

Solutions

Hygiène durable

La performance des professionnels
à votre service



Fabriqué en France





ÉDITO



Depuis ses débuts, Action Pin n'a cessé de croître et d'évoluer en exploitant son expertise exclusive dans la chimie du Pin. Cette compétence nous a permis pendant plus de 25 ans de fournir aux professionnels des solutions performantes et de qualité supérieure. Le nettoyage et l'hygiène sont des valeurs fondamentales pour nous, et nous attachons une grande importance à l'expérience et à la confiance. Bénéficiant de la reconnaissance et des compétences accumulées au fil du temps, nous sommes fiers de proposer des solutions plus respectueuses de l'environnement et de la santé des individus.

En appréhendant les évolutions des besoins en matière de propreté, nous ressentons le désir profond de partager ces solutions avancées avec les particuliers et les familles. Notre objectif est de mettre à disposition

des produits exceptionnels pour les foyers, élaborés avec le même degré de rigueur et le même engagement envers la qualité et l'environnement que ceux qui ont déjà convaincu les professionnels. Cette démarche découle directement de notre conviction qu'il est primordial que chaque foyer puisse accéder à des produits ménagers haut de gamme, alliant efficacité et respect de la santé et de l'environnement.

Le Vrai Professionnel, une marque orientée vers l'avenir, s'appuie sur son passé pour innover avec des technologies biosourcées. Grâce à notre gamme de produits Le Vrai Professionnel, nous nous engageons à fournir des solutions d'hygiène professionnelle plus responsables et performantes. Travaillons ensemble pour édifier un avenir qui met en avant la nature et ses richesses en les plaçant au cœur des solutions de demain.



Anthony Marcati, Responsable Commercial Hygiène France

NOTRE HISTOIRE

04

UNE ENTREPRISE AUX MULTIPLES RESSOURCES

05

UN ENGAGEMENT QUOTIDIEN POUR UNE EMPREINTE RÉDUITE

06

LE SENS DES VALEURS

07

UNE MARQUE DURABLE ET PERFORMANTE

08

DES SENTEURS, UNE SIGNATURE

09

LES DÉRIVÉS DES PINS DES LANDES

10

UN SECRET DE FORMULATION

11

 SOLS

12

 VITRES & SURFACES

15

 MULTI-SURFACES

17

 CUISINE

20

 SANITAIRES

23

 INSECTICIDES

26

 BRICO

28

MIEUX COMPRENDRE LES NORMES DE DÉSINFECTION

30

FICHES DE RENSEIGNEMENTS

32

L'ACCOMPAGNEMENT ACTION PIN

34

NOTRE HISTOIRE



Qui sommes-nous ?

ENTREPRISE DYNAMIQUE MARQUÉE
PAR UNE EMPREINTE FAMILIALE FORTE, ANCRÉE
DANS SON TERRITOIRE ET ATTACHÉE À SES RACINES,
ACTION PIN A SU S'IMPOSER COMME UN ACTEUR MAJEUR
DANS LE DOMAINE DE L'HYGIÈNE PROFESSIONNELLE.



Son héritage trouve son origine depuis près d'un siècle dans l'histoire locale de familles de sylviculteurs qui souhaitaient diversifier leurs activités d'exploitation de la forêt de Pins.

L'expertise et l'expérience d'Action Pin se sont développées et affirmées au fil du temps. Elles ont su traverser les époques, tissant un savoir-faire unique, empreint d'un profond respect pour la nature.

Action Pin se distingue grâce à ses produits comprenant des ingrédients d'origine végétale et minérale, issus d'une maîtrise unique dans la chimie du Pin.

Cette essence, qui incarne le lien à son terroir, est devenue la source d'inspiration privilégiée de l'entreprise. Les produits qui en découlent sont le fruit d'une dynamique de leur laboratoire en perpétuelle recherche d'innovation pour substituer la chimie traditionnelle par les biotechnologies.

Une nouvelle approche de la détergence et de la désinfection, pour offrir des solutions d'entretien d'une performance incomparable.

1 Unité de production

1 Laboratoire interne d'innovation, formulation et microbiologie

1 Unité de conditionnement

1 Pôle réglementation, homologation

UNE ENTREPRISE AUX MULTIPLES RESSOURCES

Avec Action Pin, vous avez la garantie d'une entreprise spécialisée dans le nettoyage professionnel, une réactivité exemplaire et une équipe commerciale dédiée.



Un savoir-faire unique dans la chimie du Pin

Héritant de connaissances uniques dans ce domaine, nous concevons au plus proche de nos matières premières des solutions d'hygiène durables destinées aux professionnels.

L'innovation au cœur de l'entreprise

Action Pin détient son propre laboratoire de formulation et d'application intégré. Un laboratoire de microbiologie complète nos installations afin de tester la qualité et l'efficacité de nos produits.

Une sécurité et une qualité de service professionnelle

Action Pin offre bien plus qu'une gamme de produits durable et performante. Elle fournit aussi un soutien technique et réglementaire, ainsi qu'une qualité (ISO) assurant ainsi une expérience globale et sécurisante pour ses clients.

Des forces commerciales engagées

Action Pin est dotée d'équipes commerciales techniques, à l'écoute de vos demandes et couvrant l'intégralité du territoire, un maillage terrain complet et structuré.

Une réactivité exemplaire

L'entreprise comprend l'importance de donner une réponse rapide face aux besoins changeants de ses clients. Grâce à une organisation efficace, sa production française et locale, et une communication fluide, elle peut répondre efficacement et apporter une solution à vos demandes.



UN ENGAGEMENT QUOTIDIEN POUR UNE EMPREINTE RÉDUITE



ACTION PIN EN TANT QU'ENTREPRISE ENGAGÉE, MET EN ŒUVRE DIFFÉRENTES INITIATIVES POUR RÉDUIRE SON IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT.



TRIPLE CERTIFICATION ISO

Nous sommes fiers de détenir les certifications ISO les plus exigeantes :

ISO 9001 pour la qualité
ISO 45001 pour la sécurité
ISO 14001 pour l'environnement



BIODIVERSITÉ

Nous soutenons des associations dédiées à la préservation de l'eau, de notre santé et de l'ensemble du vivant

Entreprise



Certifiée

Action Pin rejoint la communauté mondiale composée de plus de 7 000 entreprises qui se conforment aux normes strictes de B Corp en matière de responsabilité sociale, environnementale et de transparence. Ces normes englobent divers critères tels que l'écart de salaires entre les employés, l'impact environnemental des activités de l'entreprise et le bien-être des employés. L'évaluation de la société avec le soutien de B Lab a été réalisée en tant que filiale indépendante de dsm-firmenich.

B Corp est un mouvement qui stimule l'impact positif de l'entreprise et de sa chaîne de valeur, dépassant ainsi la simple reconnaissance symbolique.

En obtenant cette certification, Action Pin démontre son engagement envers la transparence, la responsabilité et des performances sociales élevées.



CIRCUITS COURTS

Nous favorisons les fournisseurs régionaux pour réduire les distances d'approvisionnement.



ÉNERGIES RENOUVELABLES

Notre site est équipé d'un parc photovoltaïque qui produit 53% de notre énergie, économisant 60 tonnes de CO₂ par an.



RECYCLAGE

Nous valorisons 99% de nos déchets grâce à un tri minutieux.



EMPREINTE CARBONE

Nous privilégions le transport Rail-Route pour minimiser notre empreinte carbone.



PRODUITS RESPONSABLES

Nous innovons en utilisant des ingrédients biosourcés issus de cultures durables.



ÉCO-CONCEPTION

Nos emballages sont choisis de manière responsable, en réduisant le plastique et en optimisant le transport.

LE SENS DES VALEURS



Dans les produits Le Vrai Professionnel, nous nous engageons à fournir des formules de la plus haute qualité et nous accordons une attention rigoureuse à la sélection des dérivés de Pin des Landes que nous utilisons en prenant en compte deux critères :

- Un bon profil toxicologique,
- Un bon profil environnemental.



UNE PERFORMANCE RESPONSABLE

Depuis nos débuts, la marque Le Vrai Professionnel est reconnue et appréciée pour son efficacité avec des références emblématiques comme le Dégraissant Fort. Les formulations de ses produits d'hygiène tirent leur efficacité de nos matières premières issues du Pin des Landes.



UNE EXPERTISE UNIQUE

La marque Le Vrai Professionnel est utilisée depuis plus de 20 ans par les professionnels de l'hygiène. Cette longue expérience nous confère une expertise solide, qui se traduit par des solutions efficaces pour un usage quotidien mais aussi pour des travaux spécifiques.



LE SPÉCIALISTE DE L'ODORISATION

La marque Le Vrai Professionnel est associée à une image de marque en terme de signature olfactive. Nos détergents et désinfectants se démarquent par des parfums haut de gamme, offrant des notes raffinées qui perdurent pendant de longues heures, et ce, jusqu'à 8 heures pour nos surodorants.

LES LABELS, LES PREUVES DE NOTRE ENGAGEMENT



ECOLABEL

Label écologique officiel conçu pour aider les consommateurs à identifier facilement les produits du marché (biens et services) les plus respectueux de l'environnement tout au long de leur cycle de vie, et qui présentent un niveau de performance élevé.



ECOCERT

Label écologique certifié par ECOCERT qui valide l'impact minimal du produit et de sa fabrication sur l'environnement, en se basant sur une liste positive d'ingrédients.

AVEC CES CERTIFICATIONS, VOUS DISPOSEZ DE PREUVES CONCRÈTES POUR VOUS ORIENTER VERS DES CHOIX PLUS RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT ET DE VOTRE SANTÉ.

LE VRAI PROFESSIONNEL UNE MARQUE DURABLE & PERFORMANTE



PERFORMANCE

Nous pensons que la formulation de nos produits est un facteur clé de leur performance. Ils sont donc formulés à partir d'ingrédients reconnus pour leurs multiples propriétés en hygiène.



EXPÉRIENCE

Nous revendiquons une expertise professionnelle qui se traduit par des produits de qualité supérieure. Les formulations de nos produits sont le fruit d'une recherche approfondie et de connaissances acquises depuis bientôt 60 ans.



NATURALITÉ

Nous croyons fermement en l'importance de proposer des produits qui conjuguent respect de l'environnement et préservation de la santé de nos utilisateurs. Nous privilégions au maximum l'utilisation d'ingrédients d'origine végétale et minérale dans la conception de nos produits.



DES SENTEURS, UNE SIGNATURE



LA MARQUE LE VRAI PROFESSIONNEL SE DISTINGUE PAR SON ODORISATION PUISSANTE ET RÉMANENTE, OFFRANT UNE EXPÉRIENCE UNIQUE. CES PROPRIÉTÉS OLFACTIVES PRÉSENTENT PLUSIEURS AVANTAGES POUR LES PROFESSIONNELS DU NETTOYAGE.

En valorisant ces propriétés olfactives dans la gamme des produits Le Vrai Professionnel, nous offrons aux professionnels du nettoyage des avantages multiples, alliant efficacité, satisfaction des utilisateurs et valorisation de leur travail.



MISE EN AVANT DE LA NATURALITÉ

L'odeur caractéristique de Pin, ainsi que les senteurs fruitées, fleuries, mentholées ou boisées, mettent en avant le lien naturel avec les origines biosourcées des ingrédients de la marque Le Vrai Professionnel.



RELATION ÉMOTIONNELLE

L'odeur agréable et distinctive génère un sentiment de confort, de propreté et de bien-être, contribuant ainsi à une expérience positive dans les espaces traités avec nos produits.



MARQUEUR DE PROPRETÉ

L'odeur persistante indique clairement que les lieux ont été nettoyés récemment. Cela instaure de la confiance et rassure les utilisateurs quant à l'hygiène des espaces.



SIGNATURE DE LA GAMME

Les propriétés olfactives particulières de la marque Le Vrai Professionnel créent un signe de reconnaissance distinctif, offrant ainsi une expérience sensorielle unique aux usagers.



RÉMANENCE UTILE

L'odeur rémanente est particulièrement bénéfique dans des lieux fréquentés, tels que les zones urbaines. Elle masque les mauvaises odeurs persistantes et contribue à maintenir une atmosphère fraîche et agréable, même dans des environnements difficiles.

LES DÉRIVÉS DE PIN DES LANDES



DES FORMULATIONS, UNE EXPERTISE

Les dérivés de Pin des Landes sont une ressource naturelle d'une importance capitale, utilisée pour développer les gammes de produits Le Vrai Professionnel. Ces dérivés de Pin recèlent une richesse moléculaire exceptionnelle qui confère des propriétés particulièrement bénéfiques en matière d'hygiène des surfaces.

CONNAISSEZ-VOUS VRAIMENT LES MULTIPLES PROPRIÉTÉS DES DÉRIVÉS DE PIN UTILISÉS DANS NOS PRODUITS ?

| | | | |
|-----------------------------------|--|---------------------------------|--|
| Savons d'acide gras et résiniques | | PROPRIÉTÉS TENSIOACTIVES | Favoriser les processus d'émulsification, permettant ainsi un nettoyage optimal en facilitant la dispersion des substances grasses. |
| Dérivés terpéniques | | PROPRIÉTÉS DÉCAPANTES | Dissoudre efficacement les dépôts incrustés et éliminer les traces de corrosion. |
| Dérivés terpéniques | | PROPRIÉTÉS SOLVANTES | Solubiliser les graisses et les huiles, contribuant ainsi à une élimination plus aisée lors des opérations de nettoyage. |
| Dérivés terpéniques | | PROPRIÉTÉS MOUILLANTES | Faciliter une meilleure répartition et une couverture uniforme de la solution de nettoyage sur les surfaces, garantissant ainsi une efficacité optimale. |
| Dérivés terpéniques | | PROPRIÉTÉS OLFACTIVES | Une odorisation caractérisée par une large palette de fragrances : senteurs fruitées, fleuries, mentholées ou boisées, offrant ainsi une expérience sensorielle diversifiée. |



UN SECRET DE FORMULATION, FRUIT DE LONGUES RECHERCHES EN CHIMIE VERTE



Des décennies de recherche et d'innovation ont mis en avant tout le potentiel des dérivés de Pin pour élaborer des produits à l'efficacité unique et plus durable. Grâce à son savoir-faire de formulation et sa connaissance du Pin des Landes, la marque Le Vrai Professionnel a su associer les vertus des dérivés de Pin aux différentes technologies de la Chimie Verte en hygiène.

C'est cette association qui fait le secret de l'efficacité des produits Le Vrai Professionnel. Non seulement elle permet de valoriser des sous-produits de la papeterie normalement rejetés mais elle permet de renforcer les technologies des produits pour une efficacité et une rapidité d'action amplifiées.

UNE EXPERTISE DE FORMULATION UNIQUE POUR UNE EFFICACITÉ AMÉLIORÉE



DÉRIVÉS DE PIN

Upcycling végétal





Sols



À PARTIR DES DÉRIVÉS DE PIN, NOTRE LABORATOIRE R&D MET AU POINT DES AGENTS CAPABLES DE PÉNÉTRER LES SALISSURES. ILS MODIFIENT L'ADHÉRENCE DE CELLES-CI SUR LES SOLS, S'INSÈRENT ENTRE LES SUPPORTS ET LES SALISSURES ET DÉCOLLENT CES DERNIÈRES, MÊMES LES PLUS INCRUSTÉES.

Nettoyant tous sols écologique

Nettoyage / Entretien courant

Bouchon
DoseurBidon 5 L : 6533
Flacon 1 L : 6532

Formule biotechnologique,
concentrée, idéale pour nettoyer
tous types de sols sans les agresser :

- Convient parfaitement pour parquet, stratifié, bois, linoleum, carrelage, etc.
- Sèche rapidement, idéal pour un usage régulier
- Désincruste les joints
- Décroche les biofilms



EU Ecolabel : FR/020/048

| | |
|---|---|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 91% |  C.O.V : 0,30% |
|  Dosage : dès 0,25% |  Pin des Landes |
|  pH : 8,8/9,5 |  pH en dilution : 7,5 |
|  Contact alimentaire HACCP |  Sans pictogramme |

Ménage surpuissant *

Nettoyage / Entretien courant

Bidon 5 L : 6536
Flacon 1 L : 6537

Formule ultra concentrée, idéale
pour nettoyer et dégraisser votre
carrelage en profondeur :

- Élimine les graisses et les huiles
- Ne mousse pas
- Odorise durablement
- Dilution possible en eau froide, tiède et chaude

| | |
|---|---|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 98% |  C.O.V : 2,2% |
|  Dosage : dès 0,5% |  Pin des Landes |
|  pH concentré : 10,2/10,5 |  pH en dilution : 10 |
|  Contact alimentaire HACCP |  Utilisable en nettoyeur haute pression |

Odorisant surpuissant concentré Pin des Landes *

Nettoyage et traitement des odeurs

Bidon 5 L : 6544
Flacon 1 L : 6543

Formule ultra concentrée, idéale
pour une odorisation puissante
pour l'intérieur et l'extérieur :

- Odorise et neutralise les mauvaises odeurs
- Efficacité longue durée
- Convient parfaitement pour le nettoyage des garages, cages d'escalier, locaux poubelles et extérieurs

| | |
|---|---|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 91,6% |  C.O.V : 2,5% |
|  Dosage : dès 0,05% |  Pin des Landes |
|  pH concentré : 8/9 |  pH en dilution : 7 |
|  Utilisable en nettoyeur haute pression | |

* Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Nettoyant odorisant - Fleur de coton

Nettoyage et odorisation / Entretien courant

Bouchon Doseur



Flacon 1 L : 6542

Formule ultra concentrée, formulée pour minimiser les risques d'allergie :

- Nettoie et parfume durablement
- Signe le passage d'une note cocooning
- Compatible avec tous types de sols et surfaces, même fragiles

| | |
|---|--|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 97,3% |  C.O.V : 2,3% |
|  Dosage : dès 0,5% |  Fleur de coton |
|  pH concentré : 9/10 |  pH en dilution : 7,8 |
|  |  Contact alimentaire HACCP |

Nettoyant odorisant - Pinède *

Nettoyage et odorisation / Entretien courant

Bouchon Doseur



Bidon 5 L : 6541
Flacon 1 L : 6540

Formule ultra concentrée, idéale pour nettoyer et parfumer durablement vos sols :

- Parfum très longue durée : jusqu'à 8h de rémanence
- 1 L = 100 lavages
- Signe le passage d'une note boisée élégante et sophistiquée
- Compatible tous sols, même fragiles : stratifié, bois, lino, carrelage, etc.

| | |
|---|--|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 95,7% |  Dosage : dès 0,2% |
|  Chaud et boisée |  pH concentré : 6,5/7,5 |
| |  pH en dilution : 7 |

Nettoyant odorisant - Brassée sauvage *

Nettoyage et odorisation / Entretien courant

Bouchon Doseur



Bidon 5 L : 6535
Flacon 1 L : 6534

Formule ultra concentrée, idéale pour nettoyer et parfumer durablement vos sols :

- Parfum très longue durée : jusqu'à 8h de rémanence
- 1 L = 100 lavages
- Signe le passage d'une note parfumée, raffinée et haut de gamme
- Compatible tous sols, même fragiles : stratifié, bois, lino, carrelage, etc.

| | |
|---|---|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 96,3% |  Dosage : dès 0,2% |
|  Fleurie et épicée |  pH concentré : 6,5/7,5 |
| |  pH en dilution : 7 |

Nettoyant odorisant - Perle d'eau *

Nettoyage et odorisation / Entretien courant

Bouchon Doseur



Bidon 5 L : 6538
Flacon 1 L : 6539

Formule ultra concentrée, idéale pour nettoyer et parfumer durablement vos sols :

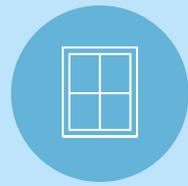
- Parfum longue durée
- 1 L = 100 lavages
- Signe le passage d'une note hespéridée et tonique
- Compatible tous sols, même fragiles : stratifié, bois, lino, carrelage, etc.

| | |
|---|---|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 97,4% |  Dosage : dès 0,2% |
|  Fraîche marine |  pH concentré : 7/8 |
| |  pH en dilution : 7 |

* Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.



LES DÉRIVÉS TERPÉNIQUES PROVOQUENT UN PHÉNOMÈNE DE RÉTENTION QUI FAVORISE L'ÉTALEMENT DES PRODUITS SUR LES SURFACES ET AMÉLIORE LE CONTACT LIQUIDE / SURFACE. PAR CET EFFET ANTI-REBOND, ILS ACCÉLÈRENT L'EFFICACITÉ DES AGENTS NETTOYANTS ET ÉVITENT LA DÉPERDITION DE PRODUIT AU MOMENT DE L'APPLICATION PAR PULVÉRISATION, EN PARTICULIER SUR LES SURFACES VERTICALES.



Vitres et surfaces

Nettoyant vitres écologique

Nettoyage des surfaces vitrées



Bidon 5 L : 6546
Pulvérisateur 750 mL : 6545

Formule biotechnologique, prête à l'emploi, idéale pour nettoyer tous types de surfaces vitrées :

- Nettoie vitres et miroirs sans laisser de trace
- Élimine traces de doigts, poussières, etc.
- Haut pouvoir dégraissant
- Sèche rapidement



| | |
|---|--|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 97,1% |  C.O.V. : 1,75% |
|  Dosage : Prêt à l'emploi |  Fraîche végétale |
|  pH : 6/9 |  Contact alimentaire HACCP |
| |  Sans pictogramme |

Nettoyant multi-surfaces

Nettoyage des surfaces vitrées



Bidon 5 L : 6547
Pulvérisateur 750 mL : 6548

Formule prête à l'emploi, idéale pour nettoyer quotidiennement toutes les surfaces de la maison :

- Nettoie et dégraisse les meubles, vitres, écrans, miroirs, etc.
- Ne laisse pas de trace
- Haut pouvoir dégraissant
- Phénomène anti-rebond et adhésion aux surfaces

| | |
|---|--|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 96,8% |  C.O.V. : 3% |
|  Dosage : Prêt à l'emploi |  Pin des Landes |
|  pH : 10/11 |  Contact alimentaire HACCP |
| |  Sans pictogramme |



LES COMPOSÉS TERPÉNIQUES FAVORISENT UNE DISTRIBUTION PLUS HOMOGÈNE DE LA SOLUTION DE NETTOYAGE SUR LES SURFACES, ASSURANT AINSI UNE COUVERTURE UNIFORME. **CETTE PROPRIÉTÉ PERMET À NOS PRODUITS DE GARANTIR UNE EFFICACITÉ OPTIMALE SUR LA MAJORITÉ DES SURFACES COURAMMENT PRÉSENTES DANS LES INTÉRIEURS DOMESTIQUES.**



Multi-surfaces

Dégraissant fort multi-usages *

Nettoyage



Bidon 5 L : 6521
Flacon 1 L : 6520

Formule multi-usages, concentrée, à base de solvants d'origine végétale, idéale pour dégraisser profondément tous types de surfaces :

- Décrasse et dégraisse de manière puissante toutes les surfaces même alimentaires
- Laisse une signature olfactive persistante de Pin des Landes
- Dilution possible en eau froide, chaude et eau de mer

| | |
|---|---|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 97,5% |  C.O.V : 4,7% |
|  Dosage : dès 1% |  Pin des Landes |
|  pH concentré : 11 |  pH en dilution : 10,6 |
|  Contact alimentaire HACCP |  Utilisable en nettoyeur haute pression |
| |  Utilisable en autolaveuse |

Nettoyant détachant écologique

Détachage des surfaces



Bidon 5 L : 6558
Pulvérisateur 750 mL : 6557

Formule détachante, prête à l'emploi, à base de solvants d'origine végétale, idéale pour nettoyer et détacher toutes surfaces lavables (sauf verre) :

- Élimine les taches : feutres, colles, etc.
- S'utilise sur tous types de surfaces dures
- Odeur agréable et non entêtante



EU Ecolabel - FR-2/020/84055

| | |
|---|--|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 98,6% |  C.O.V : 0,1% |
|  Dosage : Prêt à l'emploi |  Pin des Landes |
|  pH : 11/11,5 |  Contact alimentaire HACCP |
|  Sans pictogramme |  Buse mousse évite les projections |

Nettoyant destructeur d'odeur Menthe *

Nettoyage et traitement des odeurs



Pulvérisateur 750 mL : 6516

Formule biotechnologique, prête à l'emploi, idéale pour éliminer durablement les mauvaises odeurs organiques :

- Nettoie et désodorise instantanément
- Masque les mauvaises odeurs : urine, déjections, etc.
- Idéale pour tous types de surfaces, poubelles, textiles, moquettes, etc.
- Fait briller les surfaces

| | |
|---|---|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 93% |  C.O.V : 2% |
|  Dosage : Prêt à l'emploi |  Menthe |
| |  pH : 7/8 |

Nettoyant destructeur d'odeur Pin des Landes *

Nettoyage et traitement des odeurs



Pulvérisateur 750 mL : 6517

Formule biotechnologique, prête à l'emploi, idéale pour éliminer durablement les mauvaises odeurs organiques :

- Nettoie et désodorise instantanément
- Masque les mauvaises odeurs : urine, déjections, etc.
- Idéale pour tous types de surfaces, poubelles, textiles, moquettes, etc.
- Fait briller les surfaces

| | |
|---|---|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 92,5% |  C.O.V : 2% |
|  Dosage : Prêt à l'emploi |  Pin des Landes |
| |  pH : 6/8 |

* Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Bactopin Plus**

Multi-surfaces / Désinfection



Bidon 5 L : 6513
Pulvérisateur 750 mL : 6512

Formule prête à l'emploi, idéale pour nettoyer et désinfecter les surfaces en période épidémique :

- Élimine les principaux germes de la maison
- Nettoie, désinfecte et odorise tous types de surfaces
- Désinfecte poignées de porte, tables, jouets, etc.

BIOCIDE :

- Activités bactéricide et levuricide
- Actif sur *Rotavirus*, virus *Herpès*, PRV (Hépatite B), BVDV (Hépatite C), grippe (*Influenza A*) et *Vaccine* (couvre *Coronavirus*)
- Type de produit : TP2 et TP4
- Usage : professionnel et grand public
- Substances actives :
éthanol (CAS n° 64-17-5 : 97,6 g/L) ;
propane-2-ol (CAS n° 67-63-0 : 48,8 g/L) ;
chlorure de didécyl diméthyl ammonium (CAS n° 7173-51-5 : 1,42 g/L) ;
dodécyl dipropylènetriamine (CAS n° 2372-82-9 : 0,51 g/L) ;
acide glycolique (CAS n° 79-14-1 : 0,23 g/L)

| | | | |
|---|---|---|--|
|  | Ingrédients d'origine végétale et minérale : 93,6% |  | Dosage : Prêt à l'emploi |
|  | Pin des Landes |  | pH : 9/10 |
|  | Contact alimentaire HACCP |  | Buse mousse évite les projections |
|  | Sans pictogramme |  | Produit biocide |

Désinfectant multi-surfaces **/(1)

Nettoyage et désinfectant des surfaces



Bidon 5 L : 6515
Pulvérisateur 750 mL : 6514

Formule prête à l'emploi, idéale pour désinfecter et nettoyer les surfaces hautes et petits objets non sensibles aux acides ⁽²⁾

- 2 en 1 : nettoie et désinfecte en 1 seul geste
- Élimine les saletés du quotidien et désinfecte en profondeur
- Idéale pour les poubelles, poignées, tables, etc.
- À base d'acide lactique : un actif biocide 100% biosourcé issu de la fermentation de sucres

BIOCIDE :

- Activités bactéricide et levuricide : actif sur *Salmonella* et *Listeria*
- Actif sur virus nus (*Rotavirus*, *Adénovirus*)
- Actif sur virus enveloppés dont *Coronavirus*, testé sur virus de la *Vaccine* selon NF EN 14476+A2
- Type de produit : TP2 et TP4
- Usage : professionnel et grand public
- Substances actives :
acide lactique (n° CAS 79-33-4 : 9,36 g/L)
éthanol (n° CAS 64-17-5 : 155,96 g/L)

| | | | |
|---|---|---|--|
|  | Ingrédients d'origine végétale et minérale : 99,9% |  | Dosage : Prêt à l'emploi |
|  | Fraîche et légère |  | pH : 1,5/2,5 |
|  | Contact alimentaire HACCP |  | Buse mousse évite les projections |
| | |  | Produit biocide |



** Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. ⁽¹⁾ Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur <https://detergents.ecocert.com>. ⁽²⁾ Rinçage recommandé sur les surfaces en inox. Ne pas appliquer sur des surfaces sensibles aux acides comme le marbre, le béton, le ciment, les bois huilés ou cirés, etc. Il est recommandé de tester la compatibilité des matériaux sur une surface peu visible avant toute première utilisation.

Cuisine



À PARTIR DES DÉRIVÉS DE PIN, NOTRE LABORATOIRE R&D MET AU POINT DES AGENTS CAPABLES DE FRACTIONNER LES SALISSURES LIQUIDES, DE TYPE HUILE, ET DE LES DISPERSER DANS LE BAIN DE LAVAGE : IL S'AGIT DU POUVOIR ÉMULSIFIANT, BIEN UTILE POUR DÉGRAISSER EN PROFONDEUR.

Liquide vaisselle super dégraissant *

Nettoyage



Bidon 5 L : 6509
Flacon 1 L : 6508

Formule ultra concentrée, idéale pour dégraisser en profondeur pour une brillance parfaite :

- Idéale pour décoller les salissures incrustées
- Facile à rincer sans laisser de traces
- Ne dessèche pas les mains

| | | | |
|---|---|---|----------------------------------|
|  | Ingrédients d'origine végétale et minérale : : 99,7% |  | C.O.V : 0,25% |
| | |  | Fruitée |
|  | Dosage : 0,25% |  | pH en dilution : 6,5 |
|  | pH concentré : 4/4,5 |  | Contact alimentaire HACCP |

Liquide vaisselle écologique

Nettoyage



Bidon 5 L : 6507
Flacon 1 L : 6506

Formule biotechnologique, ultra concentrée, idéale pour éliminer les salissures et dégraisser en profondeur :

- Dégraisse et décolle facilement les salissures
- 100 % d'ingrédients d'origine végétale et minérale
- Rinçage facile



| | | | |
|---|--|---|-----------------------------|
|  | Ingrédients d'origine végétale et minérale : 100% |  | C.O.V : 0% |
| | |  | Fraîche végétale |
|  | Dosage : 0,15% |  | pH en dilution : 6,5 |
|  | pH concentré : 4/4,5 |  | Sans pictogramme |
|  | Contact alimentaire HACCP | | |

Crème à récurer

Nettoyage



Flacon 1 L : 6503

Formule à base de poudre de marbre, prête à l'emploi, idéale pour nettoyer tous types de surfaces au quotidien :

- Nettoie et fait briller les surfaces dures
- Ne raye pas les supports fragiles : vitro céramique, induction, inox, etc.
- Idéale pour récurer

| | | | |
|---|---|---|----------------------------------|
|  | Ingrédients d'origine végétale et minérale : 98% |  | C.O.V : 0,1% |
| | |  | Agrumes |
|  | Dosage : Prêt à l'emploi |  | Contact alimentaire HACCP |
|  | pH : 10,2/10,5 |  | Sans pictogramme |

* Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Dégraissant cuisine écologique

Nettoyage



Bidon 5 L : 6549
Pulvérisateur 750 mL : 6504

Formule biotechnologique, prête à l'emploi, idéale pour nettoyer et dégraisser sans laisser de trace l'environnement de la cuisine :

- Efficace sur huiles, graisses et graisses cuites
- Pour tous types de surfaces : plaques à induction, planchas, plans de travail, tables, réfrigérateurs, etc.
- Décroche les biofilms



| | |
|---|--|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 91% |  C.O.V. : 0,01% |
|  Dosage : Prêt à l'emploi |  Légèrement citronnée |
|  pH : 8,5/9,5 |  Contact alimentaire HACCP |
|  Sans pictogramme |  Buse mousse évite les projections |

Nettoyant écologique spécial inox

Nettoyage



Pulvérisateur 750 mL : 6505
Existe également en Bidon 5 L : 6550

Formule biotechnologique, prête à l'emploi, idéale pour nettoyer et faire briller toutes les surfaces en inox :

- Convient à l'inox, à l'aluminium et au chrome
- Fait briller les surfaces
- Efficace sur huiles, graisses et graisses cuites



| | |
|--|--|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 91% |  C.O.V. : 0,01% |
|  Dosage : Prêt à l'emploi |  Légèrement citronnée |
|  pH : 8,5/9,5 |  Contact alimentaire HACCP |
|  Sans pictogramme |  Buse mousse évite les projections |

Dégraissant désinfectant cuisine ** / (1)

Nettoyage et désinfection



Bidon 5 L : 6501
Pulvérisateur 750 mL : 6502

Formule biotechnologique, prête à l'emploi, idéale pour nettoyer, dégraisser et désinfecter les surfaces de la cuisine :

- Élimine 99,99 % des germes
- Idéale pour réfrigérateurs, micro-ondes, plans de travail, tables non sensibles aux acides (2)
- À base d'acide lactique : un actif biocide 100 % biosourcé issu de la fermentation de sucres

BIOCIDE :

- Activités bactéricide et levuricide
- Actif sur *Salmonella* et *Listeria*
- Actif sur virus nus : *Rotavirus*, *Adénovirus*
- Actif sur virus enveloppés dont *Coronavirus*, testé sur virus de la *Vaccine* selon NF EN 14476+A2
- Type de produit : TP2 et TP4
- Usage : professionnel et grand public
- Substances actives : acide lactique (n° CAS 79-33-4 : 30,45 g/L) ; acide glycolique (n° CAS 79-14-1 : 2,84 g/L)

| | |
|---|--|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 99,3% |  C.O.V. : 0,05% |
|  Dosage : Prêt à l'emploi |  Fraîche et légère |
|  pH : 2,2 |  Contact alimentaire HACCP |
|  Buse mousse évite les projections |  Produit biocide |



** Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. (1) Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur <https://detergents.ecocert.com>. (2) Rinçage recommandé sur les surfaces en inox. Ne pas appliquer sur des surfaces sensibles aux acides comme le marbre, le béton, le ciment, les bois huilés ou cirés, etc. Il est recommandé de tester la compatibilité des matériaux sur une surface peu visible avant toute première utilisation.



À PARTIR DE L'ESSENCE DE TÉRÉBENTHINE EXTRAITE DU PIN, NOTRE LABORATOIRE R&D PARVIENT À OBTENIR DES SENTEURS D'ORIGINE NATURELLE AUX NOTES ÉLÉGANTES ET RAFFINÉES EXTRÊMEMENT VARIÉES : BOISÉES, FLEURIES, MENTHOLÉES, ETC.

UNE EXPERTISE D'EXCELLENCE À L'ORIGINE DE SOLUTIONS ODORISANTES EXCEPTIONNELLEMENT COUVRANTES ET RÉMANENTES : IDÉALES POUR TRAITER LES MAUVAISES ODEURS, MÊME LES PLUS TENACES.

Sanitaires

Détartrant puissant *

Nettoyage



Flacon 1 L : 6527

Formule prête à l'emploi, à base d'acides respectueux des supports, idéale pour nettoyer et détartrer en profondeur :

- Évite et retarde la formation de calcaire et de tartre (action déperlante)
- Fait briller les surfaces
- Odores instantanément : douce odeur de rose

| | |
|---|---|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 90,4% |  C.O.V. : 3,10% |
|  Dosage : Prêt à l'emploi |  Rose |
| |  pH : 0,5/1,5 |

Gel WC détartrant écologique

Nettoyage



Flacon 1 L : 6526

Formule biotechnologique, prête à l'emploi, idéale pour nettoyer, détartrer et faire briller les cuvettes de toilettes :

- Laisse une puissante odeur fraîche de Pin des Landes
- Élimine les dépôts calcaires
- Très efficace grâce à sa texture gélifiée
- Compatible avec les fosses septiques

| | |
|---|--|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 96% |  C.O.V. : 0,2% |
|  Dosage : Prêt à l'emploi |  Pin des Landes |
|  pH : 2,1/3 |  Jet directionnel |
| |  Sans pictogramme |

Détartrant désinfectant sanitaires ** / (1)

Nettoyage et désinfection



Bidon 5 L : 6525
Pulvérisateur 750 mL : 6524

Formule biotechnologique, prête à l'emploi, idéale pour nettoyer, désinfecter, détartrer et odoriser les surfaces sanitaires :

- 4 en 1 : nettoie, désinfecte, détartrer et odorise
- Élimine 99,99% des germes
- Idéale pour douches, baignoires, robinetteries, parois sanitaires, non sensibles aux acides (2)
- À base d'acide lactique : un actif biocide 100% biosourcé issu de la fermentation de sucres

| | |
|---|--|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 99,4% |  C.O.V. : 0,05% |
|  Dosage : Prêt à l'emploi |  Senteur mentholée |
|  pH : 1,5/2,5 |  Contact alimentaire HACCP |
|  Buse mousse évite les projections |  Produit biocide |

BIOCIDE :

- Activités bactéricide, levuricide et fongicide (*Cladosporium cladosporioides*)
- Actif sur virus nus : *Rotavirus*, *Adénovirus*
- Actif sur virus enveloppés dont *Coronavirus*, testé sur virus de la *Vaccine* selon NF EN 14476+A2
- Type de produit : TP2 et TP4
- Usage : professionnel et grand public
- Substances actives :
acide lactique (CAS n° 79-33-4 : 30,45 g/L) ;
acide glycolique (CAS n° 79-14-1 : 2,84 g/L)

*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. ** Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. (1) Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur <https://detergents.ecocert.com>.

(2) Rinçage recommandé sur les surfaces en inox. Ne pas appliquer sur des surfaces sensibles aux acides comme le marbre, le béton, le ciment, les bois huilés ou cirés, etc. Il est recommandé de tester la compatibilité des matériaux sur une surface peu visible avant toute première utilisation.

Entretien canalisations

Nettoyage et traitement des odeurs



Flacon 1 L : 6531

Formule biotechnologique, prête à l'emploi, idéale pour nettoyer et éliminer les mauvaises odeurs:

- Préviend la formation de bouchons
- Masque les mauvaises odeurs
- Formulée sans Javel
- Renforce l'action microbienne des fosses septiques

| | |
|---|---|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 94,3% |  C.O.V : 0,4% |
|  Dosage : Prêt à l'emploi |  Pin des Landes |
|  pH : 9,8/10,5 |  Sans pictogramme |

Odorisant toilettes - Pin des Landes *

Nettoyage et traitement des odeurs



Pulvérisateur 750 mL : 6528

Formule prête à l'emploi, à pulvériser directement dans la cuvette des toilettes, idéale pour odoriser durablement :

- Fait briller la cuvette des toilettes
- Laisse une véritable signature olfactive
- Se pulvérise directement dans les toilettes
- Évite les projections de micro-gouttelettes et le risque d'inhalation du produit

| | |
|---|---|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 89,2% |  C.O.V : 2% |
|  Dosage : Prêt à l'emploi |  Fraîche et tonique |
|  pH : 6,5/7,5 | |

Odorisant toilettes - Brume océane *

Nettoyage et traitement des odeurs



Pulvérisateur 750 mL : 6529

Formule prête à l'emploi, à pulvériser directement dans la cuvette des toilettes, idéale pour odoriser durablement :

- Fait briller la cuvette des toilettes
- Laisse une véritable signature olfactive
- Se pulvérise directement dans les toilettes
- Évite les projections de micro-gouttelettes et le risque d'inhalation du produit

| | |
|---|---|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 89,1% |  C.O.V : 2% |
|  Dosage : Prêt à l'emploi |  Fraîche marine |
|  pH : 6,5/7,5 | |

Odorisant toilettes - Évasion florale *

Nettoyage et traitement des odeurs



Pulvérisateur 750 mL : 6530

Formule prête à l'emploi, à pulvériser directement dans la cuvette des toilettes, idéale pour odoriser durablement :

- Fait briller la cuvette des toilettes
- Laisse une véritable signature olfactive
- Se pulvérise directement dans les toilettes
- Évite les projections de micro-gouttelettes et le risque d'inhalation du produit

| | |
|---|--|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 89,1% |  C.O.V : 2% |
|  Dosage : Prêt à l'emploi |  Senteur florale |
|  pH : 6,5/7,5 | |

*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi

Insecticides



FORT DE SON SAVOIR-FAIRE
UNIQUE EN CHIMIE VERTE, NOTRE
LABORATOIRE R&D A TRAVAILLÉ
DIFFÉRENTS AGENTS AFIN D'EN
MAXIMISER LEUR EFFICACITÉ
OFFRANT AINSI UNE GAMME
D'INSECTICIDES GARANTISSANT
UNE EXTERMINATION EFFICIENTE

Insecticide punaises de lit et acariens **

Insecticide



Pulvérisateur 750 mL : 6552

Formule insecticide prête à l'emploi.

- Effet choc immédiat et action longue durée (8 semaines)
- Double action par contact et ingestion
- Compatible sur tissus, bois, carrelage

BIOCIDE :

- Type de produit : TP18
- Usage : professionnel et grand public
- Substances actives :
deltaméthrine (CAS n° 52918-63-5 : 0,2 g/L) ;
géraniol (CAS n° 106-24-1 : 0,89 g/L)

| | |
|---|--|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 99,5% |  C.O.V. : 0,21% |
|  Dosage : Prêt à l'emploi |  Pin des Landes |
|  pH : 4 |  Produit biocide |

Insecticide concentré punaises de lit et acariens **

Insecticide



Flacon 1 L : 6553

Formule insecticide concentrée.

- Effet choc immédiat et action longue durée (8 semaines)
- Double action par contact et ingestion
- Compatible sur tissus, bois, carrelage
- S'utilise en dilution dès 5 %

BIOCIDE :

- Type de produit : TP18
- Usage : professionnel et grand public
- Substances actives :
deltaméthrine (CAS n° 52918-63-5 : 1,98 g/L) ;
géraniol (CAS n° 106-24-1 : 8,52 g/L)

| | |
|---|--|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 95,1% |  C.O.V. : 2,08% |
|  Dosage : dès 5 % |  Pin des Landes |
|  pH en dilution : 6,5 |  Produit biocide |

Insecticide en poudre anti-punaises de lit et acariens **

Insecticide



Boîte 250 g : 6554

Formule insecticide en poudre à base de pyrèthre d'origine végétale. Élimine à sec punaises de lit et acariens.

- Effet choc immédiat et efficacité longue durée (6 semaines)
- Compatible sur tissus, bois, carrelage
- Utilisation à sec : idéal pour les zones sensibles à l'humidité
- Ne tache pas les supports

BIOCIDE :

- Type de produit : TP18
- Usage : professionnel et grand public
- Substances actives :
Chrysanthemum cinerariaefolium Ext. (CAS n° 89997-63-7 : 2 g/kg) ;
géraniol (CAS n° 106-24-1 : 1 g/kg)

| | |
|---|--|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 99,8% |  Pin des Landes |
|  Dosage : 10 g/m² |  Produit biocide |

**Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

Brico



CERTAINS DÉRIVÉS TERPÉNIQUES ONT DES PROPRIÉTÉS DÉCAPANTES ET SOLVANTES NATURELLES, PERMETTANT DE SOLUBILISER LES HUILES ET LES GRAISSES. ILS PERMETTENT ÉGALEMENT LA DISSOLUTION DE DÉPÔTS INCRUSTÉS ET L'ÉLIMINATION DE TRACES DE CORROSION.

Lessive murs et sols *

Nettoyage puissant

Bidon 5 L : 6705
Flacon 1 L : 6704

Formule dégraissante concentrée, idéale pour nettoyer tous types de surfaces durant les gros travaux :

- Décrasse et dégraisse efficacement les surfaces fortement encrassées
- Lessive et prépare les murs et les sols avant peinture et gros travaux
- Laisse une signature olfactive puissante et persistante de Pin des Landes
- Dilution possible en eau froide ou chaude

| | |
|---|---|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 97,5% |  C.O.V : 4,7% |
|  Dosage : dès 1% |  Pin des Landes |
|  pH concentré : 10,5/11,4 |  pH en dilution : 10,6 |
| |  Utilisable en nettoyeur haute pression |

Décapant laitance et voile de ciment *

Nettoyage puissant



Bidon 5L : 6703

Formule concentrée, à base d'acides respectueux des supports, idéale pour nettoyer et détartrer les supports incrustés :

- Nettoie et détartré en profondeur toutes les surfaces
- Élimine voile de ciment, résidus de plâtre et calcaire
- Efficace sur la rouille
- Parfum non entêtant et non piquant

| | |
|---|---|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 90,4% |  C.O.V : 3,1% |
|  Dosage : dès 10% |  Rose |
|  pH concentré : 0,5/1,5 |  pH en dilution : 1,5 |

Dégraissant mécanique et outillage

Détachage et dégraissage

Bidon 5 L : 3732
Pulvérisateur 750 ml : 3731

Formule ultra dégraissante, prête à l'emploi, idéale pour dégraisser les surfaces encrassées :

- Efficace sur huiles minérales, résines, résidus de colle et d'adhésifs, etc.
- Dégraisse surfaces d'ateliers, moteurs, pièces mécaniques, outils de motoculture, de jardin, etc.
- Élimine les taches tenaces

| | |
|---|--|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 91,8% |  C.O.V : 4,9% |
|  Dosage : Prêt à l'emploi |  Citronnée |
|  pH concentré : 11,3 |  Buse mousse évite les projections |

Dégraissant surpuissant huiles et graisses *

Dégraissage



Bidon 5 L : 6702

Formule concentrée en agent dégraissant d'origine végétale, idéale pour nettoyer et dégraisser les sols de garages et ateliers :

- Élimine les taches difficiles : cambouis, graisses, etc.
- Élimine rapidement les graisses animales, végétales, minérales et autres taches tenaces
- Dégraisse les moteurs, le matériel, les outils
- Utilisable en fontaine de dégraissage et bacs à ultrasons
- Peut s'utiliser pour le trempage des pièces mécaniques
- Élimine le voile routier dès 1%

| | |
|---|---|
|  Ingrédients d'origine végétale et minérale : 88,3% |  C.O.V : 0,26% |
|  Dosage : dès 1% |  Odeur neutre |
|  pH concentré : 12,8/13,8 |  pH en dilution : 11,5 |
|  Utilisable en autolaveuse |  Utilisable en canon à mousse |

* Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

MIEUX COMPRENDRE LES NORMES DE DÉSINFECTION



LES DIFFÉRENTES PHASES DES ESSAIS DE DÉSINFECTION EXPLIQUÉES EN DÉTAIL

Pour garantir l'efficacité d'un produit biocide et la bonne conformité de son utilisation, il est essentiel de réaliser des essais en laboratoire. Ces essais sont définis dans des normes européennes, gérées en France

par l'AFNOR. L'ensemble de ces normes est rassemblé dans un référentiel appelé norme chapeau NF EN 14885, qui est régulièrement mis à jour avec des évolutions plus ou moins significatives.



LA CIBLE

Il s'agit de 2 à 4 micro-organismes spécifiques.



CONDITIONS D'ESSAIS

Il est défini par la température et le temps d'action requis.



EXIGENCE D'ACTIVITÉ À ATTEINDRE

Cette exigence représente le seuil minimal de réduction du nombre de micro-organismes devant être atteint pour valider le test.

01

Les essais de Phase 1 ont pour objectif de déterminer si les substances actives ou les produits en cours de développement ont une activité bactéricide, fongicide ou sporicide.

Toutefois, ces essais de Phase 1 ne permettent pas de justifier une quelconque revendication concernant un produit.

02

La Phase 2 est essentielle pour pouvoir revendiquer une activité désinfectante.

Étape 1

Il s'agit d'essais quantitatifs réalisés sur des organismes en suspension (par exemple, par immersion). Ces essais permettent de démontrer qu'un produit fini présente une activité biocide dans des conditions pratiques simulées correspondant à son utilisation prévue.

Étape 2

Il s'agit d'essais quantitatifs de laboratoire visant à établir qu'un produit fini a une activité biocide lorsqu'il est appliqué sur une surface ou sur la peau, en simulant des conditions pratiques. Par exemple, des essais sur des surfaces, des instruments, des essais de lavage des mains, des essais de friction des mains.

03

Les essais de Phase 3 sont des essais réalisés sur le terrain, dans des conditions pratiques. Actuellement, il n'existe pas de méthodologie applicable à ce type d'essais, mais il est possible que de telles méthodologies soient développées à l'avenir.

EXEMPLE : NORMES DE DÉSINFECTION POUR UN TP2

| ACTIVITÉS BACTÉRICIDE | N° de la norme | Souches testées | Secteur professionnel | Phase / Étape |
|-----------------------------|---------------------------------|---|---|--|
| Norme de base | NF EN 1040 | <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | Tous | Phase 1 → Test de suspension |
| Normes d'application | NF EN 1276 | <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Enterococcus hirae</i> <i>Escherichia coli</i> | Industrie Domestique Collectivités | Phase 2 / Étape 1 → Essai quantitatif de suspension |
| | NF EN 13727 | <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Enterococcus hirae</i> | Médical | Phase 2 / Étape 1 → Essai quantitatif de suspension |
| | NF EN 13697 | <i>Escherichia coli</i> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Enterococcus hirae</i> | Industrie Domestique Collectivités Surfaces | Phase 2 / Étape 2 → Essai quantitatif de surface |
| ACTIVITÉS LEVURICIDE | N° de la norme | Souches testées | Secteur professionnel | Phase / Étape |
| Norme de base | NF EN 1275 | <i>Candida albicans</i> | Tous | Phase 1 → Test de suspension |
| Normes d'application | NF EN 1650 | <i>Candida albicans</i> | Industrie Domestique Collectivités | Phase 2 / Étape 1 → Essai quantitatif de suspension |
| | NF EN 13624 | <i>Candida albicans</i> | Médical | Phase 2 / Étape 1 |
| | NF EN 13697 | <i>Candida albicans</i> | Industrie Domestique Collectivités Surfaces Médical | Phase 2 / Étape 2 → Essai quantitatif de surface |
| ACTIVITÉS FONGICIDE | N° de la norme | Souches testées | Secteur professionnel | Phase / Étape |
| Norme de base | NF EN 1275 | <i>Candida albicans</i> <i>Aspergillus brasiliensis</i> | Tous | Phase 1 → Test de suspension |
| Normes d'application | NF EN 1650 | <i>Candida albicans</i> <i>Aspergillus brasiliensis</i> | Industrie Domestique Collectivités | Phase 2 / Étape 1 → Essai quantitatif de suspension |
| | NF EN 13624 | <i>Candida albicans</i> <i>Aspergillus brasiliensis</i> | Médical | Phase 2 / Étape 1 |
| | NF EN 13697 | <i>Candida albicans</i> <i>Aspergillus brasiliensis</i> | Industrie Domestique Collectivités Surfaces Médical | Phase 2 / Étape 2 → Essai quantitatif de surface |
| ACTIVITÉS VIRUCIDE | N° de la norme | Souches testées | Secteur professionnel | Phase / Étape |
| Norme de base | NF EN 14476 Spectre total | <i>Poliovirus</i> <i>Adenovirus</i> <i>Norovirus murin</i> | Tous | Phase 2 / Étape 1 |
| Normes d'application | NF EN 14476 Spectre limité | <i>Adenovirus</i> <i>Norovirus murin</i> | Tous | → Essai quantitatif |
| | NF EN 14476 Virus enveloppés | <i>Vaccine</i> | Tous | de suspension |

FICHE DE RENSEIGNEMENTS

| Désignation | Contenance | Code Article | Gencod | NB UV / Cart |
|--|------------|--------------|---------------|--------------|
| SOLS | | | | |
| Nettoyant tous sols écologique | 1 L | 6532 | 3519220065326 | 6 |
| Nettoyant tous sols écologique | 5 L | 6533 | 3519220065333 | 4 |
| Ménage surpuissant | 1 L | 6537 | 3519220065371 | 6 |
| Ménage surpuissant | 5 L | 6536 | 3519220065364 | 4 |
| Odorisant surpuissant concentré Pin des Landes | 1 L | 6543 | 3519220065432 | 6 |
| Odorisant surpuissant concentré Pin des Landes | 5 L | 6544 | 3519220065449 | 4 |
| Nettoyant odorisant - Fleur de coton | 1 L | 6542 | 3519220065425 | 6 |
| Nettoyant odorisant - Pinède | 1 L | 6540 | 3519220065401 | 6 |
| Nettoyant odorisant - Pinède | 5 L | 6541 | 3519220065418 | 4 |
| Nettoyant odorisant - Brassée Sauvage | 1 L | 6534 | 3519220065340 | 6 |
| Nettoyant odorisant - Brassée Sauvage | 5 L | 6535 | 3519220065357 | 4 |
| Nettoyant odorisant - Perle d'eau | 1 L | 6539 | 3519220065395 | 6 |
| Nettoyant odorisant - Perle d'eau | 5 L | 6538 | 3519220065388 | 4 |
| SURFACES ET VITRES | | | | |
| Nettoyant vitres écologique | 750 ml | 6545 | 3519220065456 | 6 |
| Nettoyant vitres écologique | 5 L | 6546 | 3519220065463 | 4 |
| Nettoyant multi-surfaces | 750 ml | 6548 | 3519220065487 | 6 |
| Nettoyant multi-surfaces | 5 L | 6547 | 3519220065470 | 4 |
| MULTI-SURFACES | | | | |
| Dégraissant fort multi-usages | 1 L | 6520 | 3519220065203 | 6 |
| Dégraissant fort multi-usages | 5 L | 6521 | 3519220065210 | 4 |
| Nettoyant détachant écologique | 750 ml | 6557 | 3519220065579 | 6 |
| Nettoyant détachant écologique | 5 L | 6558 | 3519220065586 | 4 |
| Nettoyant destructeur d'odeur menthe | 750 ml | 6516 | 3519220065166 | 6 |
| Nettoyant destructeur d'odeur Pin des Landes | 750 ml | 6517 | 3519220065173 | 6 |
| Bactopin Plus | 750 ml | 6512 | 3519220065128 | 6 |
| Bactopin Plus | 5 L | 6513 | 3519220065135 | 4 |
| Désinfectant multi-surfaces | 750 ml | 6514 | 3519220065142 | 6 |
| Désinfectant multi-surfaces | 5 L | 6515 | 3519220065159 | 4 |

FICHE DE RENSEIGNEMENTS

| Désignation | Contenance | Code Article | Gencod | NB UV / Cart |
|--|------------|--------------|---------------|--------------|
| CUISINE | | | | |
| Liquide vaisselle super dégraissant | 1 L | 6508 | 3519220065081 | 6 |
| Liquide vaisselle super dégraissant | 5 L | 6509 | 3519220065098 | 4 |
| Liquide vaisselle écologique | 1 L | 6506 | 3519220065067 | 6 |
| Liquide vaisselle écologique | 5 L | 6507 | 3519220065074 | 4 |
| Crème à récurer | 1 L | 6503 | 3519220065036 | 6 |
| Dégraissant cuisine écologique | 750 ml | 6504 | 3519220065043 | 6 |
| Nettoyant écologique spécial inox | 750 ml | 6505 | 3519220065050 | 6 |
| Dégraissant désinfectant cuisine | 750 ml | 6502 | 3519220065029 | 6 |
| Dégraissant désinfectant cuisine | 5 L | 6501 | 3519220065012 | 4 |
| SANITAIRES | | | | |
| Détartrant puissant | 1 L | 6527 | 3519220065272 | 6 |
| Gel WC détartrant écologique | 1 L | 6526 | 3519220065265 | 6 |
| Détartrant désinfectant sanitaires | 750 ml | 6524 | 3519220065241 | 6 |
| Détartrant désinfectant sanitaires | 5 L | 6525 | 3519220065258 | 4 |
| Entretien canalisations | 1 L | 6531 | 3519220065319 | 6 |
| Odorisant toilettes Pin des Landes | 750 ml | 6528 | 3519220065289 | 6 |
| Odorisant toilettes Brume océane | 750 ml | 6529 | 3519220065296 | 6 |
| Odorisant toilettes Évasion florale | 750 ml | 6530 | 3519220065302 | 6 |
| INSECTICIDES | | | | |
| Insecticide punaises de lit et acariens | 750 ml | 6552 | 3519220065524 | 6 |
| Insecticide concentré punaises de lit et acariens | 1 L | 6553 | 3519220065531 | 6 |
| Insecticide en poudre anti-punaises de lit et acariens | 250 g | 6554 | 3519220065548 | 2 |
| BRICO | | | | |
| Lessive murs et sols | 1 L | 6704 | 3519220067047 | 6 |
| Lessive murs et sols | 5 L | 6705 | 3519220067054 | 4 |
| Décapant laitance et voile de ciment | 5 L | 6703 | 3519220067030 | 4 |
| Dégraissant mécanique et outillage | 750 ml | 3731 | 3519220037316 | 6 |
| Dégraissant mécanique et outillage | 5L | 3732 | 3519220037323 | 4 |
| Dégraissant surpuissant huiles et graisses | 5 L | 6702 | 3519220067023 | 4 |

L'ACCOMPAGNEMENT ACTION PIN

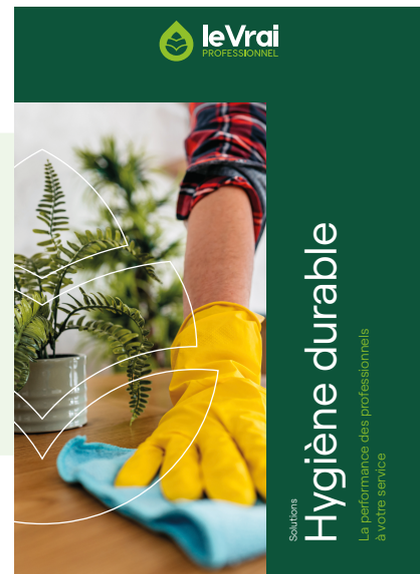


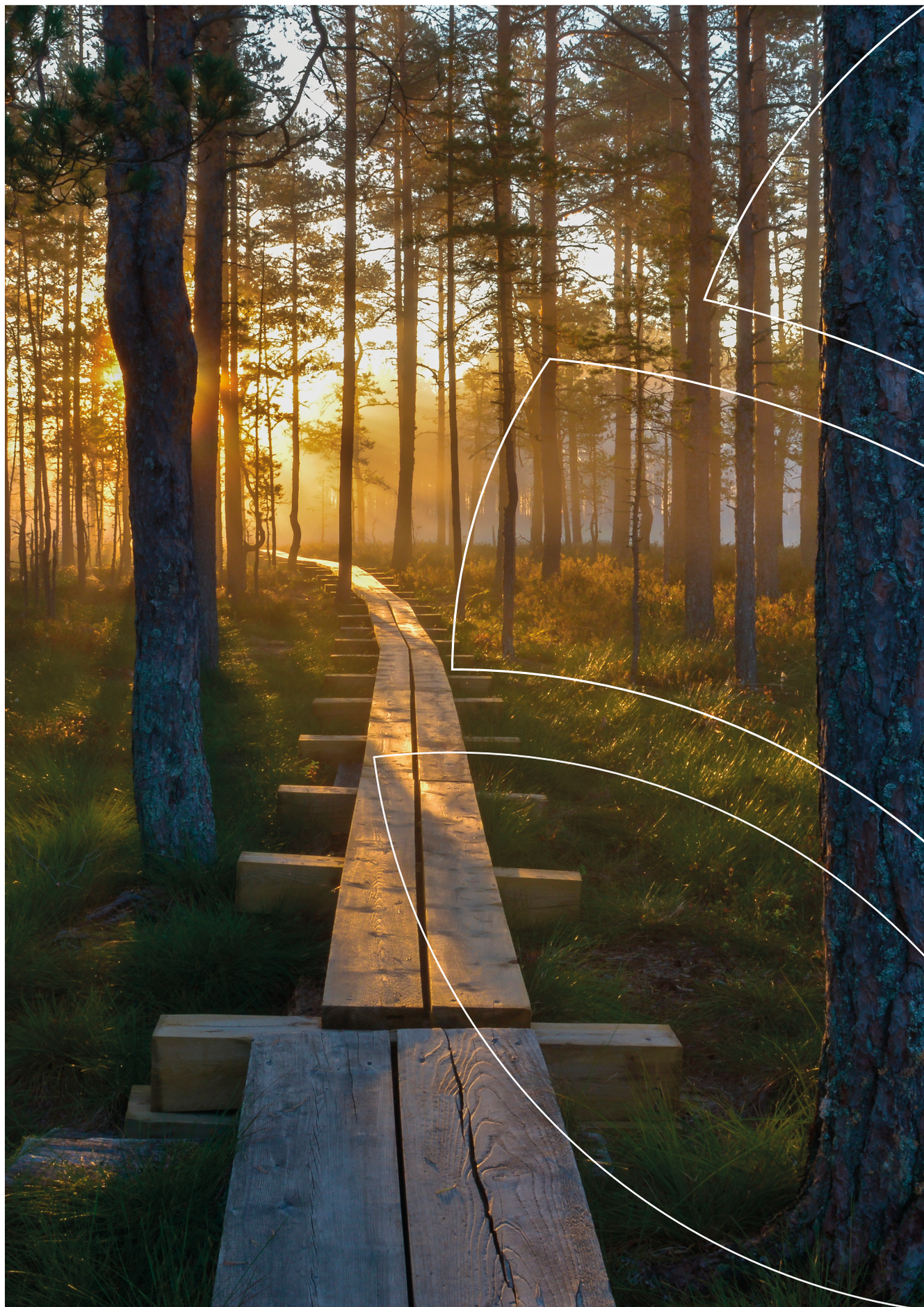
LE SERVICE AU-DELÀ DES PRODUITS

- Un réseau d'experts techniques répartis sur toute la France, hautement formés aux produits et méthodes d'hygiène, à votre service pour vous accompagner au quotidien.
- Un réseau de partenaires distributeurs sélectionnés pour leur professionnalisme, assurant un service d'approvisionnement de qualité.
- Divers outils de communication à disposition et des formations aux bonnes pratiques d'usage des produits, à la réglementation, au risque chimique, aux bases de la chimie, aux actualités en hygiène, etc.
- Mise à disposition de supports de communication marketing personnalisés.



**N'HÉSITEZ PAS À DEMANDER CES OUTILS
À VOTRE DISTRIBUTEUR OU À VOTRE
CONTACT COMMERCIAL ACTION PIN.**





CAT HYGIENE MM 25F - V03

Crédits photos : Shutterstock, Pexels, Action Pin - Réalisation : hula hoop - Déclinaison : Action Pin

Nous nous réservons le droit de modifier les spécification produits sans préavis. Photos et textes non contractuels



Entreprise



Certifiée

www.hygiene.action-pin.fr

Mail : actionpin@action-pin.fr
Tél : +33 (0)5 58 55 07 00

ZI de Cazalieu, CS 60030 - 40260 Castets - France



ACTION PIN agit pour la gestion durable des forêts ; le papier choisi pour ce document utilise des fibres de bois certifiées en provenance de forêts gérées selon les principes de Développement Durable.