



leVrai
PROFESSIONNEL

LES ESSENTIELS

ENTRETIEN & HYGIÈNE DES COMPLEXES SPORTIFS

Fabriqué
en France



LA PERFORMANCE DES PROFESSIONNELS À VOTRE SERVICE



PROTOCOLE D'ENTRETIEN DES COMPLEXES SPORTIFS

Les complexes sportifs peuvent être des endroits très fréquentés et sont à risque par rapport à l'accumulation de bactéries et de virus. Les sols, les plafonds, les murs et les fenêtres doivent être régulièrement nettoyés et désinfectés pour maintenir une hygiène optimale. Un complexe sportif propre et bien entretenu est essentiel pour offrir aux visiteurs une expérience positive et sûre. Afin de vous accompagner dans ces défis du quotidien, Le Vrai Professionnel vous propose une gamme complète alliant efficacité et sécurité.

TYPE DE NETTOYAGE	FRÉQUENCE	MATÉRIEL UTILISÉ	PRODUIT	MÉTHODE D'ENTRETIEN
MISE EN SERVICE ENTRETIEN MÉCANIQUE		 Utilisable en autolaveuse Disque rouge ou bleu 	Nettoyant sols sportifs 	Lavage mécanique avec autolaveuse, rotocleaner ou monobrosse. Récupération raclette ou aspirateur à eau si monobrosse
ENTRETIEN QUOTIDIEN ENTRETIEN MANUEL	Au moins 1 fois / jour	Balai dépoussiérant Balai humide	Détartrant tous sols écologique 	Balayage à sec puis lavage manuel
NETTOYAGE PÉRIODIQUE ET NETTOYAGE APPROFONDI ENTRETIEN MÉCANIQUE	1 à 2 fois / semaine (selon la taille de la salle)	 Utilisable en autolaveuse Disque rouge ou amande 	Nettoyant sols sportifs 	Balayage humide puis nettoyage mécanique

ÉTAPE 1 : DÉPOUSSIÉR VOTRE COMPLEXE SPORTIF

La première étape essentielle sera de dé poussiérer toutes vos machines et équipements. La poussière est parfois invisible mais bien présente. Cette étape sera indispensable pour permettre un nettoyage en profondeur par la suite.

ÉTAPE 2 : PLACE AU NETTOYAGE

Une fois l'espace dé poussiéré, vient l'étape du nettoyage. Étant donné que les complexes sportifs accueillent de nombreuses personnes différentes, les zones à nettoyer sont nombreuses.

En termes de récurrence de nettoyage, nous conseillons :

- Tous les jours : nettoyage des sols, poignées de portes, casiers, bancs, sanitaires doivent également être nettoyés ou désinfectés tous les jours.
- Toutes les semaines : nettoyage des vitres.

Le nettoyage du sol doit être adapté au revêtement de votre complexe sportif. On ne traite pas un tapis, du linoleum ou du parquet de la même façon. Il est donc indispensable de se renseigner au préalable sur les techniques et produits à utiliser afin de nettoyer son revêtement de sol de la meilleure des façons.

ÉTAPE 3 : DÉSINFECTER

Si vous possédez un complexe sportif avec des douches, saunas, espaces bien-être : il est évidemment indispensable de désinfecter de manière quotidienne ces milieux propices à la prolifération de micro-organismes. Sans cela, vous verrez rapidement apparaître des champignons, des moisissures et autres désagréments peu hygiéniques et esthétiques.

UNE OFFRE SPÉCIFIQUE POUR L'ENTRETIEN DES COMPLEXES SPORTIFS



ENTRETIEN DES SOLS

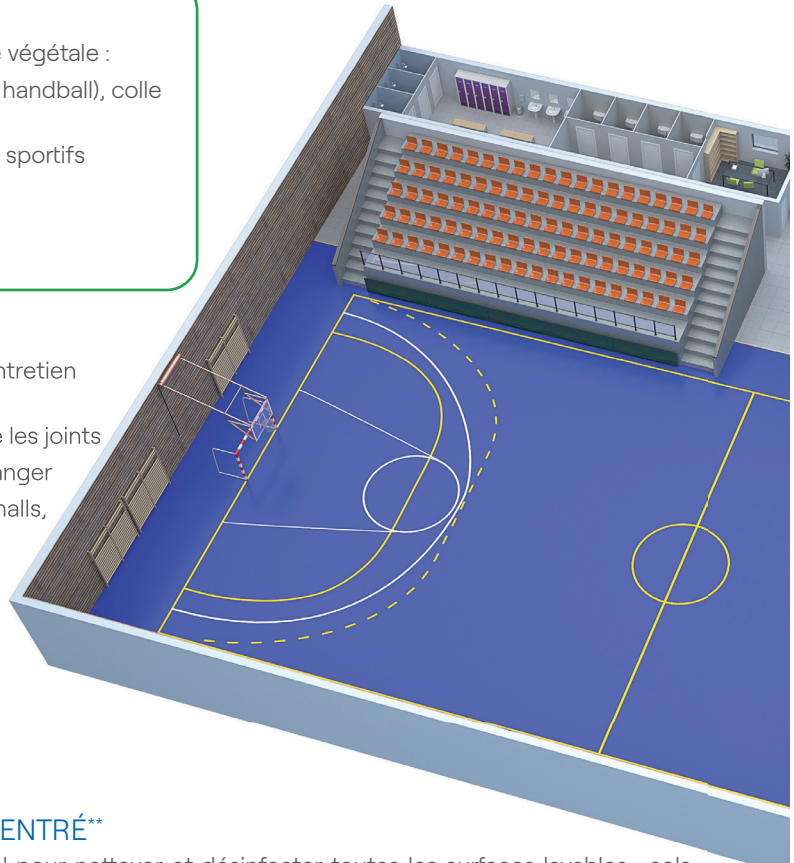
→ NETTOYANT SOLS SPORTIFS



- Formule hautement alcaline à base de solvants d'origine végétale :
- Élimine les résidus de résine (utilisée par les joueurs de handball), colle et traces noires de chaussures
 - Preserve les marquages au sol et revêtements des sols sportifs
 - Adaptée à tous types de sols non protégés

Bidon 5 L : 4701

Détails produit page : 06



→ DÉTERGENT TOUS SOLS ÉCOLOGIQUE



Formule biotechnologique pour un entretien quotidien des sols sportifs :

- Décroche les biofilms et désincruste les joints
- Sans pictogramme ni mention de danger
- Idéale pour les sols des gymnases, halls, couloirs

Flacon doseur 1 L : 5358

Bidon 5 L : 5322

Détails produits page : 06

ENTRETIEN DES VITRES & SURFACES



PRODUIT
DÉSINFECTANT



→ BACTOPIN EXTRA CONCENTRÉ**

Désinfectant ultra-concentré, idéal pour nettoyer et désinfecter toutes les surfaces lavables : sols, équipements de musculation, tapis de yoga, etc.

- Nettoie efficacement les salissures organiques (sueur, sébum, etc.)
- Activités bactéricide, levuricide et virucide sur virus enveloppés

Flacon 1 L : 5842 - Bidon 5 L : 5843

Détails produits page : 07



→ DÉTARTRANT SURFACE VITRÉE ÉCOLOGIQUE

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

- Sèche rapidement sans laisser de trace

Pulvérisateur 750 mL : 5301

Bidon 5 L : 5302

Détails produits page : 07



PRODUIT
DÉSINFECTANT



→ ACTIPUR DÉSINFECTANT MULTI-SURFACES PRÊT À L'EMPLOI ET CONCENTRÉ**⁽¹⁾

Nettoyants désinfectants écocertifiés, idéaux pour les surfaces hautes, les petits objets et les sols :

- Activités bactéricide, levuricide et virucide sur virus enveloppés

Prêt à l'emploi : Pulvé. 750 mL : 5511 - Bidon 5 L : 5512

Concentré : Flacon 1 L : 5543 - Bidon 5 L : 5501

Détails produits page : 08

→ CLEAN POWER ÉCOLOGIQUE

Détarçant écolabellisé toutes surfaces lavables sauf verre sans émissions dans l'air intérieur :

- Particulièrement adapté au nettoyage des gradins et zones spectateurs des complexes sportifs
- Sans pictogramme ni mention de danger
- Élimine tous types de taches : feutres, encres, stylos, colle, etc.

Pulvé. 750 mL : 3718 - Bidon 5 L : 3719

Détails produits page : 07

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

NETTOYAGE DIFFICILE

→ DÉGRAISSANT DÉTACHANT INDUSTRIEL*



Détachant ultra-puissant pour dégraisser en profondeur :

- Très efficace sur les salissures complexes : huiles, graisses, résidus collants sur bancs, machines, etc.
- Élimine les taches tenaces liées à une utilisation intensive : traces de résine, adhésifs, encres, marques de chaussures ou équipements

Pulvé. 750 mL : 5834

Bidon 5 L : 5835

Détails produits page : 13



TRAITEMENT DES MAUVAISES ODEURS

→ 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 : 10

→ CLEAN ODOR MENTHE* - PIN DES LANDES*

Formules enzymatiques qui odorisent instantanément :

- Éliminent durablement les mauvaises odeurs organiques (transpiration, urine, etc.)
- Se pulvérissent 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 : 09

ENTRETIEN DES SANITAIRES

→ 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 : 10

PRODUIT
DÉSINFECTANT



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

Désinfectants sanitaires écocertifiés 4-en-1 : nettoient, odorisent, détartrent et désinfectent les sols et surfaces (tatamis, tapis de fitness, agrès de gymnastique, bancs, etc.) :

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

Prêt à l'emploi : Pulvé. 750 mL : 5517 - Bidon 5 L : 5518

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

Détails produits page : 12

→ DÉTERGENT DÉSINFECTANT SANITAIRES PRÊT À L'EMPLOI ET CONCENTRÉ**

Formules issues d'une technologie odorante de pointe idéales pour nettoyer, détarter et faire briller mobilier, vestiaires et surfaces sanitaires très fréquentées :

- Activités bactéricide, levuricide et virucide sur virus enveloppés
- Odorent durablement

Prêt à l'emploi : Pulvé. 750 mL : 4521 - Bidon 5 L : 4522

Concentré : Flacon 1L : 4515 - Bidon 5 L : 4511

Détails produits page : 11

PRODUIT
DÉSINFECTANT



→ ENTRETIEN CANALISATIONS

Formule enzymatique conçue pour nettoyer et éliminer les mauvaises odeurs :

- Élimine biologiquement le dégagement des mauvaises odeurs
- Prévient les engorgements et les bouchons

Flacon 1L : 5332

Détails produit page : 09



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>.



Nettoyant sols sportifs *

Nettoyage / Entretien spécifique



Bidon 5 L : 4701

Autres conditionnements :
Jerrycan 20 L : 4702 / Fût 200 L : 4703

Formule hautement alcaline à base de solvants d'origine végétale, idéale pour éliminer résine, colle et traces noires de chaussures :

- Préserve les marquages au sol des sols sportifs
- Alternative aux solvants pétroliers
- Adaptée à tous types de sols non protégés

Ingrédients d'origine végétale & minérale : **94,70%**

Dosage : **dès 0,5%**

pH concentré : **12,5/13,5**

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

Pin des Landes

pH en dilution : **11**

Utilisable en **autolaveuse**

Utilisable en **nettoyeur haute pression**

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 des sols des gymnases, halls et couloirs



EU Ecolabel : FR/020/048

Technologie ENZYPIN®

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

Dosage : **dès 0,25%**

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

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

Pin des Landes

pH en dilution : **7,5**

Utilisable en **autolaveuse**

Contact alimentaire **HACCP**

Sans pictogramme



*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.



Déturgent surfaces vitrées écologique

Nettoyage des surfaces vitrées

Bidon 5 L : 5302
Pulvérisateur 750 mL : 5301

Formule biotechnologique idéale pour nettoyer tous types de surfaces vitrées :

- Sèche rapidement sans laisser de trace
- Fragmente la salissure



EU Ecolabel : FR/020/048

Technologie ENZYPIN®

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

Clean power écologique

Déattachage des surfaces

Bidon 5 L : 3719
Pulvérisateur 750 mL : 3718
IBC 1000 L : 3711

Détachant formulé à base de solvants d'origine végétale, idéal pour nettoyer et détacher toutes surfaces lavables (sauf verre) :

- Sans pictogramme ni mention de danger
- Sans COV
- Particulièrement adapté au nettoyage des gradins et zones spectateurs des complexes sportifs
- Formulé sans éther de glycol
- Certifié AIR LABEL A+, la garantie de très faibles émissions du produit dans l'air pour une bonne qualité de l'air intérieur



EU Ecolabel : FR/2/020/84055

	Ingrédients d'origine végétale & minérale : 98,6%		C.O.V : 0,1%
	Florale		Contact alimentaire HACCP
	Dosage : Prêt à l'emploi		
	pH : 11/11,5		Sans pictogramme

Bactopin Extra Concentré**

Multi surfaces – Nettoyage & Désinfection



Flacon Doseur

Bidon 5 L : 5843
Flacon 1 L : 5842

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

- Élimine 99,9% des germes
- Nettoie, désinfecte et odorise tous types de surfaces

BIOCIDE :

- Activités bactéricide et levuricide
- Actif sur virus Herpès, PRV (Hépatite B), BVDV (Hépatite C), grippe (Influenza A) et Vaccine (couvre Coronavirus)
- Type de produit : TP2 et TP4
- Usage : professionnel
- Substance active : chlorure de didécyl diméthyl ammonium (CAS n° 7173-51-5 : 72,45 g/L)

	Ingrédients d'origine végétale & minérale : 75,7%		C.O.V : 1,5%
	Dosage : dès 2%		pH en dilution : 11/11,5
	pH concentré : 12,9		Utilisable en autolaveuse
	Contact alimentaire HACCP		Produit biocide

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



VITRES & SURFACES

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

Nettoyage et désinfectant des surfaces



Bidon 5 L : 5512

Pulvérisateur 750 mL : 5511



Nettoyeur désinfectant large spectre, idéal pour les surfaces hautes et petits objets non sensibles aux acides ⁽²⁾.

Formule biotechnologique :

- Nettoyante et désinfectante à large spectre
- Idéale pour 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
- Produit utilisable en Agriculture Biologique ⁽³⁾

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) ⁽⁴⁾
- 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**

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

Nettoyage et désinfectant des surfaces



Flacon Doseur

Bidon 5 L : 5501

Flacon 1 L : 5543



Nettoyeur désinfectant large spectre, idéal pour le reconditionnement de pulvérisateur. Stabilité 7 jours après dilution en récipient fermé.

Formule biotechnologique :

- Produit 3 en 1 : nettoie, dégrasse et désinfecte tous types de sols non sensibles aux acides ⁽²⁾
- À base d'acide lactique : un actif biocide 100 % biosourcé issu de la fermentation de sucres
- Produit utilisable en Agriculture Biologique ⁽³⁾

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

Dosage : **dès 1%**

pH concentré : **1,5/2,5**

Contact alimentaire **HACCP**

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

Fraîche et légère

pH en dilution : **2,5**

Produit **biocide**

Idéal pour le reconditionnement de pulvérisateurs

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)

** 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⁾ Produit de nettoyage et de désinfection des bâtiments en production végétale y compris zone de stockage, conforme selon le règlement européen UE 2018/848. ⁽⁴⁾ En période transitoire les produits biocides peuvent être utilisés pour un usage mixte (grand public et professionnel)

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®

	Ingrédients d'origine végétale & minérale : 93%
	Menthe
	Dosage : Prêt à l'emploi
	pH : 7/8

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®

	Ingrédients d'origine végétale & minérale : 92,5%
	Pin des Landes
	Dosage : Prêt à l'emploi
	pH : 6/8

Entretien canalisations

Nettoyage et traitement des odeurs



Flacon 1 L : 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®

	Ingrédients d'origine végétale & minérale : 94,3%
	Pin des Landes
	Dosage : Prêt à l'emploi
	pH : 9,8/10,5

*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi



SANITAIRES

Gel WC détartrant écologique

Nettoyage



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®

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

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

Odorisant toilettes – Brume océane *

Nettoyage et traitement des odeurs



Pulvérisateur 750 mL : 4866

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

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

Odorisant toilettes – Évasion florale *

Nettoyage et traitement des odeurs



Pulvérisateur 750 mL : 4867

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

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

*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi



Détergent désinfectant sanitaires - Prêt à l'emploi **

Nettoyage et désinfection



Bidon 5 L : 4522
Pulvérisateur 750 mL : 4521

Formule issue d'une technologie odorisante de pointe, idéale pour :

- Nettoyer, désinfecter et faire briller mobiliers et surfaces sanitaires
- Agir efficacement sur les traces de savon et dépôts de calcaire
- Limiter la formation de calcaire : action déperlante remarquable
- Odoriser durablement et laisser une signature olfactive fleurie et raffinée

BIOCIDE :

- Activités bactéricide, levuricide et virucide (dont normes médicales) sur virus enveloppés
- Type de produit : TP2
- Usage : mixte (grand public et professionnel) ⁽¹⁾
- Substance active : chlorure d'alkyl diméthylbenzyl ammonium (CAS n° 68424-85-1 : 5 g/L)



Détergent désinfectant sanitaires - Concentré **

Nettoyage et désinfection



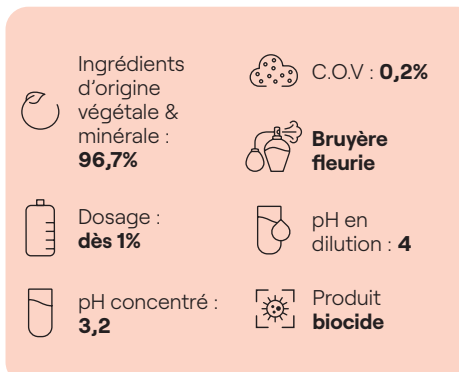
Bidon 5 L : 4511
Flacon 1L : 4515
IBC 1000 L : 4514

Formule issue d'une technologie odorisante de pointe, idéale pour :

- Nettoyer, désinfecter et faire briller mobilier, sols et surfaces sanitaires
- Agir efficacement sur les traces de savon et dépôts calcaires
- Limiter la formation de calcaire : action déperlante remarquable
- Odoriser durablement et laisser une signature olfactive fleurie raffinée
- Action détartrante puissante en usage pur

BIOCIDE :

- Activités bactéricide, levuricide et virucide (dont normes médicales) sur virus enveloppés
- Type de produit : TP2
- Usage : professionnel
- Substance active : chlorure d'alkyl de diméthyl benzyl ammonium (CAS n° 68424-85-1 : 45,67 g/L)



** Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit
⁽¹⁾ En période transitoire les produits biocides peuvent être utilisés pour un usage mixte (grand public et professionnel)



SANITAIRES

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, détarre 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 cladosporioïdes*)
- 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

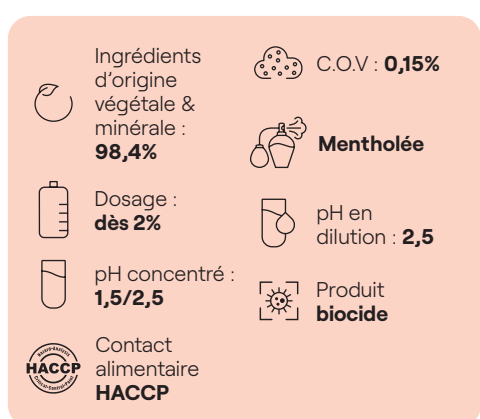


Flacon Doseur

Bidon 5 L : 5524
Flacon 1 L : 5539

Formule biotechnologique :

- Produit 4-en-1 : nettoie, odorise, 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
- Recommandée en centrale de désinfection pour les sols ou pour le reconditionnement de pulvérisateurs.



BIOCIDE :

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

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



Dégraissant détachant industriel

Détachage et dégraissage



Pulvérisateur 750 mL : 5834

Bidon 5 L : 5835

Détachant ultra puissant formulé à base de solvants d'origine végétale :

- Élimine les taches tenaces des environnements industriels
- Très efficace sur les huiles minérales, les résidus de colle d'adhésifs, les résines et les taches d'encre tenaces des environnements industriels
- Dégrasse les surfaces, les pièces mécaniques, le matériel, les outils, les moteurs, etc.

Ingrédients d'origine végétale & minérale : **91,8%**

Citronnée

Dosage : **Prêt à l'emploi**

pH : **11,3**

Buse mousse
évite les projections



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 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.



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.



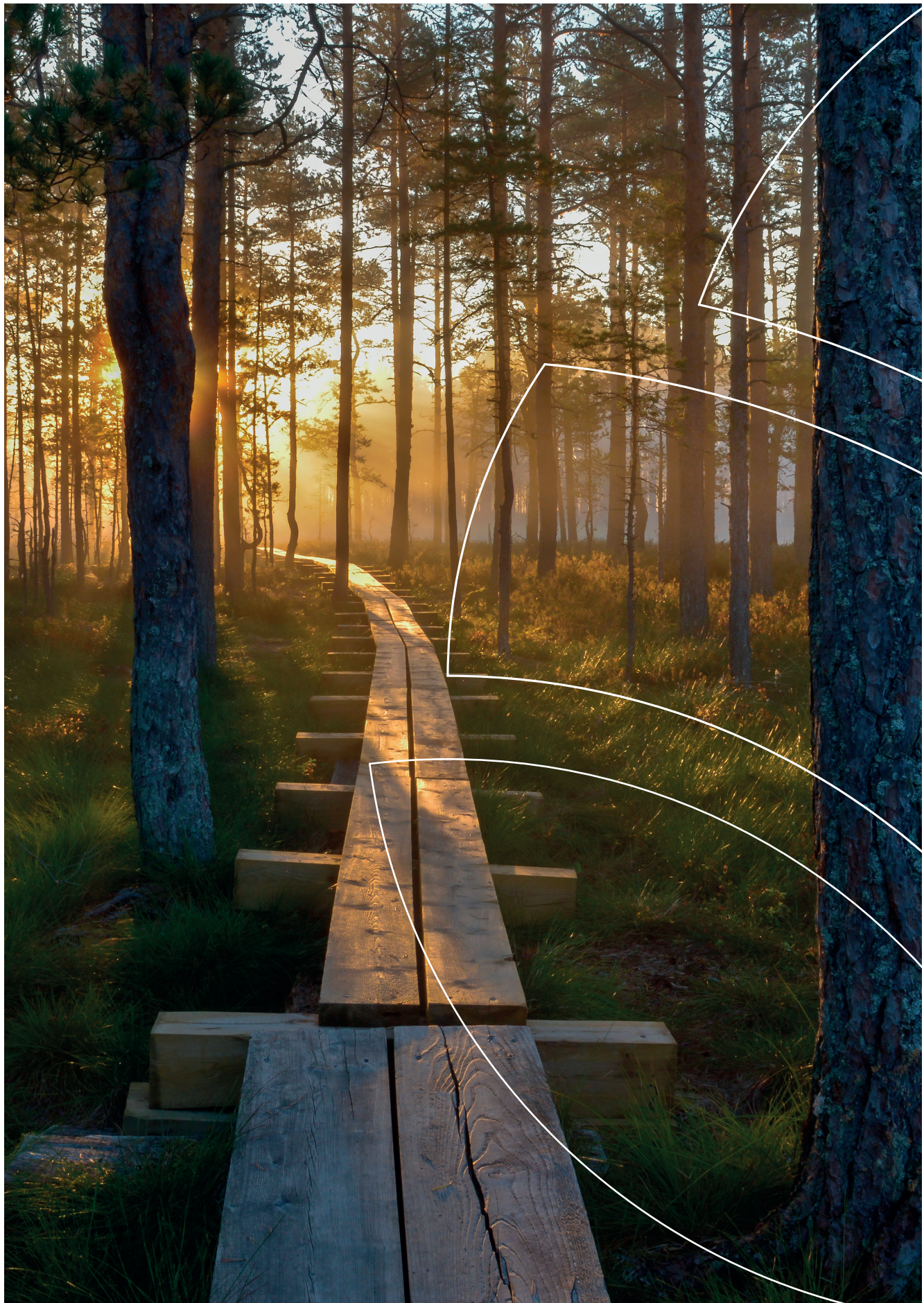
PRODUITS BIOSOURCÉS

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.





Entreprise
B
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.

