



LES ESSENTIELS
**ENTRETIEN DES ÉTABLISSEMENTS
MÉDICO-SOCIAUX**

Fabriqué
en France


LA PERFORMANCE DES PROFESSIONNELS À VOTRE SERVICE



ENTRETIEN DES ÉTABLISSEMENTS DE SANTÉ

Assurer une bonne hygiène des locaux, limiter les risques sanitaires et protéger les résidents et le personnel d'entretien sont aujourd'hui autant d'enjeux à relever, en particulier pour les établissements recevant une population fragile telle que les personnes âgées. Afin de vous accompagner dans ces défis du quotidien, Le Vrai Professionnel vous propose une gamme complète alliant efficacité et sécurité.

LE SAVIEZ-VOUS ?

ÉLIMINATION DES BIOFILMS : PRIVILÉGIEZ L'ALTERNANCE

Une étude scientifique menée par l'institut de recherche Bordeaux Science Agro a prouvé qu'utiliser **Le Vrai Professionnel Détergent Tous Sols Écologique en alternance avec Le Vrai Professionnel Médical Bactopin Plus Concentré permet de décrocher les biofilms bactériens pour une désinfection efficace.**

LES RECOMMANDATIONS DES CPIAS*

CLASSIFICATION DES LOCAUX SELON LE RISQUE INFECTIEUX

L'entretien des établissements de soins doit prendre en compte la diversité des locaux, les activités pratiquées, le type de patients/résidents pris en charge et le type d'acte médical effectué. L'ensemble de ces paramètres influence les exigences du nettoyage et de la désinfection.

La classification selon le niveau de risque infectieux permet :

- De définir la fréquence d'entretien à effectuer pour chaque type de locaux,
- De construire un calendrier d'entretien,
- D'adapter le choix des méthodes, des matériels et des produits.

ZONE 1	ZONE 2
RISQUES FAIBLES	RISQUES MOYENS
Chambre, salle de bains et sanitaires du résident sans soins** Services administratifs, bureaux, salles de réunion, services techniques Salle à manger du personnel Halls, ascenseurs, escaliers, circulations hors services de soins	Chambre, salle de bains et sanitaires du résident avec soins Salle de soins Salle de bains et sanitaires communs Salle de rééducation fonctionnelle, salle équipée de baignoire thérapeutique, salles d'activités : ergothérapie, animations Salle à manger, tisanerie Ascenseurs, escaliers, circulations dans les unités de soins, mains courantes des escaliers Local de stockage du linge propre, des matériels
**Résident qui maîtrise son hygiène et que ne nécessite pas de soins	
Entretien quotidien	

UNE OFFRE SPÉCIFIQUE POUR LES ÉTABLISSEMENTS MÉDICO-SOCIAUX



ENTRETIEN DES VITRES & SURFACES



→ DÉTERGENT SURFACES VITRÉES ÉCOLOGIQUE

Formule biotechnologique pour vitres et miroirs dans les environnements de soins :

- Nettoie et fragmente les salissures pour un résultat sans trace
- Sans pictogramme
- Sèche rapidement sans laisser de trace

Pulvérisateur 750 mL : 5301 - Bidon 5 L : 5302

Détails produits page : 07



→ BACTOPIN PLUS PAE**

Formule désinfectante à large spectre conforme aux protocoles d'hygiène pour la prévention contre les épidémies :

- Élimine 99,99% des germes
- Nettoie, désinfecte et odorise tous types de surfaces

Pulvérisateur 750 mL : 3816 - Bidon 5 L : 3820

Détails produits page : 08

→ ACTIPUR NETTOYANT DÉSINFECTANT MULTI-SURFACES PAE**⁽¹⁾



Formule labellisée par Ecocert 3-en-1 pour zones sensibles et à fortes exigences sanitaires :

- Nettoie, dégrasse et désinfecte tous types de surfaces hautes et petits objets (tables, poignées, chariots)
- Idéale pour chambres, couloirs, zones de soins et espaces communs
- Activités bactéricide, levuricide et virucide sur virus enveloppés

Pulvérisateur 750 mL : 6205 - Bidon 5 L : 6206

Détails produits page : 08



Issu de la technologie ENZYPIN®, le Nettoyant Destructeur d'Odeur Le Vrai Professionnel combat efficacement les odeurs d'urine, matières fécales en **éliminant les protéines et composés organiques à l'origine de cette mauvaise odeur.**

Il s'applique directement sur les surfaces souillées et est **efficace pendant plus de 7 heures.**

Idéal pour : linge souillé, matelas, sols, pansements et déchets de soins.

TRAITEMENT DES ODEURS



→ NETTOYANT DESTRUCTEUR D'ODEUR*

Formule enzymatique qui odorise instantanément, pour un environnement sain et sans nuisances olfactives :

- Élimine durablement les mauvaises odeurs (urines, matières fécales)
- Compatible avec tous types de surfaces, y compris textiles (rideaux, fauteuils, literie, etc.)
- Se pulvérise directement sur les surfaces à traiter ou à diluer pour nettoyer les sols

Pulvérisateur 750 mL : 6209 - Bidon 5 L : 6211

Détails produits page : 08

→ ENTRETIEN CANALISATIONS

Formule biotechnologique, idéale pour nettoyer et éliminer les mauvaises odeurs :

- Prévient les engorgements et les bouchons
- Renforce l'action microbienne des fosses septiques

Flacon 1 L : 5332

Détails produit 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>.

ENTRETIEN DES SANITAIRES

→ GAMME ODORISANTS TOILETTES PIN DES LANDES* / BRUME OCÉANE* / ÉVASION FLORALE*

Formules à pulvériser directement dans la cuvette des toilettes :

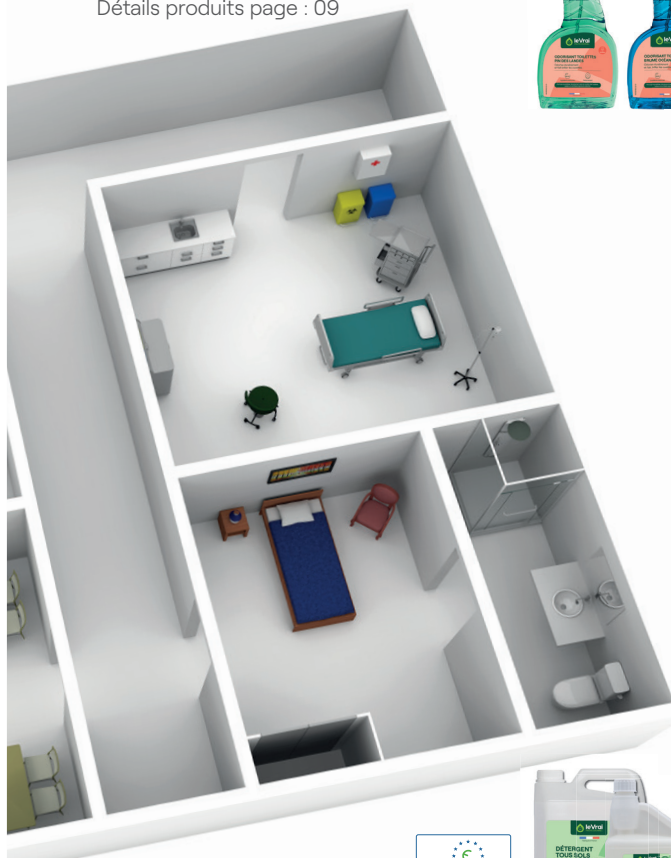
- Diffusent une fraîcheur durable et font briller
- Évitent les projections de micro-gouttelettes

Pulvés. 750 mL : Pin des Landes : 4861

Brume Océane : 4866

Évasion Florale : 4867

Détails produits page : 09



→ DÉTERGENT TOUS SOLS ÉCOLOGIQUE

Formule biotechnologique écolabellisée pour entretien quotidien :

- Décroche les biofilms et désincruste les joints pour limiter les risques infectieux
- Sans pictogramme, respectueux des environnements de soins et des personnes fragiles
- Idéale pour les couloirs, chambres, salles de restauration et zones communes

Flacon 1L : 5358 - Bidon 5L : 5322

Détails produits page : 06



→ BACTOPIN PLUS CONCENTRÉ**

Formule biocide ultra concentrée à large spectre :

- Désinfecte et odorise tous types de sols
- Idéale pour désinfecter lors de période épidémique
- Formule bactéricide, levuricide, fongicide et virucide totale

Flacon 1L : 3822 - Bidon 5L : 3812

Détails produits page : 07



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

Désinfectants sanitaires écocertifiés 4-en-1 : nettoient, odorisent, détartrent et désinfectent salles de bain, sanitaires des résidents, etc. :

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



Prêt à l'emploi : Pulv. 750 mL : 6201

Prêt à l'emploi : Bidon 5L : 6203

Concentré : Flacon 1L : 6218

Concentré : Bidon 5L : 6202

Détails produits page : 10



→ GEL WC DÉTARTRANT ÉCOLOGIQUE

Formule écolabellisée, idéale pour nettoyer en profondeur et redonner de l'éclat aux cuvettes :

- Dissout et empêche la formation des dépôts calcaire

Flacon 1L : 5326

Détails produit page : 09



ENTRETIEN DES SOLS

→ GAMME DE NETTOYANTS SURODORANTS *



Formules ultra-concentrées (à partir de 0,2 %) idéales pour :

- Nettoyer et parfumer durablement tous types de sols même fragiles (pH neutre)
- Senteurs haut de gamme délicates et raffinées

Pinède* Flacon 1L : 4501 - Bidon 5L : 4286 - Dose 16 mL : 4282

Brassée sauvage* Flacon 1L : 4279 - Bidon 5L : 4284 - Dose 16 mL : 4280

Perle d'eau* Flacon 1L : 4264 - Bidon 5L : 4266 - Dose 16 mL : 4268

Fleur de coton* Flacon 1L : 5801 - Bidon 5L : 5802

Détails produits page : 06

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

Formule labellisée par Ecocert, ultra-concentrée 3-en-1 pour zones sensibles et à fortes exigences sanitaires :

- Nettoie, dégrasse et désinfecte tous types de sols et surfaces (tables, poignées, chariots)
- Idéale pour chambres, couloirs, zones de soins et espaces communs

Flacon 1L : 6219 - Bidon 5L : 6204

Détails produits page : 07



*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>



Détergent tous sols écologique

Nettoyage / Entretien courant



Flacon
Doseur

Bidon 5 L : 5322
Flacon 1L : 5358

Formule biotechnologique idéale pour nettoyer tous types de sols et surfaces grâce à son pH neutre :

- Décroche les biofilms
- Désincruste les joints
- Sèche rapidement, idéale pour un nettoyage quotidien



Technologie ENZYPIN®

Ingédients d'origine végétale & minérale : **92%**



C.O.V : **0,30%**

Pin des Landes



Dosage : **dès 0,25%**

pH en dilution : **7,5**



pH : **8,8/9,5**

Utilisable en autolaveuse



Contact alimentaire **HACCP**

Sans pictogramme

Nettoyants suodorants Pinède * / Brassée Sauvage* / Perle d'Eau

Nettoyage et suodorisation / Entretien courant

Formules ultra concentrées, idéales pour :

- Nettoyer et parfumer durablement
- Compatible avec tous types de sols et surfaces, même fragiles

Bouchon
Doseur



Ingédients d'origine végétale & minérale : **95,7%**

Chaud et boisée

pH concentré : **6,5/7,5**

Pinède
Bidon 5 L : 4286 / Flacon 1L : 4501
Dose 16 mL : 4282



Ingédients d'origine végétale & minérale : **96,3%**

Fleurie et épiceée

pH concentré : **6,5/7,5**

Brassée sauvage :
Bidon 5 L : 4284 / Flacon 1L : 4279
Dose 16 mL : 4280



Ingédients d'origine végétale & minérale : **97,4%**

Fraîche et marine

pH concentré : **7/8**

Perle d'Eau
Bidon 5 L : 4266 / Flacon 1L : 4264
Dose 16 mL : 4268

Nettoyant suodorant - Fleur de coton *

Nettoyage et suodorisation / Entretien courant



Bouchon
Doseur

Bidon 5 L : 5802 / Flacon 1L : 5801

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

- Nettoyer et parfumer : 4 heures de rémanence
- Signer le passage d'une note cocooning
- Certifiée AIR LABEL A, la garantie de très faibles émissions du produit dans l'air pour une bonne qualité de l'air intérieur

Compatible avec tous types de sols et surfaces, même fragiles

Ingédients d'origine végétale & minérale : **98,1%**



C.O.V : **2,3%**

Fleur de coton



Dosage : **dès 0,5%**



pH concentré : **9/10**



Utilisable en autolaveuse

Contact alimentaire **HACCP**

*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.



Déturgent surfaces vitrées écologique

Nettoyage des surfaces vitrées



Formule biotechnologique, idéale pour nettoyer tous types de surfaces vitrées :

- Sèche rapidement sans laisser de trace
- Fragmente la salissure

Bidon 5 L : 5302
Pulvérisateur 750 mL : 5301



Technologie ENZYPIN®

Ingrédients d'origine végétale & minérale : **97,1%**

C.O.V : **1,75%****Fraîche et végétale**Dosage : **Prêt à l'emploi**Contact alimentaire **HACCP**pH : **6/9**

Sans pictogramme

Bactopin Plus - Concentré **

Désinfection



Flacon Doseur

Bidon 5 L : 3812
Flacon 1 L : 3822

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

- Élimine 99,99 % des germes
- Désinfecte et odorise tous types de sols et surfaces
- BIOCIDE :**
 - Activités bactéricide, levuricide, fongicide et virucide totale
 - Actif sur virus Herpès, PRV (Hépatite B), BVDV (Hépatite C), grippe (Influenza A) et Vaccine (couvre Coronavirus), Rotavirus, Adénovirus et Norovirus
 - Type de produit : TP2 et TP4
 - Usage : professionnel
 - Substance active : chlorure de didécyl diméthyl ammonium (CAS n° 7173-51-5 : 72,45 g/L)

Actipur nettoyant désinfectant multi-surfaces - Concentré **/ (1)

Nettoyage & désinfection



Flacon Doseur

Bidon 5 L : 6204
Flacon 1 L : 6219



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

- Élimine 99,99 % des germes
- Nettoie, dégrasse et désinfecte tous types de sols et surfaces 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 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)

Ingrédients d'origine végétale & minérale : **98,4%**

C.O.V : **0,05%****Fraîche et légère**Dosage : **dès 1%**pH en dilution : **2,5**pH concentré : **1,5/2,5**Produit **biocide**

Contact alimentaire **HACCP**

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) Détergent 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 peu visible avant toute première utilisation.

Actipur nettoyant désinfectant multi-surfaces - Prêt à l'emploi ** / ⁽¹⁾

Multi-surfaces / Nettoyage & Désinfection

Bidon 5 L : 6206
Pulvérisateur 750 mL : 6205

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

- Élimine 99,99 % des germes
- Nettoie et désinfecte tous types de surfaces hautes et petits objets 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 : 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)

Ingrédients d'origine végétale & minérale : **99,9%**

Fraîche et légère

Contact alimentaire **HACCP**

Dosage : **Prêt à l'emploi**
pH : **2,4**

Buse mousse évite les projections

Produit **biocide**

Bactopin Plus - Prêt à l'emploi **

Multi-surfaces / Désinfection

Bidon 5 L : 3820
Pulvérisateur 750 mL : 3816

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

- Élimine 99,99 % des germes
- Nettoie, désinfecte et odorise tous types de surfaces

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 : mixte (grand public et professionnel) ⁽³⁾
- 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 didécyldiméthyl ammonium (CAS n° 7173-51-5 : 1,42 g/L) ; dodecyl dipropylénetriamine (CAS n° 2372-82-9 : 0,51 g/L) ; acide glycolique (CAS n° 79-14-1 : 0,23 g/L)

Ingrédients d'origine végétale & minérale : **93,6%**

Pin des Landes

Contact alimentaire **HACCP**

Dosage : **Prêt à l'emploi**
pH : **9/10**

Buse mousse évite les projections

Produit **biocide**

Nettoyant destructeur d'odeur *

Sanitaires / Nettoyage & traitement des odeurs

Bidon 5 L : 6211
Pulvérisateur 750 mL : 6209

Formule biotechnologique idéale pour l'univers médical et les milieux sensibles :

- Élimine durablement les mauvaises odeurs organiques (urines, matières fécales...)
- Odorise instantanément et fait briller les surfaces
- Élimine biologiquement les salissures
- Compatible avec tous types de surfaces dont textiles

Technologie ENZYPIN®

Ingrédients d'origine végétale & minérale : **93%**

Dosage : **Prêt à l'emploi**

pH : **7/8**

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

Fraîche et puissante

Utilisable en **autolaveuse**

**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⁾ 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)

Gel WC détartrant écologique

Nettoyage



Flacon 1L : 5326

Formule biotechnologique, idéale pour nettoyer, détartrer et faire briller les cuvettes de toilettes :

- Laisse une puissante odeur fraîche et tonique
- Favorise des rejets propres non polluants dans le système des eaux usées

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

Technologie ENZYPIN®

	Ingrediénts d'origine végétale & minérale : 96,8%		C.O.V : 0,2%
	Dosage : Prêt à l'emploi		Pin des Landes
	pH : 2,1/3		Jet directionnel
			Sans pictogramme

Entretien canalisations

Nettoyage et traitement des odeurs



Flacon 1L : 5332

Formule biotechnologique, idéale pour nettoyer et éliminer les mauvaises odeurs :

- Élimine biologiquement le dégagement des mauvaises odeurs
- Prévient les engorgements et les bouchons
- Renforce l'action microbienne des fosses septiques

Technologie ENZYPIN®

	Ingrediénts d'origine végétale & 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 : 4861

Formule à pulvériser directement dans la cuvette des toilettes, idéale pour odoriser durablement et faire briller les cuvettes :

- Laisse une véritable signature olfactive
- Évite les projections de micro-gouttelettes et le risque d'inhalation du produit

	Ingrediénts d'origine végétale & minérale : 89,2%		C.O.V : 2%
	Dosage : Prêt à l'emploi		Pin des Landes
	pH : 6,5/7,5		

Odorisant toilettes - Brume océane *



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

Pulvérisateur 750 mL : 4866



Pulvérisateur 750 mL : 4867

Odorisant toilettes - Évasion florale *

	Ingrediénts d'origine végétale & minérale : 89,1%		C.O.V : 2%
	Dosage : Prêt à l'emploi		Florale
	pH : 5,5/6,5		



SANITAIRES

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

Sanitaires / Nettoyage & désinfection

Bidon 5 L : 6203
Pulvérisateur 750 mL : 6201

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

- Élimine 99,99 % des germes
- Nettoie, odorise, détarre 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

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)

Ingrediénts d'origine végétale & minérale : **99,4%**

Dosage : **Prêt à l'emploi**

pH : **1,5/2,5**

Buse mousse
évite les projections

C.O.V : **0,05%**

Mentholée

Contact alimentaire **HACCP**

Produit **biocide**

Actipur détartrant désinfectant sanitaires – Concentré **/(1)

Sanitaires / Nettoyage & désinfection

Bidon 5 L : 6202
Flacon 1L : 6218

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

- Élimine 99,99 % des germes
- Nettoie, odorise, détarre 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

Ingrediénts d'origine végétale & minérale : **98,4%**

Dosage : **dès 2%**

pH concentré : **1,5/2,5**

Contact alimentaire **HACCP**

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

Mentholée

pH en dilution : **2,5**

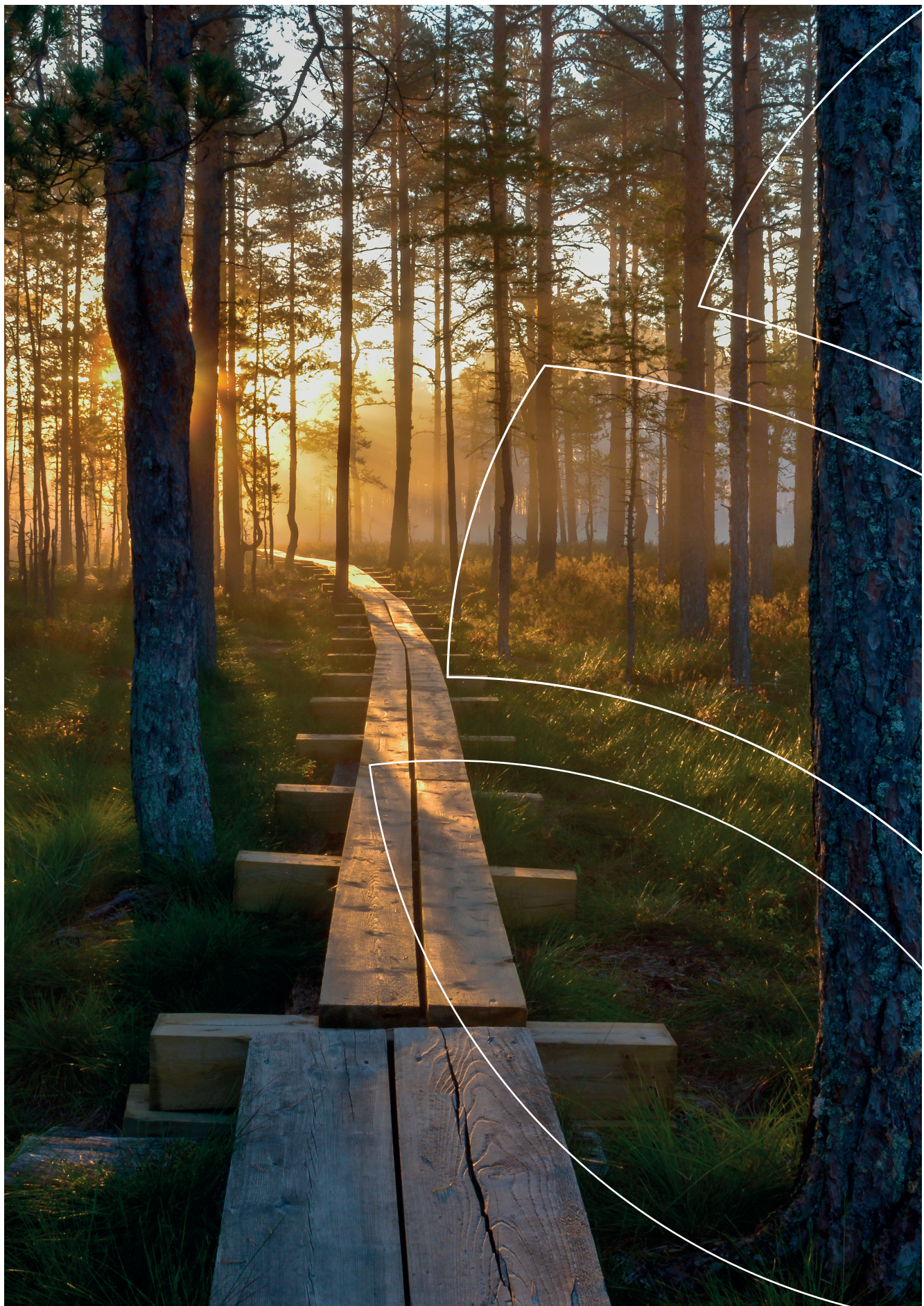
Produit **biocide**

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

BIOCIDE :

- Activités bactéricide, levuricide et fongicide (*Cladosporium cladosporioides*)
- 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)

**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) 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)





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.

