



LES ESSENTIELS
**ENTRETIEN DES ÉTABLISSEMENTS
ACCUEILLANT DE JEUNES ENFANTS**

Fabriqué
en France



LA PERFORMANCE DES PROFESSIONNELS À VOTRE SERVICE



ENTRETIEN DES ÉTABLISSEMENTS ACCUEILLANT DE JEUNES ENFANTS

Comme elles accueillent des enfants en bas âge, les crèches sont des structures où l'hygiène et la propreté doivent primer. Pour cause, les jeunes enfants qui fréquentent ces établissements sont encore fragiles face aux microbes et infections. Comme pour toutes les collectivités, il est primordial d'appliquer les protocoles d'hygiène et de choisir des produits qui interdisent des familles entières de substances dangereuses.

Afin de vous accompagner dans ces défis du quotidien, Le Vrai Professionnel vous propose une gamme complète alliant efficacité et sécurité.

QUELLE RÉGLEMENTATION DANS LES EAJE ?

La loi d'accélération et de simplification de l'action publique (ASAP) a conduit à la réforme des modes d'accueil, dite NORMA en août 2021.

Dans le Décret n° 2021-1131 du 30 août 2021 relatif aux assistants maternels et aux établissements d'accueil de jeunes enfants, l'article Art. R. 2324-30 précise qu'**un protocole détaillant les mesures préventives d'hygiène générale et les mesures d'hygiène renforcées à prendre en cas de maladie contagieuse ou d'épidémie, ou de tout autre situation dangereuse pour la santé, doit être mis en place.**

LES JEUX D'ENFANTS : PROTOCOLES D'ENTRETIEN

JOUETS : ÉVITER DE CHOISIR DES JOUETS DIFFICILES À NETTOYER

Laver sans délai les jouets ou peluches présentant une souillure visible.

Éviter de partager les jouets portés à la bouche tant que ces derniers n'ont pas été lavés, désinfectés et rincés. Même si la mention « sans rinçage » figure sur le produit, le rinçage est important et particulièrement indispensable sur les surfaces touchées (ou léchées) par les bébés.

Augmenter la fréquence d'entretien des jouets en cas d'épidémie.

JOUET	FRÉQUENCE	PRODUIT	MÉTHODE D'ENTRETIEN
PELUCHES SYNTHÉTIQUES	Au moins 1 fois / semaine	Lessive	Machine à laver le linge Cycle à 40°C
JOUETS IMMERGEABLES	Au moins 2 fois / semaine	Nettoyant désinfectant multi-surfaces concentré	Trempage pendant 15 minutes dans une solution diluée dès 2%. Rinçage et séchage
PETITS JOUETS À SURFACES RIGIDES	Au moins 2 fois / semaine	Produit pour lave-vaisselle	Lave-vaisselle
JOUETS NON IMMERGEABLES	1 fois / jour	Nettoyant désinfectant multi-surfaces prêt à l'emploi	Essuyage avec une lavette imprégnée. Laisser agir 5 à 15 minutes puis rincer avec une lavette propre imprégnée d'eau. Sécher. Attention : les lavettes doivent être changées quotidiennement avec un lavage machine

MESURES D'HYGIÈNE

Il est primordial de prévenir la transmission des germes par l'entretien des locaux et du mobilier afin de préserver la santé des enfants et des professionnels. Il faut donc nettoyer correctement et régulièrement les locaux, les surfaces de travail et les poubelles (évacuer fréquemment les poubelles de couches et langes et les désinfecter 1 fois par jour).

ZONE	LIEUX	FRÉQUENCE
ZONE 1 : FAIBLE RISQUE INFECTIEUX	Chambres, hall d'accueil, ascenseurs, escaliers, locaux administratifs : bureaux, salles de réunion	À la demande, au minimum 1 fois par semaine et plus si besoin selon la fréquentation (lieux de circulation)
ZONE 2 : RISQUE INFECTIEUX MOYEN	Salles d'activités, salle de jeux, salle à manger, couloirs et mains courantes, blanchisserie, locaux d'utilité propre : lingerie, stockage, locaux d'utilité sale : déchets, linge sale	Après chaque utilisation pour les salles d'activités, salles à manger... 1 fois par semaine pour les lieux de stockage « propres »
ZONE 3 : RISQUE INFECTIEUX ÉLEVÉ	Toilettes, salles de bain, espaces change, cuisines collectives (HACCP), infirmeries	1 fois par jour au minimum

LES BONNES PRATIQUES



GÉNÉRALISEZ LE RINÇAGE

Pour ne pas laisser de résidus de produits sur les surfaces accessibles aux jeunes enfants.



ÉLABOREZ DES PROTOCOLES

Pour limiter le recours aux produits biocides à des situations ciblées et définies.



CHOISISSEZ DES PRODUITS LABELLISÉS

Interdisant des familles entières de substances préoccupantes (CMR par exemple).



PRODUITS LABELLISÉS AIR LABEL SCORE : UN AIR PLUS SAIN POUR LES TOUT-PETITS

La qualité de l'air intérieur est un enjeu majeur de santé publique, en particulier dans les établissements accueillant de jeunes enfants, dont les systèmes respiratoires sont encore en développement.

Les produits labellisés Air Label Score, grâce à leurs très faibles émissions de polluants volatils (COV), offrent une réponse concrète pour préserver la santé des tout-petits et garantir un environnement plus sûr et respectueux.

Choisir ces produits, c'est s'engager pour un air plus pur, un cadre d'apprentissage plus sain et une démarche responsable en faveur de l'environnement.

POURQUOI EST-CE ESSENTIEL ?

- L'air intérieur peut être jusqu'à 8 fois plus pollué que l'air extérieur.
- Les enfants inhalent 2 fois plus de polluants qu'un adulte.
- Risques : irritations, allergies, asthme.

AIR LABEL SCORE, QU'EST-CE QUE C'EST ?

Air Label Score est une certification indépendante et internationale qui mesure les émissions des produits dans l'air intérieur.

Chaque produit est testé en laboratoire selon des normes ISO et comparé à plus de 125 standards internationaux. Il obtient une note allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions) :

A+ : émissions extrêmement faibles, idéal pour les milieux sensibles.

A : émissions faibles, respect des standards de qualité.

B ou C : émissions plus élevées, déconseillées pour les zones sensibles.

LES BÉNÉFICES CONCRETS

Santé des enfants et du personnel : réduction des risques respiratoires et allergiques, absence d'odeur chimique persistante, confort accru.

Conformité réglementaire : anticipation des obligations légales sur la surveillance de la qualité de l'air intérieur.

Engagement environnemental : incitation à éliminer les produits les plus polluants et à adopter des pratiques plus responsables.



**RESPIREZ
LA DIFFÉRENCE**

UNE OFFRE DÉDIÉE POUR LES ÉTABLISSEMENTS ACCUEILLANT DE JEUNES ENFANTS

NETTOYAGE & DÉSINFECTION DES SOLS & SURFACES



Zone 1 : Faible risque infectieux

→ NETTOYANT ODORISANT *

Nettoyant et odorisant écolabellisé, certifié Air Label A, garantissant de très faibles émissions dans l'air intérieur :

- Nettoie les sols et surfaces en minimisant les risques d'allergies
- Laisse une signature olfactive agréable et persistance de Fleur de Coton

Bidon 5 L : 6002 - Flacon 1 L : 6001

Détails produits page : 08



→ NETTOYANT DÉTACHANT ÉCOLOGIQUE FEUTRES ET COLLE

Détachant idéal pour les surfaces des espaces créatifs du milieu de la petite enfance, sans émission dans l'air intérieur :

- Élimine les taches de feutres, encres, colles sur tous types de supports (tables, chaises, sols, tissus etc.)
- Sans pictogramme, sans danger pour les enfants

Bidon 5 L : 6006 - Pulvérisateur 750 mL : 6005

Détails produits page : 08



Zone 2 : Risque infectieux moyen



Zone 3 : Risque infectieux élevé



→ NETTOYANT DÉSINFECTANT MULTI-SURFACES PRÊT À L'EMPLOI **/(1)

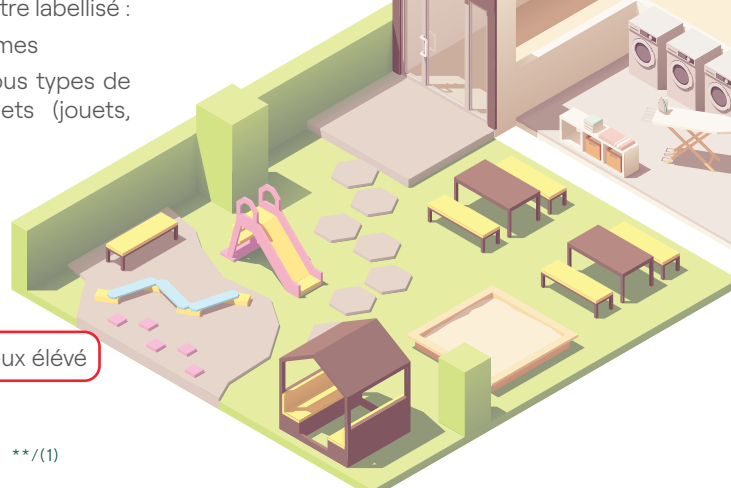
Désinfectant à large spectre labellisé :

- Élimine 99,99% des germes
- Nettoie et désinfecte tous types de surfaces hautes et objets (jouets, poignées, etc.)⁽²⁾

Bidon 5 L : 6011

Pulvérisateur 750 mL : 6010

Détails produits page : 09



→ NETTOYANT DÉSINFECTANT MULTI-SURFACES CONCENTRÉ **/(1)



Désinfectant à large spectre labellisé, ultra-concentré :

- Élimine 99,99% des germes
- Nettoie, dégrasse et désinfecte tous types de sols, parcs enfants et surfaces non sensibles aux acides⁽²⁾
- Désinfection par trempage des jouets, petits objets...

Bidon 5 L : 6009 - Flacon 1 L : 6014

Détails produits page : 09

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

⁽¹⁾ Déturgent certifié par Ecocert Greenlife selon le référentiel "Ecocert Ecodétergent" disponible sur <https://detergents.ecocert.com>

⁽²⁾ Rincage 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 visible avant toute utilisation.

Détail des activités biocides et précautions d'emploi disponible sur www.hygiene.action-pin.fr

NETTOYAGE & DÉSINFECTION DES SANITAIRES

→ GEL WC DÉTARTRANT ÉCOLOGIQUE

Formule écolabellisée pensée pour les sanitaires des structures accueillant des jeunes enfants :

- Nettoie et fait briller les cuvettes pour garantir une hygiène irréprochable
- Élimine les dépôts calcaire qui favorisent les bactéries et les mauvaises odeurs

Flacon 1L : 5326

Détails produit page : 10



→ ACTIPUR DÉSINFECTANT SANITAIRES PRÊT À L'EMPLOI ET CONCENTRÉ**⁽¹⁾

Désinfectants sanitaires écocertifiés 4-en-1 : nettoient, odorisent, détartrant et désinfectent :

- Activités bactéricide, levuricide, fongicide et virucide sur virus enveloppés
- Contiennent des agents anticalcaire et déperlants

Prêt à l'emploi : Pulvérisateur 750 mL : 5517 – Bidon 5 L : 5518

Concentré : Flacon 1L : 5539 – Bidon 5 L : 5524

Détails produits page : 10



TRAITEMENT DES ODEURS

→ CLEAN ODOR MENTHE* CLEAN ODOR PIN DES LANDES*

Formules enzymatiques adaptées aux milieux accueillant des tout-petits :

- Éliminent durablement les mauvaises odeurs (urines, couches, régurgitations, etc.)
- Compatibles avec tous types de surfaces dont les textiles
- Se pulvérisent directement sur les surfaces à traiter ou à diluer pour nettoyer les sols

Menthe : Pulvé. 750 mL : 5341 – Bidon 5 L : 5342

Pin des Landes : Pulvé. 750 mL : 5361 – Bidon 5 L : 5362

Détails produits page : 11



ENTRETIEN DES VITRES ET SURFACES VITRÉES

→ NETTOYANT VITRES ET SURFACES VITRÉES

Nettoyant pour surfaces vitrées adapté aux environnements accueillant des jeunes enfants :

- Élimine poussières, traces de doigts et auréoles
- Sèche rapidement sans laisser de trace pour éviter tout contact avec les enfants
- Sans allergène, pour préserver la santé des enfants sensibles

Pulvérisateur 750 mL : 4242

Détails produit page : 12



NETTOYAGE VAISSELLE & BIBERONS

→ LIQUIDE VAISSELLE & BIBERONS ÉCOLOGIQUE



Formule ultra concentrée pour dégraisser et fragmenter les salissures en profondeur :

- Nettoie, dégrasse et fait briller sans laisser de trace, la vaisselle, les biberons et les tétines...
- Élimine les résidus de lait et de nourriture et décolle les salissures d'amidon comme la purée

Flacon 1L : 6012 – Bidon 5 L : 6013

Détails produits page : 13

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

⁽¹⁾Déturgent certifié par Ecocert Greenlife selon le référentiel "Ecocert Ecodétergent" disponible sur <https://detergents.ecocert.com>

Détail des activités biocides et précautions d'emploi disponible sur www.hygiene.action-pin.fr

NETTOYAGE DES SOLS & SURFACES

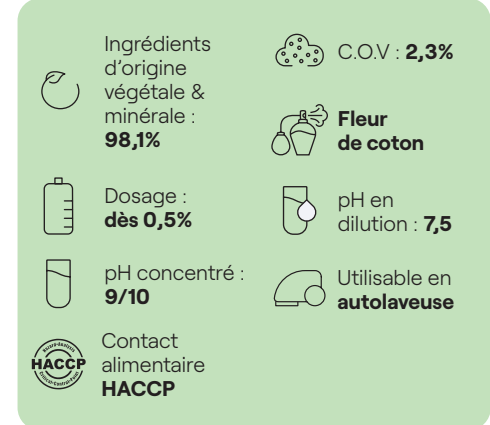
Nettoyant odorisant *

Multi-surfaces / Nettoyage & odorisation



Formule nettoyante et odorisante idéale pour l'univers scolaire et les milieux sensibles :

- Odore puissamment et durablement, jusqu'à 4 heures de rémanence
- Laisse une signature olfactive agréable et persistante de Fleur de Coton
- Minimise les risques d'allergies
- Haute teneur en ingrédients d'origine végétale et minérale
- Certifiée AIR LABEL A, la garantie de très faibles émissions du produit dans l'air pour une bonne qualité de l'air intérieur



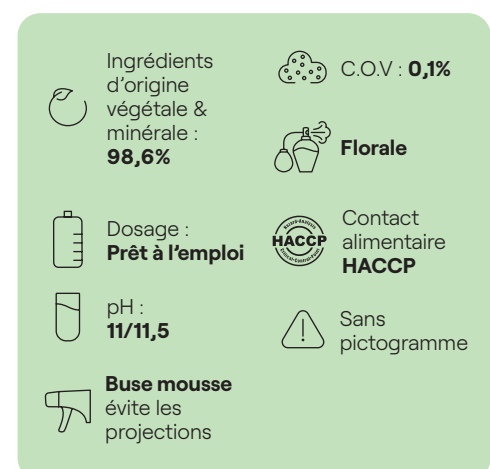
Nettoyant détachant écologique feutres et colle

Multi-surfaces / Détachage



Formule détachante idéale pour l'univers scolaire et les milieux sensibles :

- Détache efficacement les surfaces du milieu de la petite enfance : tables, tableaux blancs, chaises, sols, tissus.
- Élimine tous types de taches : feutres, encres, colles, etc.
- Ne tache pas
- Convient pour de multiples surfaces
- Formule à base de solvants d'origine végétale
- Certifiée AIR LABEL A+, la garantie de très faibles émissions du produit dans l'air pour une bonne qualité de l'air intérieur



NETTOYAGE & DÉSINFECTIONS DES SOLS & SURFACES

Nettoyant désinfectant multi-surfaces prêt à l'emploi **/(1)

Multi-surfaces / Désinfectant



Bidon 5L : 6011
Pulvérisateur 750 mL : 6010

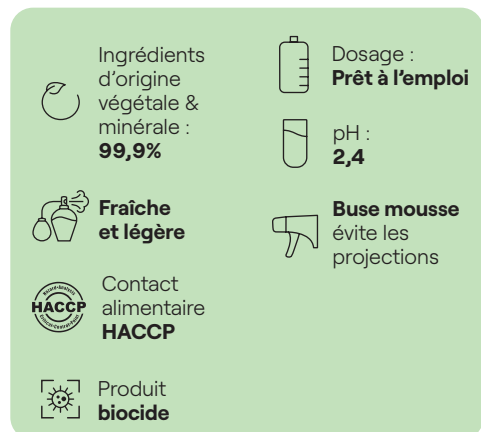


Formule désinfectante à large spectre, prête à l'emploi, conforme aux protocoles d'hygiène pour la prévention contre les épidémies, idéale pour l'univers scolaire et les milieux sensibles :

- Élimine 99,99 % des germes
- Nettoie et désinfecte tous types surfaces hautes et objets (jouets, chaises hautes, poignées...) non sensibles aux acides ⁽²⁾
- À base d'acide lactique : un actif biocide 100 % biosourcé issu de la fermentation de sucres

BIOCIDE :

- Activités bactéricide, levuricide : actif sur *Salmonella* et *Listeria*
- Actif sur virus enveloppés dont *Coronavirus* et virus nus (*Rotavirus*, *Adénovirus*)
- Efficacité couverte sur *Coronavirus*, testée sur virus de la *Vaccine* selon NF EN 14476+A2
- Type de produit : TP2 et TP4
- Usage : mixte (grand public et professionnel)⁽³⁾
- Substances actives : acide lactique (CAS n° 79-33-4 : 9,36 g/L) ; éthanol (CAS n° 64-17-5 : 155,96 g/L)



Nettoyant désinfectant multi-surfaces concentré **/(1)

Multi-surfaces / Désinfectant



Bidon 5 L : 6009
Flacon 1 L : 6014

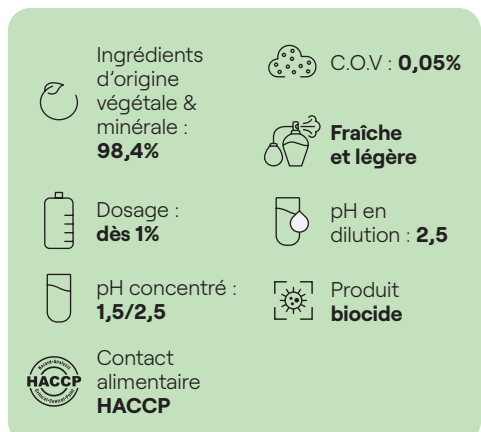


Formule désinfectante à large spectre, ultra concentrée, conforme aux protocoles d'hygiène pour la prévention contre les épidémies, idéale pour l'univers scolaire et les milieux sensibles :

- Élimine 99,99 % des germes
- Nettoie, dégrasse et désinfecte tous types de sols, parcs d'enfants et surfaces non sensibles aux acides ⁽²⁾
- Désinfection par trempage des jouets, petits objets...
- À base d'acide lactique : un actif biocide 100 % biosourcé issu de la fermentation de sucres

BIOCIDE :

- Activités bactéricide, levuricide : actif sur *Salmonella* et *Listeria*
- Actif sur virus enveloppés dont *Coronavirus* et sur virus nus dont *Rotavirus*
- Efficacité couverte sur *Coronavirus*, testée sur virus de la *Vaccine* selon NF EN 14476+A2
- Type de produit : TP2 et TP4
- Usage : professionnel
- Substances actives : acide lactique (CAS n° 79-33-4 : 256,8 g/L) ; acide glycolique (CAS n° 79-14-1 : 7,5 g/L)



Recommandé en centrale de désinfection pour les sols ou pour le reconditionnement de pulvérisateurs

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

⁽¹⁾Déturgent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT «Ecodéturgent» disponible sur <https://detergents.ecocert.com>

⁽²⁾Rincage 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. ⁽³⁾En période transitoire les produits biocides peuvent être utilisés pour un usage mixte (grand public et professionnel)

NETTOYAGE & DÉSINFECTION DES SANITAIRES

Gel WC détartrant écologique

Nettoyage



Flacon 1 L : 5326

Formule écolabellisée pensée pour les sanitaires des structures accueillant des jeunes enfants :

- Nettoie et fait briller les cuvettes pour garantir une hygiène irréprochable
- Élimine les dépôts calcaire qui favorisent les bactéries et les mauvaises odeurs

Très efficace grâce à sa texture gélifiée qui adhère à la surface et allonge le temps de contact.

Technologie ENZYPIN®

Ingrédients d'origine végétale & minérale : **96,8%**



C.O.V : **0,2%**

Pin des Landes



Prêt à l'emploi



Jet directionnel



pH : **2,1/3**

Sans pictogramme

Actipur désinfectant sanitaires – Prêt à l'emploi ** / (1)

Nettoyage et désinfection



Bidon 5 L : 5518
Pulvérisateur 750 mL : 5517

Formule biotechnologique :

- Produit 4-en-1 : nettoie, odorise, détartrage et désinfecte les surfaces sanitaires non sensibles aux acides (2)
- Contient des agents anticalcaire et déperlants
- À base d'acide lactique : un actif biocide 100 % biosourcé issu de la fermentation de sucres

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 : mixte (grand public et professionnel) (3)
- Substances actives : acide lactique (CAS n° 79-33-4 : 30,45 g/L) ; acide glycolique (CAS n° 79-14-1 : 2,84 g/L)

Actipur désinfectant sanitaires concentré ** / (1)

Nettoyage et désinfection



Flacon Doseur

Bidon 5 L : 5524
Flacon 1 L : 5539

Formule biotechnologique :

- Produit 4-en-1 : nettoie, odorise, détartrage et désinfecte les sols et surfaces sanitaires non sensibles aux acides (2)
- Contient des agents anticalcaire et déperlants
- À base d'acide lactique : un actif biocide 100 % biosourcé issu de la fermentation de sucres
- Recommandée en centrale de désinfection pour les sols ou pour le reconditionnement de pulvérisateurs.

BIOCIDE :

- Activités bactéricide, levuricide et fongicide (*Cladosporium cladosporioides*)
- Actif sur virus nus dont *Rotavirus*
- 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
- Substances actives : acide lactique (CAS n° 79-33-4 : 256,8 g/L) ; acide glycolique (CAS n° 79-14-1 : 7,5 g/L)

C.O.V : **0,15%**



Mentholée



Dosage : dès **2%**



pH en dilution : **2,5**



Contact alimentaire HACCP

TRAITEMENT DES MAUVAISES ODEURS

Clean odor - Menthe *

Nettoyage et traitement des odeurs



Bidon 5 L : 5342
Pulvérisateur 750 mL : 5341

Formule biotechnologique, idéale pour éliminer durablement les mauvaises odeurs organiques (urine, matière fécale, etc.) :

- Odore instantanément et fait briller les surfaces
- Élimine biologiquement les salissures
- S'utilise aussi bien en pur qu'en dilution pour les sols (dès 1 %)
- Compatible avec tous types de supports dont les textiles ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Toujours tester sur une petite surface avant utilisation

Technologie ENZYPIN®

	Ingédients d'origine végétale & minérale : 93%		C.O.V : 2%
	Dosage : Prêt à l'emploi		Menthe
	pH : 7/8		Utilisable en autolaveuse

Clean odor - Pin des Landes *

Nettoyage et traitement des odeurs



Bidon 5 L : 5362
Pulvérisateur 750 mL : 5361

Formule biotechnologique, idéale pour éliminer durablement les mauvaises odeurs organiques (urine, matière fécale, etc.) :

- Odore instantanément et fait briller les surfaces
- Élimine biologiquement les salissures
- S'utilise aussi bien en pur qu'en dilution pour les sols (dès 1 %)
- Compatible avec tous types de supports dont les textiles ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Toujours tester sur une petite surface avant utilisation

Technologie ENZYPIN®

	Ingédients d'origine végétale & minérale : 92,5%		C.O.V : 2%
	Dosage : Prêt à l'emploi		Pin des Landes
	pH : 6/8		Utilisable en autolaveuse



*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Nettoyant vitres et surfaces vitrées

Vitres / Nettoyage



Pulvérisateur 750 mL : 4242

Formule nettoyante pour surfaces vitrées, idéale pour l'univers scolaire et les milieux sensibles :

- Nettoie vitres, miroirs et autres surfaces vitrées
- Élimine poussières, traces de doigts, auréoles, etc...
- Sèche rapidement, sans laisser de trace
- Sans allergène ^(A)
- Haute teneur en ingrédients d'origine végétale et minérale

^(A) Sans allergène déclaré conformément au règlement CE 648/2004

Ingrédients d'origine végétale & minérale : **94,2%**

C.O.V : **1,75%**



Fleurs du verger



Dosage : **Prêt à l'emploi**



Contact alimentaire **HACCP**



pH : **4/5,5**



Sans pictogramme

FOCUS

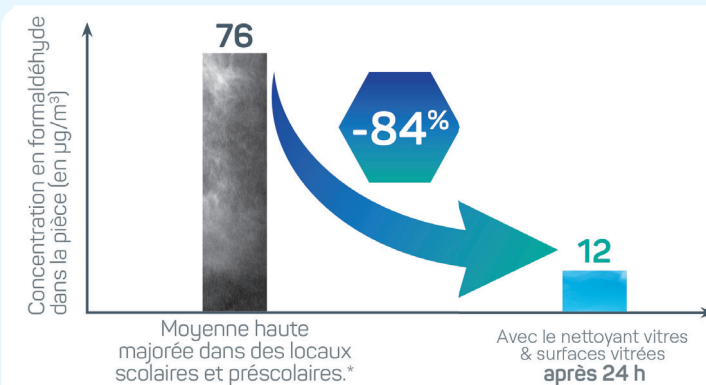
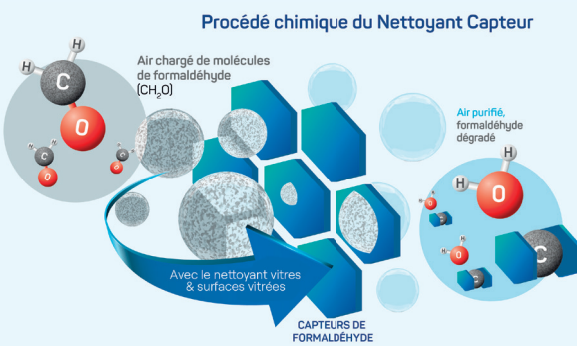
QU'EST-CE QUE LE FORMALDÉHYDE ?

Le formaldéhyde est une substance chimique présente sous forme de gaz dans l'air de nos espaces de vies intérieurs. Utilisé comme fixateur ou liant, il est souvent émis par les produits et matériaux de bricolage et les revêtements des murs, sols, meubles, plastiques, etc.

L'inhalation de formaldéhyde, sur la durée, peut occasionner des troubles de la santé de type irritatif ou allergique, dont les principaux symptômes sont l'irritation et l'inflammation des yeux et de la gorge, des voies respiratoires et de la peau.

Il est classé cancérogène catégorie 1B et mutagène catégorie 2 depuis 2014 (Règlement Européen n°605/2014 / 6ème adaptation du CLP).

La formule du **Nettoyant vitres et surfaces vitrées** contient des agents capteurs qui emprisonnent le formaldéhyde et inactivent ses effets indésirables sur la santé. Une fois le produit pulvérisé ou appliqué sur les surfaces, deux de ces agents capteurs vont casser les liaisons d'une molécule de formaldéhyde (CH_2O) pour « emprisonner » l'atome de carbone d'un côté et « libérer » l'eau résiduelle (H_2O) qui va ensuite s'évaporer. La molécule de formaldéhyde est alors « cassée » et donc inactivée.



* [AFSSET / Agence Française de Sécurité Sanitaire de l'Environnement et du Travail / Rapport « Propositions de Valeurs Guides de qualité d'Air Intérieur (VGAI) – Formaldéhyde »] – [Groupe de travail de la commission spécialisée - Risques liés à l'environnement (CSRE) – Haut Conseil de la Santé Publique – Octobre 2009].

Test en chambre d'essai d'émission pour évaluer la performance d'un produit à réduire la concentration en formaldéhyde dans l'air, FCBA n°402/18/1175C/1 du 23/07/2019.

NETTOYAGE VAISSELLE & BIBERONS

Liquide vaisselle & biberons écologique

Cuisine / Nettoyage



Bidon 5 L : 6013
Flacon 1L : 6012



EU Ecolabel : FR/019/037

Formule ultra concentrée pour dégraissier et fragmenter les salissures en profondeur, idéale pour l'univers scolaire et les milieux sensibles :

- Nettoie, dégrasse et fait briller sans laisser de trace, la vaisselle, les biberons et les tétines...
- Élimine les résidus de lait et de nourriture et décolle les salissures d'amidon comme la purée
- Doux pour les mains, respecte les peaux sensibles ; pH neutre
- Hypoallergénique, formulée pour minimiser les risques d'allergies
- Réaliser un pré-trempage sur salissures incrustées
- Recommandée en protocole de nettoyage pour diminuer les risques d'intoxications alimentaires
- Contient 100% d'ingrédients d'origine végétale et minérale

Technologie ENZYPIN®

Ingédients d'origine végétale & minérale : **100%**



C.O.V : **0%**

 **Fraîche et végétale**



Dosage : **0,15%**

 pH en dilution : **6,5**



pH concentré : **4/4,5**

 Sans pictogramme



Contact alimentaire **HACCP**



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.**



Action Pin fait partie de la communauté internationale B Corp, qui réunit plus de 8 000 entreprises engagées pour une économie durable et inclusive.

Cette certification, délivrée par B Lab, reconnaît les entreprises répondant aux exigences les plus élevées au monde en matière de performance sociale, environnementale et de transparence sur l'ensemble de leurs pratiques.

Cette reconnaissance reflète notre engagement quotidien à :

- préserver les ressources naturelles grâce à l'utilisation de matières premières issues du pin,
- promouvoir l'éthique et la transparence au sein de notre chaîne d'approvisionnement,
- créer de la valeur durable pour nos collaborateurs, nos partenaires et notre écosystème, notamment à travers nos produits certifiés Ecolabel, Ecocert et Air Label.



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.



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 trions 100% de nos déchets et en valorisons 90 % grâce à ce tri minutieux.



EMPREINTE CARBONE

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



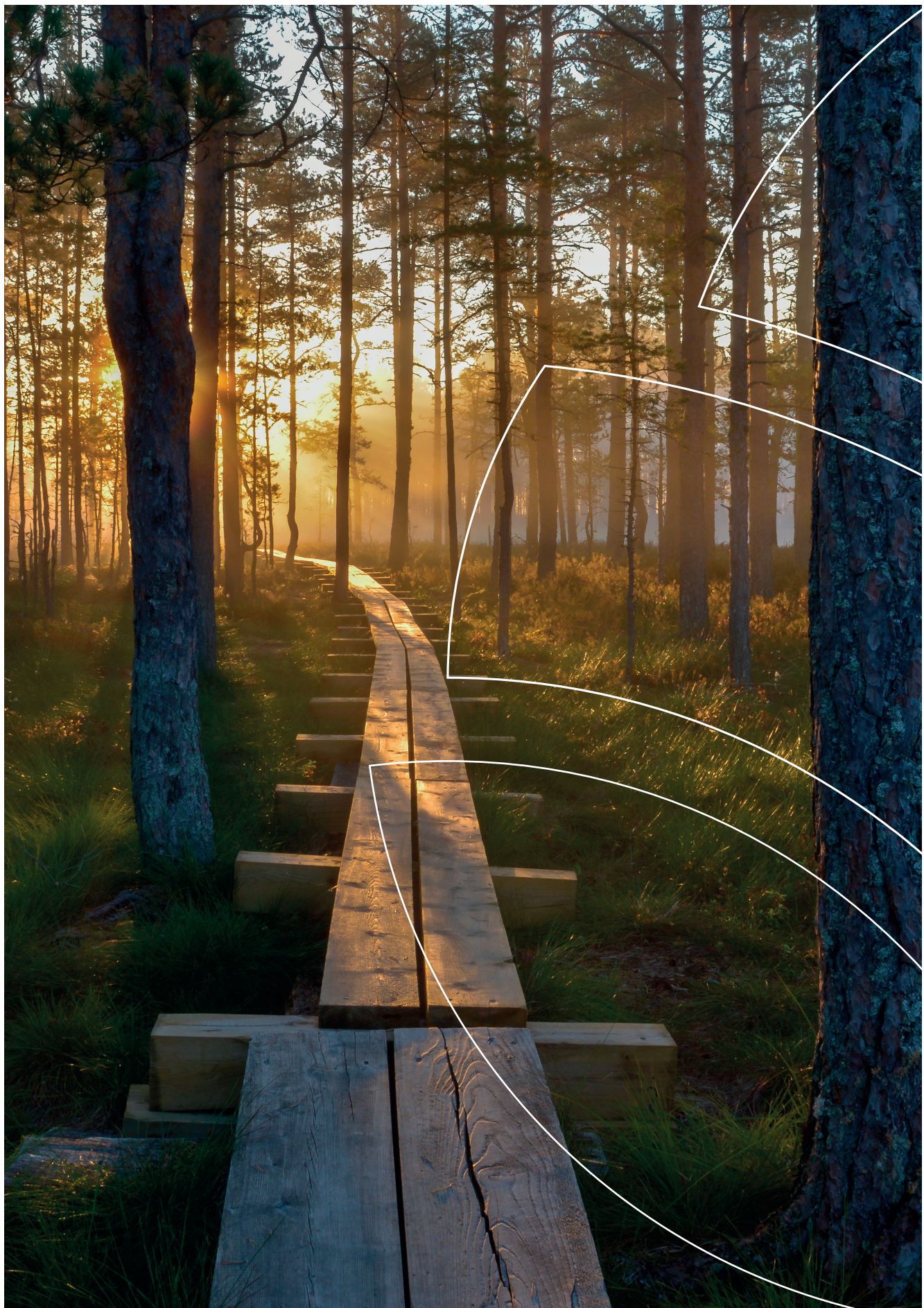
PRODUITS BIOSOURCÉS

Nous innovons en utilisant des ingrédients d'origine végétale et minérale issus de cultures durables.



ÉCO-CONCEPTION

Nos emballages sont choisis de manière responsable. Ils sont 99% recyclables et plus de la moitié de nos emballages comportent au moins 50% de matières recyclées.



PLAQUETTE ENTRETIEN ÉTABLISSEMENT ACCUEILLANT JEUNES ENFANTS – V03
Crédits photos : Shutterstock, Pexels, Freepiks, Action Pin - Réalisation : Action Pin
Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications produits sans préavis. Photos et textes non contractuels.

 **ACTIONPIN**
L'EFFICACITE PAR NATURE



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.

