



leVrai
PROFESSIONNEL



Fabriqué en France



Solutions pour les professionnels

Entretien des établissements médico-sociaux

La performance des professionnels
à votre service

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.



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.

1 Unité de production

1 Laboratoire interne d'innovation, formulation et microbiologie

1 Unité de conditionnement

1 Pôle réglementation, homologation

UNE NOUVELLE ÉTAPE AVEC LE GROUPE DSM-FIRMENICH



Action Pin rejoint le groupe dsm-firmenich.

En tant qu'innovateur dans les domaines de la nutrition, de la santé et des odeurs, dsm-firmenich réinvente, fabrique et combine des nutriments essentiels, des arômes et des parfums pour permettre à la population mondiale en pleine croissance de progresser. Grâce à notre gamme complète de solutions, à nos ingrédients d'origine naturelles et renouvelables et à nos compétences scientifiques et technologiques de premier plan, nous cherchons à créer

ce qui contribue à améliorer le bien-être. dsm-firmenich est une société helvético-néerlandaise, cotée sur Euronext Amsterdam, présente dans près de 60 pays et réalisant un chiffre d'affaires de plus de 12 milliards d'euros. Avec une équipe diversifiée et mondiale de près de 30 000 employés, nous donnons vie au progrès chaque jour, partout, pour des milliards de personnes

DES PRODUITS
PROFESSIONNELS
100% CONÇUS EN
FRANCE POUR
UN ENTRETIEN
COMPLET DE VOTRE
ÉTABLISSEMENT.

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.



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

UNE OFFRE DÉDIÉE POUR LES ÉTABLISSEMENTS MÉDICO-SOCIAUX



1. SOLS

→ GAMME DE NETTOYANTS SURODORANTS *



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

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

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

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

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

→ DÉTERGENT TOUS SOLS ÉCOLOGIQUE



Formule biotechnologique :

- Décroche les biofilms et désincruste les joints
- Sans pictogramme ni mention de danger

Flacon doseur 1 L : 5358 - Bidon 5 L : 5322



→ BACTOPIN PLUS CONCENTRÉ **

PRODUIT BIOCIDÉ À LARGE SPECTRE



Formule biocide ultra concentrée à large spectre :

- Désinfecte et odorise tous types de sols
- Idéal pour désinfecter lors de période épidémique
- Formule bactéricide, levuricide, fongicide et virucide totale
- Actif sur grippe (*Influenza A*), Herpès, et Vaccine (dont *Coronavirus*) selon les dernières normes en vigueur.

Flacon doseur 1 L : 3822 - Bidon 5 L : 3812

→ ACTIPUR NETTOYANT DÉSINFECTANT MULTI-SURFACES CONCENTRÉ **

PRODUIT BIOCIDÉ À LARGE SPECTRE



Formule labellisée ECOCERT :

- Produit 3 en 1 : nettoie, dégraisse et désinfecte tous types de sols
- Actif sur *Rotavirus* (gastro-entérite), grippe (*Influenza A*) et vaccine (dont *Coronavirus*) selon les dernières normes en vigueur.
- A base d'acide lactique, actif biocide 100% biosourcé

Flacon doseur 1 L : 6219 - Bidon 5 L : 6204



2. TRAITEMENT DES ODEURS

→ NETTOYANT DESTRUCTEUR D'ODEUR *



Formule biotechnologique :

- Élimine durablement les mauvaises odeurs organiques
- Compatible avec tous types de supports dont les textiles

**Pulvé 750 mL : 6209 - Flacon 1 L : 6210
Bidon 5 L : 6211**

3. CUISINE

→ VAISSELLE MAIN ÉCOLOGIQUE



Formule biotechnologique :

- Élimine les salissures et dégraisse en profondeur
- Facile à rincer
- Formule ultra concentrée sans allergène

Flacon 1 L : 5305 - Bidon 5 L : 5306





4. VITRES & SURFACES VITRÉES

➔ DÉTERGENT SURFACES VITRÉES ÉCOLOGIQUE



Formule biotechnologique :

- Fragmente la saleté
- Sèche rapidement
- Sans pictogramme ni mention de danger



Pulvé 750 mL : 5301 - Bidon 5 L : 5302

PRODUIT BIOCIDÉ À LARGE SPECTRE



➔ 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

Pulvé 750 mL : 3816 - Bidon recharge 5 L : 3820

PRODUIT BIOCIDÉ À LARGE SPECTRE



➔ ACTIPUR NETTOYANT DÉSINFECTANT MULTI-SURFACES PAE **



Formule désinfectante à large spectre labellisée ECOCERT :

- Élimine 99,99% des germes
- Nettoie et désinfecte tous types de surfaces hautes et petits objets
- A base d'acide lactique, actif biocide 100% biosourcé issu de la fermentation de sucres

Pulvé 750 mL : 6205 - Bidon 5 L : 6206



5. SANITAIRES

➔ GAMME ODORISANTS TOILETTES PIN DES LANDES* - BRUME OCÉANE* - ÉVASION FLORALE*

Formule à pulvériser directement dans la cuvette des toilettes :

- Odorise et fait briller en laissant une véritable signature olfactive
- Évite les projections de micro-gouttelettes et le risque d'inhalation du produit

Pulvé 750 mL Pin des Landes : 4861 - Brume Océane : 4866 - Evasion Florale : 4867



➔ GEL WC DÉTARTRANT ÉCOLOGIQUE



Formule biotechnologique labellisée :

- Nettoie et fait briller les cuvettes des toilettes
- Préviend et élimine les dépôts calcaires

Flacon 1 L : 5326



PRODUIT BIOCIDÉ À LARGE SPECTRE



➔ ACTIPUR DÉTARTRANT DÉSINFECTANT SANITAIRES PAE **

Formule labellisée ECOCERT à base d'acide lactique :

- 4 en 1 : nettoie, odorise, détartre et désinfecte
- Contient des agents anti-calcaire et déperlants
- Bactéricide, levuricide, action fongicide et virucide



Pulvé 750 mL : 6201
Bidon 5 L : 6203

PRODUIT BIOCIDÉ À LARGE SPECTRE



➔ ACTIPUR DÉTARTRANT DÉSINFECTANT SANITAIRES CONCENTRÉ **

Formule labellisée ECOCERT à base d'acide lactique :

- 4 en 1 : nettoie, odorise, détartre et désinfecte
- Élimine 99,99% des germes
- Contient des agents anti-calcaire et déperlants



Flacon doseur 1 L : 6218
Bidon 5 L : 6202



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

1. SOLS

Nettoyants surodorants - Pinède * & Brassée Sauvage *

Nettoyage et surodorisation / Entretien courant



Formule ultra concentrée, idéale pour :

- Nettoyer et parfumer durablement : jusqu'à 8 heures de rémanence
- Signer le passage d'une note boisée élégante et sophistiquée

Compatible avec tous types de sols et surfaces, même fragiles

Biosourcés : 95,7%	Dosage : dès 0,2%
pH en dilution : 7	pH concentré : 6,5/7,5
	Utilisable en autolaveuse

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

Brassée Sauvage :
Bidon 5 L : 4284 / Flacon 1 L : 4279 / Dose 16 ml : 4280

Nettoyant surodorant - Perle d'eau *

Nettoyage et surodorisation / Entretien courant



Formule ultra concentrée, idéale pour :

- Nettoyer et parfumer : 2 heures de rémanence
- Signer le passage d'une note hespéridée et tonique

Compatible avec tous types de sols et surfaces, même fragiles

Biosourcés : 97,4%	Dosage : dès 0,2%
Fraîche marine	pH concentré : 7/8
pH en dilution : 7	Utilisable en autolaveuse

Bidon 5 L : 4266 / Flacon 1 L : 4264
Dose 16 ml : 4268

Détergent tous sols écologique

Nettoyage / Entretien courant



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

- Sans pictogramme ni mention de danger
- Décroche les biofilms
- Désincruste les joints
- Sèche rapidement, idéal pour un nettoyage quotidien

Bidon 5 L : 5322
Flacon 1 L : 5358

Technologie ENZYPIP®

Biosourcés : 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	Utilisable en autolaveuse

Nettoyant surodorant - Fleur de coton

Nettoyage et surodorisation / Entretien courant



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

- Nettoyer et parfumer durablement
- Signer le passage d'une note cocooning
- Certifié 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

Biosourcés : 97,3%	C.O.V : 2,3%
Dosage : dès 0,5%	Fleur de coton
pH concentré : 9/10	pH en dilution : 7,5
Utilisable en autolaveuse	

Bidon 5 L : 5802 / Flacon 1 L : 5801



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 :

- Activité 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)

Biosourcés : 75,7%	C.O.V : 1,5%
Dosage : dès 2%	Pin des Landes
pH concentré : 12,5	pH en dilution : 11/11,5
Contact alimentaire HACCP	Utilisable en autolaveuse
Produit biocide	

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



Bidon 5 L : 6204
Flacon 1 L : 6219

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

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, dégraisse et désinfecte tous types de sols et surfaces non sensibles aux acides (2)
- Nettoie dès 0,5 % / désinfecte dès 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)

Biosourcés : 98,4%	C.O.V : 0,05%
Dosage : dès 0,5%	Fraîche et légère
pH concentré : 1,5/2,5	pH en dilution : 2,5
Contact alimentaire HACCP	Produit biocide

2. TRAITEMENT DES ODEURS

Nettoyant destructeur d'odeur *



Bidon 5 L : 6211
Flacon 1 L : 6210
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

Biosourcés : 93%	C.O.V : 2%
Dosage : Prêt à l'emploi	Fraîche et puissante
pH : 7/8	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) 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. CUISINE

Vaisselle main écologique

Nettoyage

Technologie ENZYPIP®



Bidon 5 L : 5306
Flacon 1 L : 5305

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

- Détergent plonge manuelle, facile à rincer
- Formule ultra concentrée sans allergène⁽¹⁾



Biosourcés : 100%	C.O.V : 0%
Dosage : 0,15%	Fraîche végétale
pH concentré : 4/4,5	pH en dilution : 6,5
Contact alimentaire HACCP	Sans pictogramme



4. VITRES & SURFACES VITRÉES

Détergent surfaces vitrées écologique

Nettoyage des surfaces vitrées

Technologie ENZYPIP®



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



Biosourcés : 97,1%	C.O.V : 1,75%
Dosage : Prêt à l'emploi	Fraîche végétale
pH : 6/9	Contact alimentaire HACCP
Sans pictogramme	

Bactopin Plus prêt à l'emploi **

Multi-surfaces / Désinfection

Technologie BT™



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 :

- Activité 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

• 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) ; dodecyl dipropylène triamine (CAS n° 2372-82-9 : 0,51 g/L) ; acide glycolique (CAS n° 79-14-1 : 0,23 g/L)

Biosourcés : 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



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 :

- Activité 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 (CAS n° 79-33-4 : 9,36 g/L); éthanol (CAS n° 64-17-5 : 155,96 g/L)

Technologie BT™

Biosourcés : 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	

5. SANITAIRES

Gel WC détartrant écologique

Nettoyage



EU Ecolabel: FR/020/048

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.

Flacon 1 L : 5326

Technologie ENZYPIP™

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

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, détartré et désinfecte les sols et surfaces sanitaires non sensibles aux acides (2)
- Contient des agents anticalcaires et déperlants
- À base d'acide lactique : un actif biocide 100 % biosourcé issu de la fermentation de sucres

BIOCIDE :

- Activité 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
- Substances actives : acide lactique (CAS n° 79-33-4 : 30,45 g/L) ; acide glycolique (CAS n° 79-14-1 : 2,84 g/L)

Technologie BT™

Biosourcés : 99,4%	C.O.V. : 0,05%
Dosage : Prêt à l'emploi	Mentholée
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.

Odorisant toilettes – Pin des Landes *

Nettoyage et traitement des odeurs



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

Pulvérisateur 750 ml : 4861

Biosourcés : 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



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

Pulvérisateur 750 ml : 4866

Biosourcés : 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



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

Pulvérisateur 750 ml : 4867

Biosourcés : 89,1%	C.O.V : 2%
Dosage : Prêt à l'emploi	Senteur florale
pH : 5,5/6,5	

*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi

BROCHURE FR LVP MED ETABLISSEMENTS MEDICO SOCIAUX V01

Crédits photos : Shutterstock, Pexels, Action Pin – Réalisation : ACTION PIN

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

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 du massif
forestier de Gascogne
et de l'océan Atlantique.

Certified



Corporation™

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 BIOSOURCÉS

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



ÉCO-CONCEPTION

Nos emballages sont conçus
de manière écologique,
en réduisant le plastique
et en optimisant le transport.



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.