

# LE SYSTÈME PRONTODERM®

## LE SYSTÈME HOLISTIQUE POUR LA DÉCOLONISATION PRÉ-OPÉATOIRE DU PATIENT

### PRONTODERM® FOAM

Foam prêt à l'emploi pour la décolonisation de tout le corps

- Composé d'un tensio-actif, de polihexanide (polyaminopropylbiguanide et panthénol (protection de la peau) = grande tolérance de la peau
- Nettoyage sans eau
- Pas besoin de rincer
- Effet barrière antimicrobien persistant
- Peut-être utilisé pour les cheveux



+ avec panthénol

Description	Référence	MOQ
Prontoderm® Foam 200ml	400111	20 bouteilles

### PRONTODERM® GEL NASAL

Gel nasal prêt à l'emploi pour la décolonisation nasale

- La solution alternative aux antibiotics
- Hydratation et décolonisation nasale des bactéries multirésistantes (MRE, MRSA, ESBL, VRE)
- A base de polihexanide (polyaminopropylbiguanide) : grande tolérance de la peau et des muqueuses
- Actif contre les bactéries, dont le MRSA, les champignons
- Testé in-vitro, répond aux normes EN1040
- Prouvé cliniquement



+ effet barrière antimicrobien durable pour prévenir la recolonisation

Description	Référence	MOQ
Prontoderm® Gel nasal 30ml	400200	20 bouteilles

### PRONTORAL®

Solution de rinçage oral, prête à l'emploi pour décolonisation

- La solution alternative aux antibiotics
- Incolore, sans chlorhexidine
- Supprime les mauvaises odeurs et goûts
- Testé in-vitro, répond aux normes EN1040
- Sans alcool avec une agréable saveur de menthe poivrée



+ hygiène buccale quotidienne pour préserver une flore physiologique

Description	Référence	MOQ
ProntOral® 250ml	400700	10 bouteilles

# NOTICE D'INSTRUCTIONS

## DÉCONTAMINATION MDRO (BMR) AVEC PRONTODERM® SOLUTION, GEL NASAL ET PRONTAL®

### Prontoderm® – ProntOral®

**Introduction:** Les bactéries multirésistantes (BMR) tels que le SAMR (Staphylococcus aureus multirésistant/résistant à la méthicilline) les ERV (entérocoques résistants à la vancomycine) ou l'ESBL (Extended Spectrum Beta-Lactamase) représentent un problème croissant de santé publique et concerne l'ensemble de la collectivité (par ex. les SAMR communautaires). Les BMR peuvent coloniser la peau. Cette colonisation doit impérativement être évitée, afin de prévenir des complications graves comme les infections notamment avant une intervention chirurgicale et chez les patients sondés ou immunodéprimés. L'objectif est de réduire l'incidence de telles infections par un traitement de décontamination. Ce mode d'emploi montre comment réaliser une décontamination efficace grâce aux produits de la gamme Prontoderm®.

### Indications de la gamme Prontoderm®:

- Traitement de décontamination par nettoyage physique des BMR.
- Convient à une utilisation dans le domaine médical.
- Indiquée pour le nettoyage pré-opératoire.
- Effet de barrière antimicrobienne durable destiné à prévenir la recolonisation par la flore transitoire.
- Inhibition de la multiplication, de la propagation et de la transmission des BMR.
- Réduction des odeurs.

### Indications de ProntOral®:

- Décontamination des BMR de la cavité buccale et du pharynx par nettoyage physique.
- Prévention de la plaque dentaire, des caries, des parodontites et des gingivites.
- Convient à une utilisation dans le domaine médical.
- Effet de barrière antimicrobienne durable destiné à la prévention de la recolonisation par la flore transitoire.
- Inhibition de la multiplication, de la propagation et de la transmission des BMR.
- Indiqué chez des patients présentant des muqueuses altérées (par ex. après radiothérapie ou chimiothérapie).

**Utilisateurs:** Médecins, personnel soignant professionnel et non professionnel après une formation adéquate. A l'hôpital, en établissement de soins et à domicile.

**Préparation:** Ne pas mélanger les produits Prontoderm® ou ProntOral® avec d'autres savons ou solutions. Les produits Prontoderm® sont prêts à l'emploi. Les lingettes Prontoderm® peuvent être utilisées à la place de gants de toilette imbibés de solution Prontoderm® et peuvent être chauffées au micro-ondes avant utilisation. Prontoderm® Solution peut être chauffé jusqu'à la température corporelle avant utilisation (par ex. dans un bain-marie ou un incubateur).

**Utilisation:** Nettoyage du corps entier et décontamination des patients immobiles:

En fonction de la taille du patient, il est nécessaire d'utiliser approximativement 300 - 500 ml de Prontoderm® Solution. Aucun rinçage n'est nécessaire après nettoyage. Nettoyer les patients avec un gant de toilette propre largement imbibé de Prontoderm® Solution. Pour ce faire, il sera nécessaire d'utiliser au moins 8 gants de toilette propres. De plus, des tampons de coton seront nécessaires, pour nettoyer par exemple les oreilles et le nez. Après chaque étape, les tampons de coton seront jetés et les gants de toilette traités (ou également éliminés). De nouveaux gants ou tampons seront préparés pour l'étape suivante. Quand un côté du corps est totalement nettoyé, placer un drap propre sous le patient puis nettoyer l'autre côté du corps conformément aux instructions ci-dessous.

- Soins buccaux:** Placer l'appareil dentaire dans la solution Prontoderm® et laisser en contact au-moins 15 mn. Puis éliminer les restes d'aliments avec une brosse et rincer l'appareil à l'eau. Faire un gargarisme plusieurs fois par jour pendant 30 secondes (60 secondes pour le SAMR) avec environ 10 ml de solution non diluée. Ne pas avaler. Ne pas rincer.
- Nez:** Nettoyer entièrement le nez avec Prontoderm® Nasal Gel et un tampon de coton. Nettoyer le nez et plus particulièrement les narines, au moins 3 fois par jour. Eviter la formation de croûtes dures afin de réduire le développement de milieux favorables à une recontamination.
- Lavage des cheveux:** Humidifier les cheveux à l'aide d'un gant de toilette. Après 3 - 5 minutes, sécher soigneusement les cheveux avec une serviette propre. Si besoin, laver ensuite les cheveux avec un shampoing de votre choix.
- Visage:** Couvrir totalement la peau avec Prontoderm® Solution. Maintenir les yeux du patient fermés pendant la procédure. Nettoyer avec précaution les zones à proximité des yeux et les paupières. Après 1-2 minutes, sécher la peau nettoyée avec une serviette propre.
- Oreilles:** Nettoyer l'oreille externe avec un tampon de coton imbibé

de Prontoderm® Solution.

Attention: ne pas laisser pénétrer Prontoderm® Solution ou une autre solution de nettoyage à l'intérieur des oreilles.

**6. Tronc et bras:** Nettoyer le tronc en commençant par la nuque et sécher avec une serviette propre après 1 - 2 minutes.

**7. Jambes:** nettoyer et décontaminer les jambes avec un gant propre.

**8. Partie inférieure du corps:** Plusieurs gants de toilette peuvent s'avérer nécessaires pour le nettoyage de la partie inférieure du corps afin d'éliminer totalement les odeurs.

**9. Méat urétral:** Nettoyer le méat urétral avec un tampon de coton imbibé et sécher après une minute avec un nouveau tampon de coton. Procéder de l'intérieur vers l'extérieur.

**Décontamination des patients valides et du personnel:** Se doucher à l'eau chaude pendant 1 - 2 minutes. Hors de l'eau, étaler généreusement Prontoderm® Shower Gel comme un savon liquide de la tête aux pieds en recouvrant tout le corps, y compris les cheveux. Ne pas laisser le gel pénétrer dans les yeux. Après 1 - 2 minutes, rincer par une douche chaude et sécher le corps avec une serviette propre.

**Objets:** les objets comme les lunettes, les bijoux, les prothèses etc peuvent être essuyés avec Prontoderm® Solution ou avec les lingettes pour les décontaminer. Les objets en plastique devront être rincés à l'eau potable après un temps de contact d'environ 5 minutes.

**Durée d'utilisation :** selon les directives actuelles pour la décolonisation des BMR. Sauf instruction contraire de votre professionnel de santé, les produits Prontoderm doivent être utilisés pour un maximum de 15 jours (1 à 3 cycles de décolonisation de 3 à 5 jours chacun).

**Mesures hygiéniques et recommandations pour réduire le risque de recontamination et de transmission :** Désinfection des mains (par ex. avec Softa-Man®, Softalind®) avant et après le contact avec le patient, désinfection de toutes les surfaces (par ex. avec Hexaquart®, Meliseptol®), port de vêtements de protection...etc.

**Informations techniques:** L'efficacité et la durée d'action des produits de la gamme Prontoderm® et de ProntOral® ont été prouvées in vitro et dans la pratique clinique.

Prontoderm® Solution, Foam, Lingettes pour le nettoyage du corps entier: polyaminopropyl biguanide (polyhexanide) 0,1 %, tensio-actifs, excipients

Prontoderm® Nasal Gel (gel aqueux fluide) pour la décontamination du nez;

Prontoderm® Shower Gel (gel aqueux épais) gel douche pour les patients valides et le personnel: polyaminopropyl biguanide (polyhexanide) 0,1 %, glycérine, hydroxyéthylcellulose, excipients  
ProntOral® bain de bouche: polyaminopropyl biguanide (polyhexanide) 0,15 %, arômes, cyclamate de sodium, tensioactifs, excipients

**Effets indésirables:** dans de très rares cas, un dessèchement de la peau ou une légère sensation de brûlure peut apparaître après l'utilisation de Prontoderm® Solution ou Foam. Ces effets disparaissent néanmoins après quelques minutes.

**Contre-indications:** la gamme Prontoderm® / ProntOral® ne doit pas être utilisée chez des patients ayant des allergies connues ou suspectées à l'un des composants. Les produits ne doivent pas être utilisés dans l'oreille moyenne ou interne ni dans les yeux!

Ne pas utiliser en association avec des tensioactifs anioniques qui peuvent altérer la bonne conservation des produits!  
Nettoyer les résidus de savon ou de lotions de nettoyage en rinçant la peau à l'eau avant l'application de Prontoderm®.

L'utilisation simultanée d'autres produits avec les produits Prontoderm® doit être évitée.

**Précautions d'emploi:** Grossesse et allaitement: aucune donnée connue n'indique d'effets mutagènes ou embryotoxiques associés aux composants. Le polyhexanide n'étant pas absorbé par voie systémique, son passage dans le lait maternel est peu probable. Cependant l'expérience clinique acquise auprès des femmes enceintes ou allaitantes, des nouveau-nés et des enfants en bas âge étant insuffisante, Prontoderm® / ProntOral® ne doit être utilisé dans ces cas qu'après une évaluation médicale approfondie.

**Consignes générales de sécurité:** A n'utiliser que sur peau et muqueuses intactes. Ne pas utiliser en perfusion ou en injection! Ne pas avaler. En cas d'absorption, rincer la bouche, boire beaucoup d'eau et prendre un avis médical. En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau, ainsi que sous les paupières. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin spécialisé.

Refermer le flacon immédiatement après chaque utilisation. N'utiliser que des bouteilles intactes et non endommagées. Jeter le reste de lingettes Prontoderm après utilisation. Conserver les bouteilles à l'abri des rayons directs du soleil.

Dispositif médical - Maintenir hors de portée des enfants !

**Environnement:** les produits Prontoderm® / ProntOral® peuvent être évacués en toute sécurité dans les égouts. Ils n'ont pas d'effet nuisible connu sur le système d'évacuation des eaux usées.

### Prontoderm® Gel Nasal

**Introduction:** Les bactéries multirésistantes (BMR) représentent un problème croissant de santé publique et concerne l'ensemble de la collectivité. Les BMR peuvent coloniser la peau. Cette colonisation doit impérativement être évitée, afin de prévenir des complications graves comme les infections, notamment avant une intervention chirurgicale et chez les patients porteurs d'un cathéter ou immunodéprimés.

L'objectif est de réduire l'incidence de telles infections par un traitement de décontamination. Ce mode d'emploi montre comment réaliser une décontamination efficace grâce à Prontoderm® Gel nasal.

### Indications de Prontoderm® Gel nasal:

- Traitement de décontamination des BMR par nettoyage physique.
- Convient à une utilisation dans le domaine médical.
- Adapté au nettoyage pré-opératoire.
- Effet de barrière antimicrobienne durable destiné à prévenir la recolonisation par la flore transitoire.
- Inhibition de la multiplication, de la propagation et de la transmission des BMR.
- Réduction des odeurs.

**Utilisateurs:** Médecins, personnel soignant et non professionnels après une formation adéquate. A l'hôpital, en établissement de soins et à domicile.

**Préparation:** Ne pas mélanger Prontoderm® Gel nasal avec d'autres savons ou solutions. Les produits Prontoderm® sont prêts à l'emploi.

**Utilisation:** Nettoyer entièrement le nez avec Prontoderm® Gel nasal et un tampon de coton. Nettoyer le nez et plus particulièrement les narines, au moins 3 fois par jour. Eviter la formation de croûtes dures afin de réduire le développement de milieux favorables à une recontamination.

**Durée d'utilisation:** Selon les directives actuelles pour la décolonisation des BMR. Sauf instruction contraire de votre professionnel de santé, les produits Prontoderm doivent être utilisés pendant un maximum de 15 jours (1 à 3 cycles de décolonisation de 3 à 5 jours chacun).

**Mesures hygiéniques et recommandations pour réduire le risque de recontamination et de transmission:** Désinfection des mains (par ex. avec Softa-Man®, Softalind®) avant et après le contact avec le patient, désinfection de toutes les surfaces (par ex. avec Hexaquart®, Meliseptol®), port de vêtements de protection, etc.

**Informations techniques:** L'efficacité et la durée d'action de Prontoderm® Gel nasal ont été prouvées in vitro et dans la pratique clinique. Prontoderm® Gel nasal (gel peu visqueux) pour la décontamination du nez: biguanide de polyaminopropyle (polyhexanide) 0,1 %, glycérine, hydroxyéthylcellulose, excipients.

**Contre-indications:** Prontoderm® Gel nasal ne doit pas être utilisé chez des patients ayant des allergies connues ou suspectées à l'un des composants. Ce produit ne doit pas être utilisé dans l'oreille moyenne ou interne, ni dans les yeux!

Ne pas utiliser en association avec des tensioactifs anioniques qui peuvent altérer la bonne conservation des produits!  
Nettoyer les résidus de savon ou de lotions de nettoyage en rinçant la peau à l'eau avant l'application de Prontoderm®. L'utilisation simultanée d'autres produits avec Prontoderm® Gel nasal doit être évitée.

**Précautions d'emploi:** Grossesse et allaitement: aucune donnée connue n'indique d'effets mutagènes ou embryotoxiques associés aux composants. Le polyhexanide n'étant pas absorbé par voie systémique, son passage dans le lait maternel est peu probable. Cependant l'expérience clinique acquise auprès des femmes enceintes ou allaitantes, des nouveau-nés et des enfants en bas âge étant insuffisante, Prontoderm® Gel nasal ne doit être utilisé dans ces cas qu'après une évaluation médicale approfondie.

**Consignes générales de sécurité:** A n'utiliser que sur peau et muqueuses intactes. Ne pas utiliser en perfusion ou en injection! Ne pas avaler. En cas d'ingestion, rincer la bouche, boire beaucoup d'eau et consulter un médecin. En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau, ainsi que sous les paupières. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin spécialisé. Refermer le flacon immédiatement après chaque utilisation. N'utiliser que des flacons non endommagés. Conserver les flacons à l'abri des rayons directs du soleil.

Dispositif médical - Maintenir hors de portée des enfants!  
**Environnement:** Prontoderm® Gel nasal peut être évacué en toute sécurité dans les canalisations. Il n'a pas d'effet nuisible connu sur le système d'évacuation des eaux usées.