



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



1 L

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

- ▶ **sûres pour vos équipes :**
 - ▶ vous réduisez le risque chimique lors des manipulations,
 - ▶ ce sont des accidents et des maladies professionnelles évitées
- ▶ **économiquement avantageux :**
 - ▶ coûts d'élimination des produits et de leur déchets sont moindres
 - ▶ pas besoin d'installations spécifiques pour le stockage de produits dangereux
 - ▶ contraintes liées au port d'équipement de protection individuelle sont réduites



LES ABSORBANTS

ABSOSAFE *Absorbant de sécurité*



Palette de 50 sacs de 40 L

- Absorbant utilisable sur revêtements routiers, conforme aux spécifications NFP 98-190.
- Absorbe toute sorte de liquide : essence, hydrocarbures, fuel, huiles, graisses, acides, acétone...
- 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.
- Destiné à l'absorption de toute sorte de liquide ou fluide sur tout type de sol et les chaussées des routes et des autoroutes.
- Utilisable en milieu alimentaire



NETOSOL *Absorbant-nettoyant antidérapant*



sac de 35 L

- Absorbant utilisable sur revêtements routiers, conforme aux spécifications de la norme NFP 98-190.
- **ABSORBE** : Les huiles, les hydrocarbures, le fuel, les émulsions, les acides ainsi que toutes autres solutions aqueuses.
- **NETTOYANT** : Après absorption, un simple balayage suffit.
- Laisse ainsi un sol propre et sec.
- **ANTIDÉRAPANT** : Sur tous les types de sols souillés par des liquides.
- Attestation d'aptitude aéronautique n° 005 - Fiche n° 8001.
- S'utilise à l'intérieur comme à l'extérieur.
- Recommandé pour tous les types de sols.
- Ne s'envole pas sous l'effet du vent.
- Ne se transforme pas en boue après absorption.
- Totalement inodore.
- Absolument ininflammable.
- Enregistré NSF n°160120 catégorie J1 : Autorisé pour une utilisation dans l'industrie alimentaire en tant qu'agent absorbant ou antidérapant pour le traitement local des sols afin de corriger une situation dangereuse.





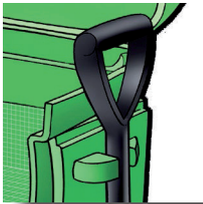
25 L

NATURA SEC *Absorbant végétal*

- Produit naturel : poudre à base de fibres lignocellulosiques micro-alvéolées et de noyaux d'abricots.
- Efficace : grand pouvoir absorbant de tous les liquides, spécialement des huiles et des hydrocarbures sur les sols.
- Assèche immédiatement les sols et élimine toute pellicule et auréole grasse pour éviter le risque de glissade.
- Peut être tamisé pour séparer les déchets agglomérés de l'absorbant réutilisable
- Ne relargue pas le produit absorbé.
- Non abrasif, ne raye pas les sols peints, en résine, etc... Ne forme pas de poussière.
- Sans silice ni argile. Ne forme pas de boue.
- Fibres ignifugées (Test CREPIM : équivalent à des copeaux de panneaux classés M1).
- Biodégradable.
- Utilisable sur sols lisses : peintures, linoléum...



NATURA CYCLE récupère et recycle le NATURA SEC



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.



45 L

ZEPOFIBRE *Absorbant végétal ignifugé*

- Absorbant utilisable sur revêtements routiers, conforme aux spécifications NF P 98-190.
- Grand pouvoir absorbant des liquides et des huiles sur les sols.
- Non abrasif, chimiquement neutre.
- Fibres ignifugées (correspond au classement au feu type M1).
- Très faible taux d'émission de poussières : 1,9 %.
- Sans silice ni argile. Ne forme pas de boue.
- Très facile d'utilisation.
- Biodégradable.



1 L

LIQUISEC NEW *Absorbant désodorisant des liquides d'origine corporelle*

- Efficace : absorbant extrêmement puissant, peut absorber, selon la nature du fluide, plusieurs fois son volume.
- Absorbant rapide qui retient les fluides à base d'eau (boissons, sauces, aliments, etc.), les fluides d'origine corporelle tels que le sang, les crachats, l'urine, les vomissures, etc.
- Facile à utiliser : les absorbants contenus dans LIQUISEC NEW forment un gel avec les déjections qui s'enlève facilement sans laisser de résidus.
- Polyvalent : conserve ses propriétés absorbantes en milieu acide.
- Odeur mentholée, laisse après traitement une odeur fraîche et agréable



LES PRODUITS POUR LES SOLS



20L

VITAMENTHE *Nettoyant sols*

- Entretien journalier des sols, carrelages, marbres, comblanchiens, revêtements plastiques.
- Totalement soluble dans l'eau : tolérance élevée à la dureté de l'eau.
- Nettoyant sans rinçage : après l'application, ne laisse pas de traces.
- Laisse une odeur agréable de menthe.
- Très économique en emploi journalier.
- Sans formation de mousse.
- Totalement neutre sur les supports.
- Produit utilisable en milieu alimentaire, conforme à l'arrêté du 19 décembre 2013.
- Spécialement recommandé pour le programme 100 % SOLS.
- Sans phosphates.



20L

VITASOL *Nettoyant sols*

- Action détergente à 1 %.
- Ne nécessite aucun rinçage.
- Totalement soluble dans l'eau. Insensible à la dureté de l'eau.
- Ne laisse pas de trace.
- Idéal pour nettoyer les sols foncés.
- Agréablement parfumé.
- Très économique à l'emploi.
- Non moussant.
- Totalement neutre sur les supports.
- Tensioactifs biodégradables à plus de 90%.
- Sans phosphates.



LES PRODUITS POUR LES MAINS/CORPS



500 ml, 5 L

MANOFRESH *Nettoyant mains écologique*

- Nettoyant doux et efficace.
- A base d'ingrédients d'origine végétale.
- Conforme aux exigences strictes de l'écolabel européen.
- Laisse un parfum agréable et frais.
- Se rince facilement
- Incidence minimale sur les écosystèmes aquatiques.
- Répond à des exigences strictes en matière de biodégradabilité.



DS 900 : distributeur pour savon en vrac



seau de 5 L

MICROMAINS *Savon végétal*

- 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.
- 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.





5L

SHOWER SOAP *Shampoing corporel*

- Gel doux pour le lavage quotidien du corps, des cheveux et des mains.
- Respecte la peau et le cuir chevelu. A base de coprah et d'huile de coco.
- Légèrement parfumé, donne une sensation de confort et de bien être.
- Très doux, pH neutre : n'agresse pas la peau ni les cheveux, même en usage quotidien.
- Se rince facilement, laisse la peau douce.
- Très concentré, permet un grand nombre d'utilisations.



POUR LES SURFACES



5 L *

FORCE BLEUE *Dégraissant concentré au ricin*

- Dégraisse et émulsionne tous types de salissures : graisses, huiles, cambouis, gasoil, encres à l'eau, vin, Bétadine...
- Compatible avec tous types de supports, utilisable également comme détachant de textiles, moquettes, tapis, tissus de véhicules....
- Plus de 98% des composants sont d'origine végétale (dont l'huile de ricin) et facilement biodégradables.
- Sans EDTA, NTA, phosphates, soude, potasse...
- Respecte l'utilisateur, sans étiquetage de sécurité.
- Agréable parfum floral.
- Utilisable en milieu alimentaire, conforme à l'arrêté du 19 décembre 2013



1 L

KLEERGARD *Produit de nettoyage enrichi à la silicone*

- Produit de nettoyage enrichi à la silicone pour le verre, le chrome et les surfaces émaillées.
- Nettoie et fait briller en une fois. Repousse la poussière, la saleté, etc.
- Protège toutes les surfaces lisses (en particulier le verre) contre la pollution atmosphérique, les insectes, les empreintes digitales et les encrassements. Frotter la surface avec un chiffon sec afin d'obtenir une surface propre, claire et brillante.
- Partout où Kleergard protège les vitres, miroirs, surfaces chromées, etc.,
- Ne jaunit pas : peu importe combien de temps le produit reste sur la surface, Kleergard reste entièrement clair et invisible.
- Spécialement conçu pour un usage sûr, à l'extérieur comme à l'intérieur.



5 L

VITEXE *Nettoyant multi-usages*

- Excellent pouvoir dégraissant.
- Agréablement parfumé.
- Aucun effet irisant sur les vitres.
- Après séchage ne laisse pas de trace.
- Neutre. Sans attaque sur les supports.
- Ne nécessite pas de rinçage.
- Sans phosphate.
- Produit utilisable en milieu alimentaire, conforme à l'arrêté du 19 décembre 2013.
- Ne contient pas d'abrasif.





1 L

ZEP VUE *Super nettoyeur vitres sans traces - prêt à l'emploi*

- Prêt à l'emploi: plus de mélanges.
- Elimine le gaspillage et les éclaboussures.
- Tête de spray déjà montée, prête à pulvériser.
- Idéal pour nettoyer tout type de surface lavable comme l'inox, formica, chrome, vernis, carrelage, etc.
- Produit puissant: élimine rapidement le film statique, les marques de doigts, de moustiques, de rouge à lèvres, les dépôts sur les fenêtres, pare-brise, miroirs et les présentoirs.
- Ne craquelle pas: ne laisse aucun résidu sur les surfaces après séchage.
- Tensioactifs biodégradables à plus de 90%.



1 L

OVEN SAFE *Nettoyeur pour fours et grilles non corrosif*

- Élimine facilement les graisses, les huiles, les résidus brûlés et durcis des équipements de cuisson.
- Formule sûre, sans étiquetage, non corrosive.
- Contribue à la sécurité du lieu de travail et limite le port d'EPI.
- Sans danger pour les métaux tels que l'acier inoxydable et l'aluminium, l'émail, le verre et la plupart des plastiques. Non inflammable.
- Produit prêt à l'emploi, idéal pour un entretien régulier.



1 L

CERFOX *Détartrant de sécurité prêt à l'emploi*

- Elimine très rapidement les dépôts de calcaire sur tous les supports.
- Efficace également sur la rouille et les dépôts minéraux.
- Contient des inhibiteurs de corrosion : compatible avec tous les métaux, les surfaces plastiques, carrelées, faïences...
- Rénove et redonne de l'éclat aux surfaces.
- Formule prête à l'emploi, non moussante.
- Dégage un agréable parfum de cerise à l'application.



POUR LES FONTAINES DE DEGRAISSAGE



60 L

NATURA CLEAN *Dégraissant de sécurité*

- Bon pouvoir dégraissant des pièces mécaniques.
- Sans C.O.V. Sans hydrocarbures ni solvants chlorés ni éthers de glycols.
- Produit de sécurité : prêt à l'emploi, sans point éclair, sans risque d'inflammation, sans inhalations nocives.
- Sans formation de mousse.
- Sans attaque sur les plastiques et les joints.
- Tensioactifs biodégradables à plus de 90 %.
- Inhibe contre la corrosion des métaux ferreux.

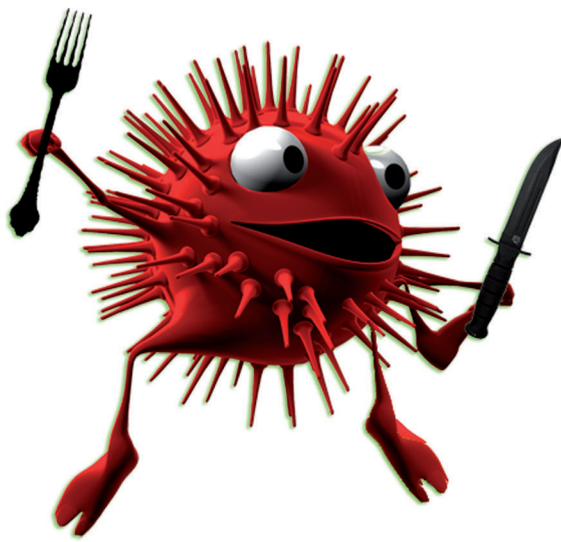


20 L

BIOXY CLEAN *Détergent sans COV à mousse contrôlée pour fontaine de dégraissage*

- Bon pouvoir émulsifiant des huiles et des graisses présentes sur les pièces mécaniques souillées (filtres, disques d'embrayage, systèmes de freins et autres pièces mécaniques...).
- Permet le dégraissage de pièces en acier, fonte, aluminium et tout autre métal.
- Produit en phase aqueuse. Non inflammable. Ne dégage pas de vapeurs.
- Ne produit pas de mousse, même dans des systèmes à haute pression.
- Très polyvalent : s'utilise dans tous types de fontaines de dégraissage.
- Contient des inhibiteurs de corrosion afin d'assurer la protection interopération des pièces.
- Ne laisse pas de résidus.





Que sont les BIO Cleaners ?

Depuis plus de 70 ans, Zep, en partenariat avec le leader mondial de la technologie enzymatique et microbiologique, a développé une ligne de BIO Cleaners innovants. Ces nouveaux produits biodétergents et contrôlant les odeurs utilisent des enzymes de haute qualité produits par des micro-organismes. Ces micro-organismes choisissent le bon type d'enzyme pour «casser» la composition de la saleté, en la transformant en deux substances distinctes: le CO₂ (dioxyde de carbone) et l'H₂O (eau). Les bactéries des Bio Cleaners continuent à agir longtemps après l'application, jusqu'à 80 heures. Elles sont efficaces là où les détergents chimiques traditionnels échouent ; il s'agit en quelque sorte de détergents de profondeur. La saleté que nous cherchons à éliminer ou qui génère des mauvaises odeurs, en réalité, nourrit nos bactéries qui la digèrent en dégageant un faible niveau de CO₂ et d'H₂O.

L'activité enzymatique des Bio Cleaners aide à éliminer les bactéries inconnues et potentiellement pathogènes, ainsi que d'autres bactéries connues et inoffensives, en contribuant ainsi à préserver la santé de l'homme. Elles sont naturelles, sûres, sans danger pour l'environnement et utilisent la magie de la nature pour produire des résultats extraordinaires et répondre aux besoins du client.

Comment agissent-elles ?

Le code génétique d'une bactérie est comparable au programme d'un ordinateur qui autorise la production d'enzymes. En effet, les bactéries sont capables de déterminer les types de rejets présents dans l'environnement.

Si leur programme leur permet, elles produisent des enzymes spécifiques pour séparer les substances à éliminer et les transformer en substances propres telles que le CO₂ et l'H₂O. C'est la raison pour laquelle il est important d'utiliser des micro-organismes qui possèdent des codes génétiques capables d'avoir un vaste rayon d'action. Cette action a lieu grâce à de minuscules récepteurs placés sur la membrane externe des bactéries qui sont toujours alertées sur les typologies spécifiques d'aliments. Lorsque ces récepteurs sont au contact avec la saleté, ils envoient un message aux chromosomes (gènes) de la bactérie. Ce signal lance donc la production (par le biais de l'ADN) d'une chaîne aminoacide qui se transforme en enzyme.

L'enzyme quitte la bactérie et attaque la saleté, sa source d'alimentation, en la transformant en une substance sans complexe organique, très rapidement (20 000 cycles par seconde). Les enzymes répètent ce processus de restructuration organique de la saleté jusqu'à ce qu'elle ne se transforme plus en CO₂ et en H₂O. Donc des enzymes spécifiques touchent des types de saleté spécifiques. L'excellente fonctionnalité des Bio Cleaners Zep dépend d'un équilibre approprié des différents types de bactéries qui touchent les substances relatives à des applications spécifiques.

Les principaux motifs pour utiliser les produits Bio cleaner :

- 1) Bio Cleaners Zep sont les plus sûrs pour l'environnement et la santé de l'homme
- 2) Les enzymes produits sont hautement spécifiques et interviennent efficacement là où les détergents chimiques échouent.
- 3) Bio Cleaners Zep sont réellement efficaces ; ils possèdent un pouvoir résiduel de propreté qui persiste plus de 80 heures après l'application et aide toutefois à réduire les coûts généraux du travail.
- 4) Bio Cleaners Zep aident à éliminer les bactéries inconnues et potentiellement pathogènes avec des bactéries connues et inoffensives.

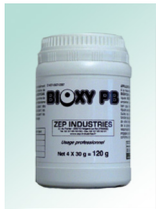
LES PRODUITS A BASE DE BACTERIES POUR FONTAINE DE DEGRAISSAGE



20 L

BIOXY L9 (BIOPOWER) *Dégraissant biologique*

- Très bon pouvoir dégraissant des pièces mécaniques.
- Produit respectueux de l'environnement : tensioactifs biodégradables à plus de 90 %.
- Convient pour une utilisation dans un environnement de traitement de la nourriture
- Sans COV.
- Sans hydrocarbures ni solvants chlorés ni glycols.
- Sans point éclair : sans risque d'inflammation.
- Dégraisse toutes les pièces mécaniques grasses et huileuses, filtres, boîtes de vitesses, pompes à injection, embrayages, blocs moteurs, lames de ressort, etc.



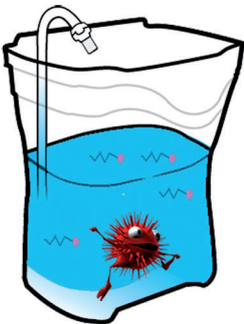
lot de 4 pastilles

BIOXY PB *Tablettes de micro-organismes*

- BIOPOWER TABS s'utilise en complément du BIOPOWER CLEANER
- Renferme des micro-organismes qui régénèrent le bain de nettoyage en permanence grâce au procédé de la bioremédiation des graisses et des huiles.
- BIOPOWER TABS améliore l'efficacité du liquide de dégraissage.
- Neutralise les mauvaises odeurs et réduit les boues issues du dégraissage.
- Concentré : chaque pastille contient 150 milliards de micro-organismes.
- Très facile d'utilisation : il suffit de la déposer dans le bain de la fontaine.
- Sans bactéries pathogènes : micro-organismes classées type I, non dangereux pour l'homme.
- Sans organismes modifiés génétiquement : contient seulement des souches d'origines naturelles.

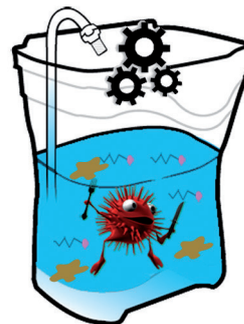


Comment cela fonctionne ?

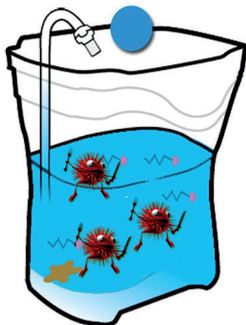


une fontaine qui chauffe avec une oxygénation contenant du Bioxy L9 (bactéries + tensioactifs)

L'utilisateur dégraisse ses pièces, le bain contient maintenant des graisses et huiles, résidus carbonés et autres. Les bactéries se nourrissent de cette pollution.



L'ajout de pastilles Biopower Tabs régénère le bain en permanence. Les micro-organismes dégradent les hydrocarbures, nettoyant le bain de Biopower.



Nos machines adaptées au concept à base de bactéries et autres produits (cf partie mécanique)

LES PRODUITS POUR LES CANALISATIONS



lot de 12 *

BIOFLUSH New Grille avec galet biologique pour urinoirs

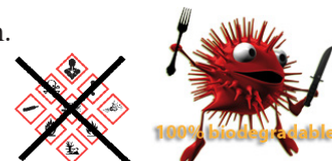
- Galet installé sur un filtre qui permet de retenir tous les débris : protection des canalisations.
- Formulé avec des puissants parfums, avec un agréable parfum de cerise.
- Chaque galet est protégé par un sachet hydrosoluble qui conserve les qualités du désodorisant.
- Le sachet se dissout en contact avec l'eau.
- Economique : agit pendant 30 jours.
- Utilisation simple et très efficace.
- Sans Paradichlorobenzène.



seau de 3Kg

BIOMASTER PROGRESS Détartrant biologique pour sanitaires et canalisations

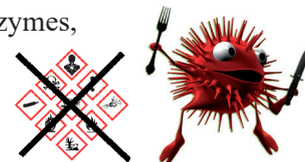
- La couche grise contient des micro-organismes et dégrade les matières organiques des canalisations grâce à l'action des bactéries et des enzymes et retarde la formation de tartre.
- La couche bleue contient une acide organique et détartré l'ensemble de la cuvette grâce à la mousse formée par la dissolution du produit
- Les pastilles hydrosolubles facilitent le dosage et l'application.
- Détartre immédiatement.
- Excellente stabilité du produit et longue conservation.



lot de 10 plaquettes *

BIO MICROTABS Agent d'activation biologique

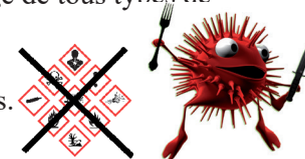
- BIO MICROTABS est un produit biologique sous forme de comprimés, fortement actif, à base de cultures de microorganismes, d'enzymes et de matières nutritives pour la liquéfaction et digestion des graisses, matières grasses, protéines, fécule et cellulose.
- Conditionné en plaquette pratique, le produit 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.



1 L *

NATURA BLUE Bionettoyant pour sanitaires et neutralisant d'odeur

- Produit biologique pour sanitaires à base de bactéries, de tensioactifs et d'acide organique.
- Assure la dégradation des souillures organiques, permet le nettoyage de tous types de salissures et élimine les mauvaises odeurs.
- Elimine les traces de calcaire sur les robinets, raccords, cuvettes ...
- Prévient également les obstructions des canalisations et évacuations.
- Sans rinçage : action durable dans le temps.
- S'utilise sur toutes les surfaces des sanitaires.
- Très efficace également autour des urinoirs et toilettes où les salissures sont incrustées dans les matériaux. Tensioactifs biodégradables. Agréable parfum de menthe.



5L

CANODOR Fluide limiteur d'évaporation d'eau

- Limite l'évaporation de l'eau dans les siphons secs ou peu utilisés.
- Permet d'éviter les remontées d'odeurs nauséabondes.
- Stable, non volatil, sans COV.
- Non corrosif, neutre, sans risques sur les matériaux.
- N'altère pas les métaux ni les joints plastiques des évacuations.
- N'empêche pas le passage de l'eau lors de la remise en service de l'évacuation.

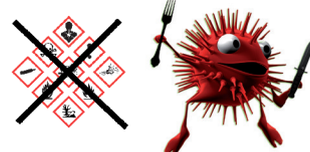




seau de 5Kg

ZEP BIOZYME *Activateur biologique pour bacs à graisse, canalisations, fosses septiques*

- 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.
- L'effervescence permet une meilleure diffusion et activation du produit.
- Contribue au bon fonctionnement des systèmes d'évacuation des bacs à graisse, permet d'espacer les curages des canalisations et des bacs.
- Assainit les fosses septiques, regards, puisards et retarde le pompage.
- Inoffensif pour le milieu écologique, micro-organismes certifiés non pathogènes : classe de risque 1 - proposition EFB.
- Agit rapidement.
- Supprime les mauvaises odeurs en évitant la formation de H₂S.



LES PRODUITS DEVERGLACANTS



25 Kg

STARGLACE *Fondant de sécurité pour la neige et le verglas*

- Fait fondre de façon pratiquement immédiate les fines couches de verglas sans endommager les revêtements : sécurité renforcée des personnes, des animaux et des équipements.
- Inoffensif pour la végétation, la faune et l'environnement.
- STARGLACE est moins corrosif sur l'acier, l'étain et l'aluminium que les autres fondants couramment utilisés ; totalement neutre sur l'asphalte.
- Facile à appliquer : il suffit de l'épandre.
- En venant de l'extérieur, ne tache pas les moquettes.



LES INSECTES



5L

INSECTIBLOCK *Immobilisant liquide pour insectes à base de polymère*

- Piège à insectes pulvérisable prêt à l'emploi.
- Permet de lutter efficacement contre les insectes rampants : blattes, araignées, punaises de lit (à toutes les étapes du cycle de vie), mites, puces... lorsque leur présence est confirmée.
- Fonctionne par immobilisation physique et asphyxie en formant une couche polymérique autour des insectes : piège les insectes... : piège les insectes et les empêche de respirer. Composé d'un polymère d'origine végétale.
- Ne contient pas de substances actives insecticides : idéal pour les endroits où les insecticides sont déconseillés / interdits.
- Utilisable en intérieur comme en extérieur.



ANTI-ADHERENT



20 L *, 200 L

VGMIX *Anti-adhérent d'origine végétale des produits bitumineux*

- VGMIX est un anti-adhérent bitume concentré avec une formule grand froid jusqu'à - 20°C.
- Facilement biodégradable, sans COV.
- Supprime l'adhérence des produits bitumineux sur tous les supports.
- Favorise le glissement des produits bitumineux.
- Développé pour remplacer le fioul dans une optique de performance et de sécurité des utilisateurs et de l'environnement.
- Formulé à partir de matières premières 100% d'origine végétale.
- Économique : grâce à sa formule concentrée et émulsionnable à l'eau





5L

TARGREEN *Solvant puissant de sécurité*

- Solvant de dernière génération pour le nettoyage des pollutions les plus tenaces.
- Elimine le goudron, le bitume, les encres, les cires, les colles, les graisses etc.
- Sans COV, point éclair élevé, facilement biodégradable.
- Solution de remplacement à tous les solvants très étiquetés tels que : solvants aromatiques, solvants chlorés, cétones, terpènes...
- Pratiquement inodore et incolore. Insoluble dans l'eau.
- Son évaporation contrôlée permet un travail en profondeur.
- Applicable sur la plupart des métaux tels que l'acier, l'innox, l'aluminium, le zinc, l'acier galvanisé,...
- Compatible avec le PTFE et le nylon.
- Peut être utilisé pour dissoudre le polystyrène des réservations dans le bâtiment.



20 L *, 60 L
*, 210 L *

DYNA SOJA *Solvant de dégraissage de sécurité issu du soja*

- Excellent pouvoir solvant : dissout les graisses et les huiles, cambouis, bitumes, fiouls lourds et légers.
- Excellent débituminant : dissout les asphaltes, brais et mélanges bitumineux.
- De source renouvelable : formulé avec un solvant 100 % d'origine végétale.
- Sans hydrocarbures pétroliers. Sans solvants chlorés ni glycols.
- Sécurité : point éclair supérieur à 180 °C.
- Produit facilement biodégradable.
- Sans COV : conforme à la directive 99/13/CE.
- Sans action corrosive sur les métaux.
- Polyvalent : dégraissant de pièces mécaniques, outils, moules, engins de TP..



20 L *

CAPTAR GEL *Débituminant gel*

- Débituminant gélifié prêt à l'emploi.
- Puissant : dissout les asphaltes, les brais, les goudrons et les mélanges bitumineux.
- Performant : excellent pouvoir dégraissant des fuels, graisses, huiles, suies, encres et colles.
- Sa formule gel adhère aux parois verticales et accroît le temps de contact sur les surfaces à traiter.
- Rinçable à l'eau en jet haute pression.
- Ne présente aucune classe de danger.
- Formulé à partir de matières premières d'origine végétale, sans C.O.V.
- Alternative aux solvants aromatiques et hydrocarbures pétroliers classiques.
- Exempt de solvants pétroliers, aromatiques et terpéniques.
- Utilisation à la brosse ou au pinceau.



333 ml net

PRESTO HFE II *Solvant de nettoyage diélectrique*

- Conforme à la norme BOEING D6-17487.
- PRESTO HFE II dégraisse sans les endommager les pièces métalliques, plastiques (PE, PVC etc.), composites, élastomères, vernis et isolants.
- PRESTO HFE II permet l'entretien des appareils et installations électriques et électroniques (plaques, circuits, contacts, etc...).
- PRESTO HFE II convient pour le nettoyage des tubes en polyéthylène avant électro-soudage.
- Propulseur nouvelle génération.
- Ininflammable.
- Séchage très rapide.
- Ne laisse pas de résidus après évaporation.
- S'utilise tête en haut et tête en bas.





5L*

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 épaissie : contient des additifs biodégradables pour améliorer l'adhésivité réduisant ainsi les projections et la consommation.



420g net

PROLUBE CARTOLUB *Graisse bisulfure de molybdène en cartouche*

- Résiste à la vapeur, aux solutions acides ou basiques.
- Protège contre l'oxydation, la rouille et la corrosion.
- Totalement insoluble à l'eau.
- Ne sèche pas tout en restant souple.
- Résiste à des températures de - 20 °C à plus de 220 °C et à plus de 450 °C en lubrification sèche.
- Résiste à la force centrifuge.



1Kg

PROLUBE ELECTRIC *Graisse silicone diélectrique et translucide*

- Graisse spéciale translucide au silicone à très haute rigidité diélectrique (20 kV/mm) pour applications électriques.
- Idéale pour la lubrification de connecteurs, prises, interrupteurs et tout autre mécanisme soumis à une tension électrique qu'il est nécessaire d'isoler.
- Excellentes propriétés hydrofuges, résiste durablement au délavage.
- Prévient efficacement l'oxydation, protège tous les composants électriques contre les effets néfastes des sels, des saletés et de la corrosion.
- Résiste à une large plage de température : - 40 à +200 °C.
- Bonnes propriétés mécaniques et forte adhérence.
- Aspect translucide. Sans odeur. Ne coule pas, ne rancit pas, ne sèche pas.



20 L

IDROLUBE PLUS *Lubrifiant concentré pour l'industrie du papier*

- Lubrifie : La silicone facilite la lubrification dans les divers processus sans laisser de taches.
- Nettoye : IDROLUBE PLUS retire la saleté et les dépôts graisseux sur les machines, les espaces de travail et les couteaux dans l'industrie du papier.
- Antistatique : Possède un effet antistatique en empêchant l'accumulation de poussière de coupe dans toutes les étapes du traitement du papier.
- Détenteur de l'approbation NSF et FDA



1L

LUBRIDRY *Lubrifiant sec pour convoyeurs*

- Lubrifiant sec pour convoyeurs en matière synthétique (Acetal, Kevlar, Teflon, Delrin ...)
- Émulsion de silicones et dérivés de PTFE en phase aqueuse : excellentes propriétés de lubrification pour un rendement maximal des lignes.
- Approprié pour les industries alimentaires, pharmaceutiques et cosmétiques.
- Sèche rapidement, ne mousse pas (peut être appliqué à l'aide de systèmes de pulvérisation traditionnels).
- Permet de s'affranchir de l'utilisation d'eau pour les process de lubrification.
- Prévient les fissures et déchirures.
- Sans attaque sur les récipients en PET, verre, étain, polycarbonate, PVC et stratifiés.
- Ne contient pas de MOSH / MOAH



LES AUTRES PRODUITS A BASE NATURELLE MAIS AVEC PICTOGRAMME



5 L*, 20 L*

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

- 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.



20 L*, 220 L *

NATURA CAR *Nettoyant biologique des carrosseries*

- 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 caoutchouc
- Ne laisse pas de traces.
- Favorise la séparation de phase entre les hydrocarbures et l'eau.
- Tensioactifs biodégradables à plus de 95 %.
- Action biologique des cultures de bactéries continue à éliminer les résidus d'origine organique dans les canalisations et les séparateurs d'hydrocarbures.



5 L, 20 L

NATURA CUISINE *Bionettoyant de graisses organiques pour sols*

- 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-dégraissante instantanée, assure un nettoyage en profondeur (surfaces poreuses et irrégulières).



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

AQUA SOJA *Nettoyant dégraissant issu du soja*

- 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.



5 L, 20 L

CANAZIM *Traitement biologique des canalisations et bacs à graisse*

- Canazim forte est composé de bactéries sélectionnées séparant les enzymes.
- Active la décomposition dans les réseaux d'évacuation et dans les puits collecteurs de graisse.
- Les enzymes et bactéries éliminent très rapidement la saleté organique et la graisse.
- Canazim forte est totalement inoffensif pour les hommes, les animaux et les plantes.
- Produit liquide, dosage automatique est possible.
- Canazim forte ne contient ni alcalis, ni acides ni solvants.
- Les produits tensioactifs sont biodégradables pour plus de 90%.
- Le produit contribue à la protection de l'environnement grâce à la propreté des eaux résiduaires.
- Le produit élimine les mauvaises odeurs et a un parfum frais.



5 L

NATURA SPLASH *Bionettoyant désodorisant pour sanitaires*

- 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
- Prévient les odeurs et obstructions des canalisations et évacuations.
- pH neutre : sans attaque sur les supports.



5 L

NATURA MASTER CONCENTRATE *Détartrant naturel concentré*

- Dissout les dépôts de calcaire dans les sanitaires.
- Permet l'entretien des éviers 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 %.



5 L* , 20 L*

NATURALLE *Bionettoyant dégraissant polyvalent*

- Nettoyant-dégraissant de graisses organiques (végétales, animales, sucres, protéines) sur tout type de surfaces, même fortement souillées.
- Permet également le nettoyage des surfaces fragiles telles que les panneaux solaires et photovoltaïques, sans les endommager.
- Contient des extraits fermentaires actifs : activité biologique nettoyante et super-dégraissante instantanée, assure un nettoyage en profondeur (surfaces poreuses et irrégulières).
- Double action : le pouvoir nettoyant immédiat des tensioactifs est prolongé par les enzymes.
- Produit utilisable en milieu alimentaire.
- pH neutre : sans attaque sur les supports.
- Sans solvants, acides ni alcalis. Ininflammable.
- Agréablement parfumé.
- Biodégradable $\geq 95\%$



5 L, 20 L

ODORSTROYER *Neutralisant d'odeurs biologique et nettoyant*

- Contient trois souches bactériennes non pathogènes et des tensioactifs.
- Odorstroyer possède une double action : un neutralisant d'odeurs et 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.





400 ml net *

PROLUBE GREENLUB *Graisse verte marine*

- Graisse hydrofuge au savon de lithium-calcium en aérosol.
- Graisse verte marine multifonctions.
- Grand pouvoir d'adhérence et d'insolubilité.
- Recommandé en milieu marin.
- Grande résistance à l'atmosphère saline.
- Insoluble dans l'eau douce et l'eau de mer.
- Pouvoir extrême pression très important.
- Plage d'utilisation de - 30 °C à + 120 °C.
- Protège et lubrifie toutes les surfaces mécaniques en mouvement ou non, soumises aux différentes actions de l'humidité, de l'eau, de vapeurs chaudes ou acides, de la poussière, etc.



400 ml net

METALUBE GREEN 100 *Huile de coupe écologique*

- 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.



600 ml net

ZEP 70 *Nettoyant lubrifiant naturel issu du soja*

- Nettoie les saletés et les graisses des surfaces métalliques .
- Lubrifiant : 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 :
- Dégrippant : dégrappe les éléments bloqués à cause de la corrosion et de l'usure.
- Totalement neutre sur les métaux.
- S'utilise en préventif ou en curatif.



Qu'est-ce que l'Ecolabel Européen ?



L'écolabel européen est le label écologique officiel européen pour les produits et services non alimentaires, visant à encourager la production et la consommation durable. Le label est reconnu par tous les pays de l'Union européenne et la Norvège, le Liechtenstein et l'Islande.

Les produits et les services avec l'Ecolabel européen sont produits avec un faible impact environnemental des matières premières, d'énergie, d'eau, de substances dangereuses, de déchets et d'emballage.

Pourquoi un écolabel européen ?

Trop de logo's et trop de marques envahissent le marché. Pour cette raison l'Ecolabel européen a été créé en 1992. Depuis lors, la «Fleur» est devenue un symbole de l'unité européenne. Le label écologique de l'UE fournit une assurance: tous les produits et services avec la fleur ont été vérifiés par des organismes indépendants pour le respect des critères écologiques stricts et des critères de performance rigoureux. L'Ecolabel UE garantit à l'utilisateur que le produit a un impact environnemental plus faible que les autres produits sur le marché et est soumis à des tests rigoureux pour assurer la qualité et la performance. En choisissant un produit Ecolabel ou un service, l'utilisateur contribue à un environnement meilleur et plus sain car ces produits sont respectueux de l'environnement et sans danger pour la santé.



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

SUPER KLEAN *Super dégraissant nettoyant polyvalent*

- Produit très puissant qui nettoie et dégraisse 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.



20L

ECO-MATIC *Détergent liquide pour lave-vaisselle*

- Détergent vaisselle concentré sans chlore.
- S'utilise en machine, quelle que soit la dureté de l'eau. Efficace sur tous types de salissures (graisses, protéines, amidon, ...).
- Produit certifié ECOLABEL garantit un faible impact sur l'environnement, la flore et la faune.
- Ne contient pas d'EDTA ni de phosphates.
- Peut être utilisé dans tous les types de lave-vaisselle et distributeur automatique de détergent.
- Faible pouvoir moussant pour une meilleure efficacité.
- Grand pouvoir mouillant qui accélère la pénétration du produit dans les souillures grasses.
- Prévient la formation de dépôt calcaire.
- Ne bouche pas les gicleurs.
- Produit de nettoyage utilisable en milieu alimentaire.

Découvrez de nombreux autres produits dans les onglets de chacun des secteurs d'activité