

# KwikDose™ Oral Dispensers and Tip Caps

The KwikDose™ Oral Dispenser is designed with an oral tip to provide an accurate method of measuring and dispensing oral liquid medications. The dispenser's oral tip is designed not to accept or connect with other standardized small bore connections.

## Specifications

- Non-sterile
- ISO 80369-1 compliant
- Meets ISO 7886-1 accuracy requirements
- Oral Tip Caps are self-righting
- KwikDose™ Oral Dispensers are available with both clear and amber barrels
- Not made with natural rubber latex
- Oral Dispenser - Made in Denmark
- Oral tip cap - Made in the USA
- Packaged in Canada

## Material

- Dispenser Barrel: polypropylene (PP)
- Plunger Rod: polypropylene (PP) with polyethylene (PE)
- Plunger Seal: silicone (Si)
- Lubricant: silicone (Si)
- Oral Tip Cap: high-density polyethylene (HDPE)

## Indications for Use

- KwikDose™ Oral Dispenser is intended to administer a measured amount of oral liquid medication.
- Oral tip cap is for use with the KwikDose™ Oral Dispenser to reduce the risk of touch contamination and medication leakage.

⚠ **Contraindications:** None when used as described in product insert.

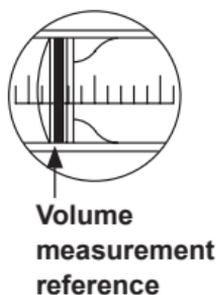
## ⚠ Precautions

- KwikDose™ Oral Dispensers are for oral use only.
- Verify compatibility between drugs and drug contact materials of this product with the drug manufacturer's package insert and/or material safety documentation.
- Do not reuse KwikDose™ Oral Dispensers or tip caps. Product reuse can be unsafe because of the risk of infection, cross-contamination, endotoxin reaction, patient injury due to material failure and/or chemical reaction due to cleaning or sterilization agents.
- Dispose of properly according to applicable disposal rules and regulations.
- Rapid Squirting of liquid into mouth may cause choking.
- Oral tip caps are a choking hazard and should be kept out of the reach of children.

## Instructions for Use

Any serious incident that has occurred in relation to the device should be reported to the Canadian importer and appropriate regulatory authorities.

1. Ensure the plunger is fully depressed prior to filling the dispenser.
2. Fill KwikDose™ Oral Dispenser to the desired volume.  
Note: volume measurement reference is the edge of the black silicone ring closest to the medication.
3. Apply oral tip cap by pressing it into the dispenser tip.
4. Ensure patient is upright prior to administration.
5. Remove and dispose of the oral tip cap prior to administration.
6. Direct dispenser tip towards the inside of the cheek and slowly depress the plunger to dispense the liquid into the mouth.



Imported/Distributed by:  
PharmaSystems Inc.,  
151 Telson Road  
Markham, ON, L3R 1E7

**Questions?** 1.888.475.2500  
www.pharmasystems.com

# Distributeurs oraux et embouts KwikDose™

Le distributeur oral KwikDose™ est conçu avec un embout oral pour fournir une méthode précise de mesure et de distribution des médicaments liquides oraux. L'embout oral du distributeur est conçu pour ne pas accepter ou se connecter à d'autres connexions standardisées de petit alésage.

## Spécifications

- Non-stérile
- Conforme à la norme ISO 80369-1
- Conforme aux exigences de précision de la norme ISO 7886-1
- Les capuchons d'embout oral se redressent automatiquement
- Les distributeurs oraux KwikDose™ sont disponibles avec des fûts clairs et ambrés
- Non fabriqué avec du latex de caoutchouc naturel
- Distributeur oral – fabriqué au Danemark
- Capuchon d'embout oral – Fabriqué aux États-Unis
- Emballé au Canada

## Matériau

- Fût du distributeur : polypropylène (PP)
- Tige du piston : polypropylène (PP) avec polyéthylène (PE)
- Joint de piston : silicone (Si)
- Lubrifiant : silicone (Si)
- Capuchon buccal : polyéthylène haute densité (HDPE)

## Indication d'utilisation

- Le distributeur oral KwikDose™ est destiné à administrer une quantité mesurée de médicament oral liquide.
- L'embout buccal est destiné à être utilisé avec le distributeur oral KwikDose™ afin de réduire le risque de contamination par contact et de fuite de médicament.

⚠ **Contre-indications** : Aucune lorsqu'il est utilisé conformément à la notice du produit.

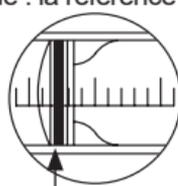
## ⚠ Précautions

- Les distributeurs oraux KwikDose™ sont réservés à l'usage oral.
- Vérifier la compatibilité entre les médicaments et les matériaux contractuels de ce produit avec la notice du fabricant du médicament et/ou la documentation sur la sécurité des matériaux.
- Ne pas réutiliser les distributeurs oraux KwikDose™ ou les embouts. La réutilisation du produit peut être dangereuse en raison du risque d'infection, de réaction de contamination croisée aux endotoxiques, de blessure du patient due à une défaillance matérielle et/ou de réaction chimique due aux agents de nettoyage ou de stérilisation.
- Éliminer correctement conformément aux règles et réglementations d'élimination applicables.
- Un jet rapide du liquide dans la bouche peut provoquer un étouffement.
- Les bouchons des embouts oral présentent un risque d'étouffement et doivent être tenus hors de portée des enfants.

## Mode d'emploi

Tout incident grave lié au dispositif doit être signalé à l'importateur Canadian et aux autorités réglementaires compétentes.

1. Assurer vous que le piston est complètement enfoncé avant de remplir le distributeur.
2. Remplir le distributeur de KwikDose™ Oral au volume souhaité. Remarque : la référence de mesure du volume est le bord de l'anneau de silicone noir le plus proche du médicament.
3. Appliquez l'embout oral en l'enfonçant dans l'embout du distributeur.
4. Assurez-vous que le patient se tient droit avant l'administration.
5. Retirez et jetez l'embout buccal avant l'administration.
6. Dirigez l'embout du distributeur vers l'intérieur de la joue et appuyez lentement sur le piston pour distribuer le liquide dans la bouche.



**Référence de mesure de volume**

Importé/Distribué par :  
PharmaSystems Inc.,  
151 Telson Road  
Markham, ON, L3R 1E7

**Questions?** 1.888.475.2500  
www.pharmasystems.com