bitumineux.
- ✓ De source renouvelable : formulé avec un solvant 100 % d'origine végétale.
- ✓ Sans C.O.V.* : conforme à la directive 99/13/CE.
- ✓ Facilité : produit prêt à l'emploi, action rapide, gain de temps.
- ✓ Se rince facilement à l'eau.
- ✓ Sécurité : point éclair supérieur à 180 °C.
- ✓ Sans hydrocarbures pétroliers. Sans solvants chlorés, sans terpènes ni glycols.
- ✓ Polyvalence : excellent pouvoir dégraissant des cambouis, graisses, huiles, fuel domestique et fuel lourd.

EMULROUT AQUA Béton bitumineux à durcissement rapide, réparation durable - réactif à l'eau



25 Kg

- ✓ Réparation immédiate et durable des nids de poule
- ✓ Remplissage après le passage des servitudes (eaux, gaz, électricité).
- ✓ Reprise de tampon de voirie, finition après pose des panneaux de signalisation, mobilier.
- ✓ Durcissement très rapide par réaction avec l'eau.
- ✓ Adhérence exceptionnelle sur l'asphalte et le béton.
- ✓ Sans solvant et riche en liant. Faible quantité de vide.
- ✓ Fabriqué à partir de matières premières renouvelables.
- ✓ Prêt à l'emploi, applicable à froid (même à des températures inférieures à 0 °C) et sur support humide.
- ✓ Circulable immédiatement après application.
- ✓ Point de ramollissement élevé : 75 °C.

METALUBE GREEN 100 *Huile de coupe écologique*



400 ml net

- ✓ Fluide biodégradable : mélange d'huiles synthétiques, d'huiles naturelles et d'ester d'huile végétale.
- ✓ Additifs extrême pression et anti-usure : résistance du film lubrifiant et pouvoir anti-soudure élevé.
- ✓ Sans COV au sens de la directive 99/13/CE.
- ✓ Point éclair élevé : diminution des phénomènes de friction, élimination des problèmes d'échauffement des pièces usinées.
- ✓ Faible viscosité, absence de phénomènes de collage : permet un bon dégagement des copeaux.
- ✓ Assure une lubrification optimale au niveau de l'arête de coupe de l'outil.
- ✓ Sans composés toxiques ni irritants : absence de dérivés chlorés, phénol...
- ✓ Gaz propulseur ininflammable.

MICROMAINS NEW

Savon végétal



seau de 5 L

- ✓ Produit en poudre pour le nettoyage des mains très sales.
- ✓ Contient de la cellulose de bois de pin micronisée et aseptisée comme abrasif.
- ✓ Respectueux de l'environnement: contient des ingrédients d'origine naturelle.
- ✓ Ecolabel : conforme aux très strictes exigences du règlement Ecolabel européen.
- ✓ Parfumé aux huiles essentielles de lavandin.
- ✓ Sans solvant.
- ✓ Nettoie en profondeur, ne dessèche pas la peau.
- ✓ Enrichi en glycérine, le nettoyage est doux pour les mains.

D 2500 : distributeur pour savon végéral en poudre



NATURA SORB *Absorbant végétal*



25 L

- ✓ Efficace : grand pouvoir absorbant de tous liquides, spécialement des huiles et hydrocarbures sur les sols.
- ✓ Elimine toute pellicule de gras pour éviter les sols glissants.
- ✓ Réutilisable jusqu'à saturation : permet de réduire les déchets et coûts de retraitement.
- ✓ Incinérable : taux de cendres inférieur à 3 %.
- ✓ Produit naturel : à base de fibres de coton traitées.
- ✓ Sans silice, ni argile. Ne forme pas de boue.



PROTECTAG *Protection sacrificielle anti-graffiti*



5 L, 20 L

- ✓ Protection à base aqueuse, longue durée, par tous temps, formulée pour la plupart des surfaces dures et poreuses.
- ✓ Utilisation en intérieur ou en extérieur.
- ✓ Protège contre les crayons feutres, les peintures en aérosol, les graffitis appliqués au rouleau, au pinceau.
- ✓ Empêche les graffitis de pénétrer les supports.
- ✓ Correctement appliqué, l'espérance de vie contre les graffiti, la pollution, l'humidité est d'environ 7 ans.
- ✓ Laisse respirer les matériaux.
- ✓ S'utilise avec ou sans rinçage.

SOJA CLING Débituminant gel d'origine végétale



20 L *

- ✓ Dissout les asphalte, les brais, goudron et les mélanges bitumineux.
- ✓ De source renouvelable : formulé avec de l'ester méthylique de soja.
- ✓ Produit prêt à l'emploi, sous forme de gel, permet une action prolongée.
- ✓ Très bonne adhérence sur les parois verticales.
- ✓ Ne coule pas à la pulvérisation.
- ✓ Se rince facilement à l'eau.
- ✓ Sécurité : point éclair supérieur à 180 °C.
- ✓ Sans hydrocarbures pétroliers, sans solvants chlorés, sans terpènes ni glycols.
- ✓ Excellent pouvoir dissolvant.
- ✓ Sans C.O.V.* : conforme à la directive 99/13/CE.
- ✓ Produit facilement biodégradable.

TOP ORANGE Nettoyant mains avec abrasifs, sans solvant



3.75 L

- ✓ Testé dermatologiquement.
- ✓ Nettoie les mains souillées par les graisses, les cambouis, les peintures, les encres...
- ✓ Conforme à la réglementation des produits cosmétiques et à la norme AFNOR NFT 73102 concernant le lavage des mains.
- ✓ Hydrate la peau et garde les mains douces. Contient de l'Aloé Vera, l'huile de Jojoba et la lanoline.
- ✓ Tensioactifs biodégradables à plus de 90%.
- ✓ Sans solvant pétrolier ni végétal. Sans phosphates.

SOJA FOAM Nettoyant moussant puissantissu du soja



500 ml net

- ✓ Puissant : élimine la plupart de saletés incrustées sur les surfaces.
- ✓ Produit moussant : le produit reste accroché sur le support, temps d'action plus long.
- ✓ Idéal pour le nettoyage des surfaces en inox, aluminium, chrome, Skaï, plastique, faïence, surfaces émaillées et stratifiés, les carrelages en céramique ou synthétique.
- ✓ Produit prêt à l'emploi : facile à utiliser.
- ✓ Polyvalent : s'applique sur les surfaces dures telles que sols, plans de travail, placards, appareils ménagers, hottes de cuisine, robinetteries, douches.

SOJA PUNCH Nettoyant mains puissant issu du soja



3.75 L

- ✓ Puissante action nettoyante : nettoie les mains souillées par les graisses, cambouis, goudrons, encres, etc.
- ✓ De source renouvelable : formulé avec un solvant 100 % d'origine végétale.
- ✓ Sans microbilles.
- ✓ Sans solvants pétroliers.
- ✓ Agréablement parfumé : léger parfum naturel.
- ✓ Contient des adoucissants qui protègent les mains et les laissent très douces après usage.
- ✓ S'utilise avec ou sans rinçage.

SOJA RESPONSE Dégraissant nettoyant issu du soja



20 L, 220 L *, 1000 L *

- ✓ Excellent pouvoir solvant : dissout les graisses et les huiles, la plupart des encres, les bitumes, les traces d'adhésifs, colle, étiquettes, revêtements protecteurs, les résidus de cire.
- ✓ De source renouvelable : formulé avec un solvant 100 % d'origine végétale.
- ✓ Rinçable à l'eau : ne laisse aucun résidu après rinçage.
- ✓ Agréablement parfumé : léger parfum naturel.
- ✓ Sécurité des utilisateurs : l'utilisation du SOJA RESPONSE empêche la dispersion des fibres d'amiante dans l'air ambiant
- ✓ Disponible aussi en aérosol

ZEOFIBRE Absorbant végétal ignifugé



45 L

- ✓ Absorbant utilisable sur revêtements routiers
- ✓ Grand pouvoir absorbant des liquides et des huiles sur les sols.
- ✓ Non abrasif, chimiquement neutre.
- ✓ Fibres ignifugées (non inflammable).



600 ml net

ZEP 70 Nettoyant lubrifiant naturel issu du soja

- ✓ nettoie les saletés et les graisses des surfaces métalliques .
- ✓ Lubifiant : ZEP 70 lubrifie durablement, grâce au solvant issu du soja, qui s'évapore lentement.
- ✓ Hydrofugeant, élimine l'humidité des supports :
- ✓ s'intercale spontanément entre l'eau et le support en le protégeant de la corrosion.
- ✓ Anticorrosion, protection longue durée : les surfaces traitées sont protégées contre la rouille et la corrosion.
- ✓ Dégrippant : dégrippe les éléments bloqués à cause de la corrosion et de l'usure.
- ✓ Totalement neutre sur les métaux.
- ✓ S'utilise en préventif ou en curatif.

LES PRODUITS A BASE DE BACTERIES OU D'ENZIMES



La gamme Biosphère, très économique, comprend des bionettoyeants très efficaces à base d'enzymes et de bactéries naturellement présentes dans l'environnement. Cette gamme, basée sur un processus naturel, est une alternative aux détergents classiques.

(REXODAN) BALANCE AUTOMATIC Détergent biologique concentré pour lave linge



- ✓ Détergent biologique enzymatique non moussant, spécialement formulé pour utilisation dans des lave-linge automatiques de centres de santé, hôtels, centres de récréation et écoles.
- ✓ Contient un agent blanchissant haut de gamme qui n'altère pas les couleurs et des azurants optiques de haute qualité.
- ✓ Un détergent biologique qui élimine efficacement les souillures protéiques.
- ✓ Aucun des ingrédients actifs n'altère les tissus colorés.
- ✓ Élimine les taches sur les tissus sans toutefois endommager les fibres.
- ✓ Détergent très puissant pour utilisation en faible concentration.

BETOLUB W Huile de démoulage



20 L*

- ✓ Agent de démoulage qui se mélange à l'eau, et peut être utilisé principalement en application de coffrage absorbant (comme le bois et la plâtre), mais aussi comme un outil de maintenance pour les étagères.
- ✓ Anti adhérent des produits à mélanger dans la construction de routes d'asphalte.
- ✓ Forme une émulsion stable, même avec une eau dure.
- ✓ S'utilise comme émulsion aqueuse pour les coffrages absorbants, pour le coulage de mortier de béton.
- ✓ S'utilise également dans l'industrie céramique (e.a. le plâtre).
- ✓ Produit à base de triglycérides.
- ✓ Facilement biodégradable.

BIOCLAR Traitement biologique des réservoirs d'eau, résevoirs de décantation post-station d'épuration



20 L

- ✓ Mélange de bactéries spécialisées qui facilitent la clarification de l'eau, en empêchant le développement des microorganismes filamenteux.
- ✓ Supprime les mauvaises odeurs en provenance du pourrissement des algues et de la stagnation des boues.
- ✓ Améliore la qualité des effluents des stations d'épuration.
- ✓ Réduit la mousse provoquée par les microorganismes filamenteux et les détergents.
- ✓ pH neutre : Sans attaque sur les supports.
- ✓ Bactéries bénéfiques pour l'environnement.
- ✓ Sans bactéries modifiées génétiquement.
- ✓ Sans solvants. Agréablement parfumé. Ininflammable.
- ✓ Biodégradable à plus de 95 %.

BIOMICROTABS Agent d'activation biologique sous forme de comprimés



lot de 10 plaquettes

- ✓ BIO MICROTABS est un produit biologique sous forme de comprimés, fortement actif, à base de cultures de microorganismes, d'enzymes et de matières nutritives pour la liquéfaction et digestion des graisses, matières grasses, protéines, féculle et cellulose.
- ✓ Conditionné en plaquette pratique, le produit reste bien conservé.
- ✓ Conçu pour accélérer la décomposition des résidus. Réduit la formation de mauvaises odeurs.
- ✓ Résultat immédiat et puissant grâce à la présence des bactéries, enzymes, ainsi que des matières nutritives.
- ✓ Facilite un effet rapide dans les bacs de retenue des graisses et dans les égouts et prolonge les périodes entre la nécessité de vidange de ces bacs.
- ✓ BIO MICROTABS maintient l'équilibre biologique et contribue ainsi au bon fonctionnement des systèmes d'écoulement des bacs de retenue de graisse, égouts et fosses septiques et les odeurs restent sous contrôle.
- ✓ Bonne stabilité et longue durabilité.

BIOSCALE

Traitement biologique du tartre insoluble dans les toilettes, urinoirs et canalisations des sanitaires



100 sachets
de 50g *

- ✓ Double action : dissout le tartre minéral (calcaire) et organique (acide urique) grâce à l'association d'acides organiques, de bactéries et d'enzymes.
- ✓ Dégrade les matières organiques des canalisations grâce à l'action des bactéries et des enzymes et retarde la formation de tartre.
- ✓ Pratique à utiliser : les sachets hydrosolubles facilitent le dosage et l'application.
- ✓ Détarre l'ensemble de la cuvette grâce à la mousse formée par la dissolution du produit.
- ✓ Excellente stabilité du produit et longue conservation.
- ✓ Produit concentré : détarre immédiatement.

BIOPLUS Activateur biologique pour bacs à graisse, canalisation et fosses sceptiques



10 Kg *
750 g en douzaine *

- ✓ Activateur biologique en poudre effervescente à base de cultures de micro-organismes, d'enzymes et d'éléments nutritifs nécessaires au réveil de l'activité biologique.
- ✓ Contribue à espacer les curages des canalisations et des bacs.
- ✓ Inoffensif pour le milieu écologique, micro-organismes certifiés non pathogènes.
- ✓ Agit rapidement.
- ✓ Supprime les mauvaises odeurs en évitant la formation de H2S.
- ✓ Sans attaque sur les supports - Ininflammable.
- ✓ Tensioactifs biodégradables à plus de 90 %.



LA SECURITE AU TRAVAIL

CONCEPT DE NETTOYAGE BIOLOGIQUE DES PIECES MECANIQUES EN FONTAINE

BIOXY L9 Concept de nettoyage biologique

- ✓ NSF 147350, A1
- ✓ Efficace : très bon pouvoir dégraissant des pièces mécaniques.
- ✓ Produit respectueux de l'environnement : tensioactifs biodégradables à plus de 90 %.
- ✓ Sans COV.
- ✓ Sans point éclair : sans risque d'inflammation.
- ✓ Sans attaque sur les supports.
- ✓ Sans résidus sur les pièces.



20 L RTU, 20 L concentré, 1000 L *

BIOXY PB Galets de régénération



	Bac intérieur	Bac de trempage	Capacité max.	Matériau
1 Bioxycan	75 x 56 x 45 cm.	100 litres	100 litres	LLDPE roto moulé
2 Bioxycan eco	69 x 42 x 18 cm.	13 litres	80 litres	PEMD
3 Bioxycan eco mobile	79 x 42 x 20 cm.	30 litres	100 litres	PEMD
4 Bac à ultrasons 3 L				
5 Bac à ultrasons 10 L				

- ✓ Alliance des propriétés d'une solution de nettoyage sous forme aqueuse et du principe de bioremédiation des salissures organiques.
- ✓ Sans solvants.
- ✓ Sécurité d'emploi pour l'utilisateur et l'environnement.
- ✓ Dégraissage efficace des huiles et des graisses.
- ✓ Neutralise les mauvaises odeurs et réduit les boues issues du dégraissage.
- ✓ Bioxy PB : chaque pastille contient 150 milliards de micro-organismes.
- ✓ Sans bactéries pathogènes : micro-organismes classées type I, non dangereux pour l'homme.



BIOXY L9 NM Concept de nettoyage biologique



- ✓ Bioxy L9 Non Moussant

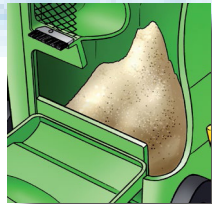
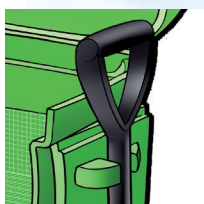
BIOXY PB Galets de régénération



20 L RTU, 19 L concentré

	Dimension	Diamètre panier	Vol. réservoir	Charge panier
6 Bioxycan SR 600	92 x 73 x 93 cm.	60 cm	75 litres	100 Kg
7 Bioxycan SR 750	103,3 x 95,5 x 113 cm.	74 cm	90 litres	400 Kg
8 Bioxycan SR 1150	147 x 135,5 x 132 cm.	114 cm	210 litres	400 Kg

NATURA BOX récupère et recycle le NATURA SORB



Intervention d'urgence

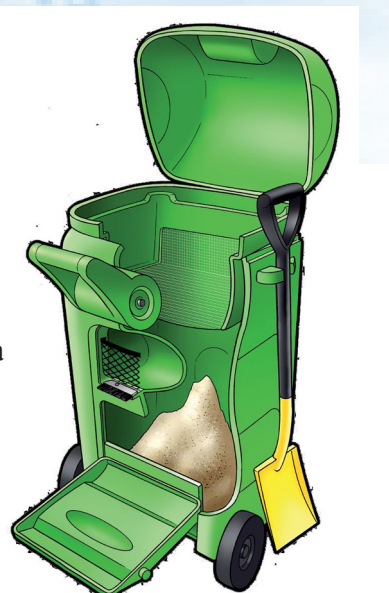
Vous déplacez sans effort votre stock d'absorbant et vos outils jusqu'au lieu d'intervention : vous avez tout sous la main pour traiter le déversement de manière rapide et efficace

Système de tamisage

Récupère et recycle en séparant l'absorbant souillé de l'absorbant réutilisable, qui retombe dans le bac de stockage.

Trappe facilitant l'accès à l'absorbant

La trappe offre un accès facile au stock d'absorbant. Une fois refermée, elle garantit l'étanchéité du container.

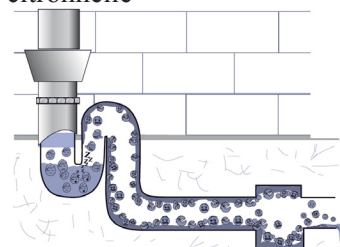


CANAZIM *Traitement biologique des canalisations et bacs à graisses*



5 L, 20 L

- ✓ Action biologique naturelle, très haute puissance bio-active
- ✓ Liquéfie toutes les pollutions organiques
- ✓ Supprime les mauvaises odeurs. Agréablement parfumé à la citronnelle
- ✓ Evite l'obstruction des canalisations et des bacs à graisses
- ✓ Totalement neutre sur les supports
- ✓ Ininflammable
- ✓ Tensioactif biodégradable à plus de 90%



GREENSOLV *Solvant dégraissant hydrosoluble*



20 L, 220 L *

- ✓ GREENSOLV est une alternative aux solvants pétroliers ou chlorés utilisés pour le nettoyage de pièces, plaques, rouleaux, etc. dans les industries.
- ✓ Peut également être utilisé pour éliminer les colorants, certaines sortes de peintures, colles, traces de marqueurs, etc.
- ✓ Ajouté dans les solutions de détergents* permet d'améliorer leur efficacité.
- ✓ Facilement biodégradable. Sans solvants chlorés ni aromatiques.
- ✓ Peu volatil, avec un point éclair élevé.
- ✓ Soluble dans l'eau et la plupart des solutions de détergents (nous consulter).

NATURA CAR *Nettoyant biologique des carrosseries*



20 L, 220 L *

- ✓ Contient des extraits fermentaires actifs
- ✓ Utilisable dans les stations de lavage.
- ✓ Spécialement adapté pour l'élimination des souillures et le film statique.
- ✓ pH neutre : sans aucune attaque sur les métaux, peintures, vitres ni caoutchoucs.
- ✓ Ne laisse pas de traces.
- ✓ Favorise la séparation de phase entre les hydrocarbures et l'eau.
- ✓ Tensioactifs biodégradables à plus de 95 %.
- ✓ Contient des bactéries ultra spécialisées : l'action biologique des cultures de bactéries continue à éliminer les résidus d'origine organique dans les canalisations et les séparateurs d'hydrocarbures.

NATURA CUISINE *Bionettoyant de graisses organiques pour sols*



5 L *, 20 L *

- ✓ Contient des bactéries ultra spécialisées : l'action biologique des cultures de bactéries continue à traiter les tâches restantes d'huiles, graisses, protéines complexes et amidon, crée un bio-film qui facilite les nettoyages successifs, élimine les odeurs d'origine organique
- ✓ Elimine les mauvaises odeurs.
- ✓ Sans rinçage : économie de temps et d'argent.
- ✓ Sécurité : rend les sols beaucoup moins glissants.
- ✓ Contient des extraits fermentaires actifs : activité biologique nettoyante et super-dégraissant instantanée, assure un nettoyage en profondeur (surfaces poreuses et irrégulières).

NATURA GEL *Traitement biologique sous forme de gel pour les écoulements et canalisations*



1 L

- ✓ Un produit liquide qui contient des cultures de bactéries non-pathogènes et vivantes.
- ✓ Convient parfaitement pour prévenir et détruire les incrustations de graisse, d'huile, cellulose, le blanc d'oeuf et la féculle en siphon, dans les tuyaux d'écoulement et les égouts.
- ✓ Détruit la sulfure d'hydrogène, qui produit l'odeur 'd'œufs pourris' connue.
- ✓ Ne contient pas de produits chimiques qui peuvent assailler la fonte, le PVC ou des autres matériaux.
- ✓ Grâce à sa viscosité, le produit adhère sur les parois verticales, donc le temps d'action est prolongé.
- ✓ Le pH de l'eau d'écoulement n'est pas augmenté ou réduit, les processus naturels et biologiques de destruction dans le système d'écoulement ne sont pas perturbés. Les activités biologiques dans les réservoirs sceptiques, étangs vaseux et bassins de sédiment sont même augmentées.

NATURA MASTER CONCENTRATE *Détartrant naturel concentré*



5 L

- ✓ Dissout les dépôts de calcaire dans les sanitaires.
- ✓ Permet l'entretien des évier en inox, faïence ainsi que des métaux chromés.
- ✓ Respectueux de l'environnement : à base d'acide d'origine naturelle.
- ✓ Sans acide chlorhydrique, ni phosphorique.
- ✓ Sans action négative sur les fosses septiques.
- ✓ Donne de l'éclat aux surfaces traitées, n'attaque pas les supports.
- ✓ Utilisable en milieu alimentaire
- ✓ Tensioactifs biodégradables à plus de 99 %.

NATURA SOL *Nettoyant biologique pour sols de garages et industries*



5 L, 20 L

- ✓ Mélange de bactéries spécialisées et extraits fermentaires, spécialement adaptés pour le traitement des tâches de nature hydrocarbonée sur les sols en béton, ciment, pierre, céramique, carrelage, pavés autobloquants, dalles gravillons lavés, bitume et autres types de sols poreux.
- ✓ Rend les sols beaucoup moins glissants : plus de sécurité pour les employés.
- ✓ Sans rinçage : économie de temps et d'argent.
- ✓ pH neutre : sans attaque sur les supports.
- ✓ Sans attaque sur les fibres des balais : elles restent propres plus longtemps et ne dégagent pas de mauvaises odeurs.

NATURA SPLASH *Bionettoyant désodorisant pour sanitaires*



5 L

- ✓ Nettoyant très performant de toutes les surfaces dans les sanitaires
- ✓ Elimine les mauvaises odeurs d'urine et matières fécales.
- ✓ Sans rinçage : économie de temps et d'argent.
- ✓ Contient des bactéries ultra spécialisées : action de nettoyage continue, crée un bio-film qui facilite les nettoyages successifs, assure un nettoyage en profondeur (surfaces poreuses et irrégulières).
- ✓ Contient des extraits fermentaires actifs : activité biologique nettoyante et super-dégraissant instantanée.
- ✓ Triple action : le pouvoir nettoyant immédiat des tensioactifs est prolongé par les enzymes et les bactéries.
- ✓ Prévient les odeurs et obstructions des canalisations et évacuations.
- ✓ pH neutre : sans attaque sur les supports.

ODORSTROYER *Neutralisant d'odeurs biologique et nettoyant*



5 L, 20 L

- ✓ Contient trois souches bactériennes non pathogènes et des tensioactifs.
- ✓ Odorstroyer possède une double action :
 - 1) Rapide : un neutralisant d'odeurs qui agit très rapidement sur les molécules malodorantes pour éviter les nuisances olfactives.
 - 2) Rémanent : des milliards de bactéries qui dégradent les résidus organiques qui sont la cause durable des mauvaises odeurs.
- ✓ Nettoyant des taches organiques : peut être utilisé pour enlever les taches organiques des moquettes, du linge, des tissus et des surfaces dures.
- ✓ Agréablement parfumé. Ininflammable.

OXYECO 6% *Désinfectant*



5 Kg, 25 Kg

- ✓ A base d'eau oxygénée.
- ✓ Renferme des inhibiteurs de corrosion.
- ✓ Sans danger sur l'environnement
- ✓ Sans odeur

OXYECO DN /% Désinfectant- Nettoyant



5 Kg, 25 Kg

- ✓ A base d'eau oxygénée.
- ✓ Action désodorisante.
- ✓ Sans danger sur l'environnement
- ✓ Sans odeur

SANIBIO CERISE Traitement biologique des WC mobiles



1 L

- ✓ Remplace les produits chimiques dans les W.C. mobiles : remplace le formol ou autres produits bactéricides, qui sont dangereux pour l'environnement.
- ✓ Formulation liquide à base de 3 souches de micro-organismes non pathogènes.
- ✓ Liquéfie et digère les matières organiques : facilite la vidange des W.C., réduit les coûts d'entretien.
- ✓ Renforce l'activité de la flore bactérienne épuratrice dans les réseaux et en amont des stations d'épuration, après vidange des matières organiques.
- ✓ Agréablement parfumé.

SANIFRAIS Sachets désodorisant pour poubelles



seau de 3 Kg *

- ✓ A base de microorganismes et de parfums très rémanents pour le contrôle des odeurs.
- ✓ Un sachet permet de désodoriser un bac de 10 à 20 L pendant 1 à 2 mois.
- ✓ Permet l'élimination rapide des odeurs par une neutralisation efficace.
- ✓ Effet durable grâce à la dégradation des molécules et des matières organiques.
- ✓ Agréablement parfumé à l'orange, apporte une fraîcheur immédiate.
- ✓ L'ingrédient actif capte efficacement l'humidité et les molécules malodorantes volatiles pour limiter la diffusion et la réapparition des mauvaises odeurs

GAMME ECOLABEL

L'écolabel européen, ou la Fleur, est le label écologique reconnu par tous les pays membres de l'Union européenne mais aussi par la Norvège, le Liechtenstein et l'Islande. Ce label volontaire, instauré en 1992 par un règlement de l'UE (règlement CEE 880/92), a réussi petit à petit à s'imposer comme une référence auprès des consommateurs.

Les objectifs de la Fleur, sont de : « promouvoir la conception, la production, la commercialisation et l'utilisation de produits ayant une incidence moindre sur l'environnement pendant tout leur cycle de vie » et de « mieux informer les consommateurs des incidences qu'ont les produits sur l'environnement, sans pour autant compromettre la sécurité du produit ou des travailleurs, ou influer de manière significative sur les qualités qui rendent le produit propre à l'utilisation ».

SUPER KLEAN Super dégraissant nettoyant polyvalent



5 L, 20 L, 220 L *,
1000 L *

- ✓ Efficace : produit très puissant qui nettoie et dégrasse très rapidement de nombreuses surfaces.
- ✓ Polyvalent : permet des usages multiples. S'utilise en pulvérisation ou en bain.
- ✓ Produit utilisable en milieu alimentaire.
- ✓ Inhibe la corrosion des métaux ferreux.
- ✓ Pratiquement sans odeur. Ininflammable.
- ✓ Tensioactifs biodégradables à plus de 90 %. Sans phosphates.
- ✓ Dégraissage des sols en ciment et en carrelage, des filtres d'aération et de climatisation, des machines-outils et également, à chaud, des métaux avant galvanisation.
- ✓ Décollage des affiches et des papiers peints.

PROLUBE BIOCHAIN ISO 150 *Huile biodégradable pour tronçonneuse*



- ✓ Huile destinée à la lubrification des chaînes de tronçonneuse à graissage manuel ou automatique.
- ✓ Formulée à partir d'une huile végétale raffinée particulièrement stable à l'oxydation.
- ✓ Huile filante et épaisse : contient des additifs biodégradables pour améliorer l'adhésivité réduisant ainsi les projections et la consommation.

5 L *

ACRIMUR *Peinture acrylique mat d'intérieur*



Peinture acrylique mat en phase aqueuse. Grande facilité d'application. Très grand pouvoir opacifiant. Très grande blancheur : riche en dioxyde de titane. Lavable. Sans odeur. Très faible teneur en C.O.V. Peut se teinter avec des colorants universels à la dose maximale de 3 % (colorants disponibles sur demande). Revêtement pour surfaces intérieures telles que murs, plafonds, décoration de pièces sèches. Applicable sur plâtre, placoplâtre, enduits à l'eau, enduits ciment, béton, parpaing, brique, anciennes peintures adhérentes soigneusement lessivées, papier ingrain, etc.

SATIMUR *Peinture à base de dispersion pour intérieur*

Peinture à base de dispersion d'aspect satiné tendu. Sans solvant. Très faible teneur en C.O.V. Sans odeur. Lessivable. Couleur blanche. Facile à appliquer. Peut se teinter avec des colorants universels à la dose maximale de 3 % (colorants disponibles sur demande). Revêtement pour surfaces intérieures telles que murs, plafonds, toile de verre et décoration, pour la quasi-totalité des fonds, tels qu'enduits minéraux, béton, fibrociment, peintures à dispersion, plaques de plâtres en épiderme cartonné, papier ingrain, etc, après préparation des supports.

ACRIBRILL *Peinture à base de dispersion pour intérieur*

Qualité supérieure : peinture à base de dispersion d'aspect demi brillant tendu. Haut pouvoir couvrant. Sans solvant. Très faible teneur en C.O.V. Sans odeur. Lessivable. Couleur blanche. Facile à appliquer. Peut se teinter avec des colorants universels à la dose maximale de 3 % (colorants disponibles sur demande). Revêtement pour surfaces intérieures telles que murs, plafonds, toile de verre et décoration, pour la quasi-totalité des fonds, tels qu'enduits minéraux, béton, fibrociment, peintures à dispersion, plaques de plâtres en épiderme cartonné, papier ingrain, etc, après préparation des supports.

INOVSOL Nettoyant sol

Efficace : nettoie tous types de sols. Efficacité validé par le laboratoire SGS INSTITUT FRESENIUS. Respectueux de l'environnement: contient des ingrédients d'origine naturel. Ecolabel : conforme aux très strictes exigences du règlement Ecolabel. Produit de sécurité : sans étiquette de toxicité.
Economique : produit très concentré, s'utilise dilué à partir de 1 %. Sans attaque sur les supports, même délicats comme le marbre. Tolérance élevée à la dureté de l'eau. Nettoyant sans rinçage, après l'application, ne laisse pas de trace. Produit neutre: sans acide ni alcali, sans attaque sur les cires et revêtements de sols.

INOVGEL WC Nettoyant détartrant des sanitaires

Efficace : nettoie, détarre et parfume les appareils sanitaires tels que W.C., douches, urinoirs, lavabos, bacs à plonge. Ecolabel : conforme aux très strictes exigences du règlement. Fait Briller : donne de l'éclat aux supports traités.

Garantit une efficacité élevée, une sécurité pour les utilisateurs, l'environnement et la santé. Sa formule est parfaitement adaptée à un usage quotidien. Sans danger pour les fosses septiques. Agréablement parfumé à la clémentine. Sans acide chlorhydrique ni phosphorique.



INOVGLASS Nettoyant vitres et surfaces lisses

Performant : nettoie, dégrasse et fait briller les vitres, les miroirs et toutes surfaces lisses, sans laisser de traces ou de voiles. Ecolabel : conforme aux très strictes exigences du règlement Ecolabel. Polyvalent : efficace sur les surfaces intérieures ou extérieures. Ecologique : à base d'ingrédients d'origine végétale respectant les critères de biodégradabilité de la Commission Européenne pour les produits écologiques. Prêt à l'emploi : facile à utiliser. Tête de spray montée : prêt à pulvériser. Emballage 100 % Recyclable.



INOVNET Nettoyant polyvalent

Efficace : nettoie toutes sortes de surfaces, enlève les huiles, les graisses et les salissures diverses. Efficacité validé par le laboratoire SGS INSTITUT FRESENIUS. Respectueux de l'environnement: contient des ingrédients d'origine naturel. Ecolabel : conforme aux très strictes exigences du règlement Ecolabel. Produit de sécurité : sans étiquette de toxicité.
Economique : s'utilise dilué à partir de 1 %.



INOV VAISSELLE Liquide vaisselle - manuel

Détergent vaisselle à fort pouvoir dégraissant. Nettoie et fait briller la vaisselle. Neutre, respecte la peau et permet une utilisation fréquente.

Sèche rapidement sans laisser de trace. Ecologique : à base d'ingrédients d'origine végétale respectant les critères de biodégradabilité. Sans parfum : exigé par l'Ecolabel pour les produits plonge professionnels. Produit utilisable en milieu alimentaire

INOVOMATIC Pastilles lave-vaisselle

Elimine les souillures organiques, théine et caféine des couverts, assiettes, plats, verres, casseroles, poêles, etc. en verre, plastique, inox, etc.

Ecolabel : conforme aux très strictes exigences du règlement Ecolabel. Ecologique : à base d'ingrédients respectant les critères de biodégradabilité de la Commission Européenne pour les produits écologiques. Peut s'utiliser en lave-vaisselle ou en lave-verres. Laisse une vaisselle brillante et une odeur fraîche dans le lave vaisselle. Efficace à basse température (55 °C) : économie d'énergie.