



# Dymon<sup>®</sup> MEDAPHENE<sup>®</sup> Plus

## Spray désinfectant

### FEATURES

- Tuberculocide, staphylocide, virucide, fongicide, pseudomonacide
- À utiliser pour désinfecter les surfaces environnementales inanimées.
- Tue le virus SRAS-CoV-2 (virus Covid-19)

### APPLICATIONS

- Usine
- Maison
- Hôpital
- Hôtel
- Institution
- Vestiaires et toilettes
- Motel
- Bureau
- Restaurant
- École



### PROPERTIES

Aspect / État physique	Aérosol
Odeur	Agréable
Point de fusion/congélation	Indéterminé
Point d'ébullition / Plage	78°C (177°F) (liquide)
Pression de vapeur	128 psig à 21 °C (70 °F)
Coefficient de partition	N / A
Propergol	HFC-152a
Contenu en COV	69,20%
Couleur	Incolore à couleur paille
Point d'éclair	N / A
Densité	N / A
Taux d'évaporation	N / A
Densité de vapeur	> 1 (Air=1)
Température d'auto-allumage	N / A
Viscosité	N / A
Densité	0,84 g/cm <sup>3</sup> (7,03 lb/gal) à 20 °C (68 °F)
Solubilité dans l'eau	Complètement soluble

### AVAILABLE PRODUCTS

Part No.	Contenu net	Type de conteneur	Unités/Caisse	Poids approximatif de l'étui
35720	15.5 oz / 439 g	aerosol	12	16 lbs



**CONTACT YOUR ITW PRO BRANDS REPRESENTATIVE TODAY!**

800.241.8334 | [www.itwprobrands.com](http://www.itwprobrands.com)

LPS<sup>®</sup>, SCRUBS<sup>®</sup>, DYKEM<sup>®</sup>, Accu-Lube<sup>®</sup>, DYMON<sup>®</sup>, Spray Nine<sup>®</sup>, and Cedar<sup>®</sup> are registered trademarks and Rustlick<sup>™</sup>, Diamondkote<sup>™</sup>, and MetalMates<sup>™</sup> are trademarks of Illinois Tool Works • All Rights Reserved



# Dymon<sup>®</sup> MEDAPHENE<sup>®</sup> Plus Spray désinfectant

## INSTRUCTIONS

L'utilisation de ce produit d'une manière non conforme à son étiquetage constitue une infraction à la loi fédérale. Ce produit ne doit pas être utilisé comme stérilisant terminal/désinfectant de haut niveau sur toute surface ou tout instrument qui : (1) est introduit directement dans le corps humain, que ce soit dans la circulation sanguine ou dans des zones normalement stériles du corps, ou en contact avec celles-ci ; ou (2) entre en contact avec des muqueuses intactes, mais ne pénètre généralement pas la barrière hémato-encéphalique ni dans des zones normalement stériles du corps. Ce produit peut être utilisé pour le prénettoyage ou la décontamination des dispositifs médicaux critiques ou semi-critiques avant stérilisation ou désinfection de haut niveau. Il tue le VIH-1 (virus du SIDA) sur les surfaces et objets environnementaux préalablement nettoyés et souillés de sang ou de liquides biologiques, dans les établissements de soins ou autres environnements où il existe un risque de souillure des surfaces ou objets inanimés par du sang ou des liquides biologiques et où ces surfaces ou objets susceptibles d'être souillés peuvent être associés à un risque de transmission du VIH. INSTRUCTIONS SPÉCIALES POUR LE NETTOYAGE ET LA DÉCONTAMINATION CONTRE LE VIH DES SURFACES ET OBJETS SOUILLÉS PAR DU SANG ET DES LIQUIDES BIOLOGIQUES. PROTECTION INDIVIDUELLE : Lors de la manipulation d'objets souillés par du sang ou des liquides biologiques, utiliser des gants en latex jetables, une blouse, un masque et des lunettes de protection. PROCÉDURE DE NETTOYAGE : Le sang et les autres liquides biologiques doivent être soigneusement nettoyés des surfaces et des objets avant l'application de ce désinfectant. ÉLIMINATION DES DÉCHETS INFECTIEUX : Le sang et les autres liquides biologiques doivent être autoclavés et éliminés conformément à la réglementation fédérale, étatique et locale en vigueur relative à l'élimination des déchets infectieux. TEMPS DE CONTACT : Laisser la surface humide pendant 10 minutes. Après le nettoyage, tenir l'aérosol verticalement et vaporiser à 15-20 cm de la surface à traiter jusqu'à ce que celle-ci soit humide. Laisser sécher sans essuyer ou laisser le produit agir pendant au moins 10 minutes avant d'essuyer. POUR LA DÉSINFECTION DES SURFACES INANIMÉES : Ce spray désinfectant est un germicide efficace qui élimine *Staphylococcus aureus*, *Salmonella enterica*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Streptococcus pyogenes*, *Mycobacterium bovis* (BCG), *Enterococcus faecalis* résistant à la vancomycine (ERV) et *Staphylococcus aureus* résistant à la méthicilline (SARM). Il élimine également les virus et les champignons sur les surfaces inanimées dures et non poreuses. \*Virus : Grippe A/(H1N1) ATCC VR-95, Grippe B/(H2N2) (ARUP), Herpès simplex de type 1 et Herpès simplex de type 2. Champignons : *Trichophyton mentagrophytes* (pied d'athlète). Ce produit a démontré son efficacité contre la grippe A (H1N1) et devrait inactiver tous les virus de la grippe A, y compris le virus pandémique H1N1 de 2009 (anciennement appelé grippe porcine). Utilisez-le pour désinfecter les surfaces inertes telles que les urinoirs en métal ou en porcelaine émaillée, les cabines de douche en plastique ou en céramique, les poubelles à couches en métal ou en plastique, les poubelles classiques, les interrupteurs, les lavabos et les téléphones, ainsi que les surfaces non en bois des sièges de toilettes, les paniers à linge vides, les équipements sportifs et les casiers. Utilisez-le sous les éviers, dans les cuisines, les chambres de malades, les espaces pour animaux et autres endroits où les germes responsables des mauvaises odeurs posent problème. NETTOYAGE : Nettoyez l'objet à vaporiser avec les méthodes de nettoyage habituelles. MODE D'EMPLOI : Tenez le vaporisateur verticalement et vaporisez à 15-20 cm de la surface préalablement nettoyée jusqu'à ce que celle-ci soit humide. Laissez agir le désinfectant pendant 10 minutes avant d'essuyer. Répétez l'application si nécessaire. POUR LA LUTTE CONTRE LES MOISSISSURES : Élimine les moisissures sur les surfaces dures comme la céramique, le métal et le verre, notamment dans les placards de sous-sol, les greniers et les résidences secondaires. NETTOYAGE : Nettoyer l'objet à traiter avec les méthodes de nettoyage habituelles. MODE D'EMPLOI : Tenir le vaporisateur verticalement et vaporiser à 15-20 cm de la surface jusqu'à ce qu'elle soit humide. Laisser agir le produit désinfectant 10 minutes avant d'essuyer. Renouveler l'application dès l'apparition de nouvelles moisissures. NE PAS UTILISER SUR LES MEUBLES EN BOIS POLI NI SUR LES TISSUS EN RAYONNE.

## MANUTENTION

PRÉCAUTIONS : DANGEREUX POUR LES HUMAINS ET LES ANIMAUX DOMESTIQUES. TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. AVERTISSEMENT. Provoque une irritation des yeux. Éviter tout contact avec les yeux. Éviter le contact avec la peau. Éviter toute contamination des aliments. PREMIERS SOINS. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Maintenir l'œil ouvert et rincer lentement et doucement à l'eau pendant 15 à 20 minutes. Retirer les lentilles de contact, le cas échéant, après les 5 premières minutes, puis continuer à rincer l'œil. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. EN CAS D'INHALATION : Transporter la personne à l'air frais. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche-à-bouche, si possible. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. Avoir le contenant ou l'étiquette du produit avec soi lorsqu'on appelle un centre antipoison ou un médecin, ou lorsqu'on se rend à un centre de soins. ATTENTION : Cancer – [www.P65Warning.ca.gov](http://www.P65Warning.ca.gov) DANGERS PHYSIQUES. EXTRÊMEMENT INFLAMMABLE. Contenu sous pression. Ne pas utiliser ni entreposer à proximité d'une source de chaleur ou d'une flamme nue. NE PAS PERCER NI INCINÉERER LE RÉCIPIENT. L'exposition à des températures supérieures à 54 °C (130 °F) peut provoquer l'éclatement du récipient.

## STOCKAGE

Conservé dans un endroit frais et sec, à l'abri de la chaleur et des flammes nues. Ne pas contaminer l'eau, les aliments ou les aliments pour animaux par l'utilisation, le stockage ou l'élimination de ce produit.

## ÉLIMINATION

NE PAS PERCER NI INCINÉERER ! Si vide : jetez-le à la poubelle ou recyclez-le si possible. Si partiellement rempli : contactez votre service local de gestion des déchets.



CONTACT YOUR ITW PRO BRANDS REPRESENTATIVE TODAY!

800.241.8334 | [www.itwprobrands.com](http://www.itwprobrands.com)

LPS<sup>®</sup>, SCRUBS<sup>®</sup>, DYKEM<sup>®</sup>, Accu-Lube<sup>®</sup>, DYMON<sup>®</sup>, Spray Nine<sup>®</sup>, and Cedar<sup>®</sup> are registered trademarks and Rustlick™, Diamondkote™, and MetalMates™ are trademarks of Illinois Tool Works • All Rights Reserved