

L'avenir, c'est ORA®

La gamme de produits pour
véhicules d'administration orale
reconnue mondialement, offerte
exclusivement par Medisca*



Approuvé par les professionnels
de la santé pour la préparation
magistrale de médicaments



*Sauf aux États-Unis, en Israël et en Australie.



Une solution pour de nombreux patients

Ce n'est pas tout le monde qui peut avaler une pilule. Certains ont du mal avec le goût. D'autres ont besoin d'alternatives exemptes d'allergènes ou d'ingrédients non essentiels. Qu'il s'agisse d'un enfant, d'une personne âgée, d'une personne ayant des difficultés à avaler, ou même d'un animal de compagnie, les médicaments devraient être plus faciles à prendre sans compromettre leur efficacité.

C'est ici qu'intervient ORA®. Conçu pour aider les pharmaciens à créer des préparations liquides de texture lisse, stables et appétissantes, ORA garantit que les patients (humains ou animaux) reçoivent le traitement dont ils ont besoin sous une forme qu'ils peuvent consommer.

Pour nos camarades poilus, les véhicules ORA peuvent être aromatisés au goût de l'animal de compagnie; rendant la médication plus appétissante et favorisant une meilleure observance tant pour l'administration orale que par sonde gastrique. Que ce soit pour un enfant, un aîné ou un animal, ORA permet de créer des solutions personnalisées et fiables qui facilitent la prise de médicaments.



Meilleure
vendeur

Saviez-vous ?

Des enfants d'âge scolaire, 9 % ont du mal à avaler des comprimés ou des pilules, et 30 à 60 % des patients en gériatrie présentent des symptômes de dysphagie. De plus, les animaux de compagnie ont souvent du mal à ingérer des pilules, d'où l'importance des formulations liquides en soins vétérinaires. Les capsules et comprimés oraux demeurent la forme pharmaceutique la plus courante. ORA® offre une alternative polyvalente pour une administration efficace des médicaments pour les patients de tous types.

Pourquoi les pharmaciens font confiance à ORA®

Préparation magistrale efficace et fiable

ORA a été développé pour simplifier et accélérer le processus de préparation magistrale, et des études publiées soutiennent la pertinence de son rôle dans le maintien de la stabilité et de l'homogénéité de la formulation.

- **Gains de temps**
Les véhicules prêts à l'emploi éliminent la nécessité d'ajouter des agents de suspension ou des aromatisants, réduisant le temps de préparation.
- **Résultats uniformes**
Dispersion uniforme de la première à la dernière goutte.
- **Grande compatibilité avec les IPA**
Utilisé avec succès dans des milliers de formulations, il garantit l'adaptabilité à toutes les spécialités thérapeutiques.
- **Amélioration de l'efficacité du flux de travail**
Réduit la variabilité en préparation magistrale, minimisant ainsi les erreurs et améliorant la productivité globale.

Stabilité ayant fait ses preuves

La concentration et l'efficacité sont essentielles dans toutes les formulations en préparation magistrale. Avec plus de 150 études réalisées en se basant sur des IPA couramment employés en préparation magistrale, ORA offre un soutien étayé par des données en termes de compatibilité et de stabilité.

- **Intégrité de la suspension**
Empêche la sédimentation de l'ingrédient actif, veillant à un dosage uniforme.
- **Validé scientifiquement**
Testé pour la stabilité sur une gamme d'ingrédients pharmaceutiques actifs (IPA).
- **Stabilité fiable durant la conservation**
La durée de conservation prolongée permet une gestion efficace des stocks et réduit les déchets.

*Il est recommandé au vétérinaire et au pharmacien d'évaluer les ingrédients afin de veiller à ce que le produit soit adapté spécifiquement au patient. Il est également important de noter que les ingrédients tels que les parabènes présents dans ORA peuvent avoir des effets toxiques en cas d'exposition à long terme chez les félins. Par conséquent, il ne doit être envisagé que pour une utilisation à court terme.

Optimisé pour l'observance des patients et leur satisfaction

Les patients comptent sur vous pour leur fournir des médicaments efficaces, plaisants au goût et faciles à administrer. ORA contribue à améliorer la conformité des patients aux recommandations.

- **Goût et texture améliorés**
Les options pré-aromatisées améliorent le goût et favorisent l'observance.
- **Administration alternative**
Idéal pour les patients en pédiatrie, en gériatrie et vétérinaires* qui ont du mal à avaler des pilules.
- **Personnalisable et polyvalent**
Les options sans sucre, sans colorant et sans alcool répondent aux besoins spécifiques des patients.
- **Profil de sécurité ayant fait ses preuves**
Développé avec des ingrédients de haute qualité pour veiller à la sécurité des patients et minimiser les allergènes potentiels.



Combinaison parfaite



Découvrez la gamme complète des produits ORA®



Les intolérances au glucose ne doivent pas entraver l'efficacité en préparation magistrale. ORA-Blend® SF offre la même performance qu'ORA-Blend®, mais sans le sucre. Il combine la constance des propriétés de suspension d'ORA-Plus® au goût agréable d'agrumes et de baies d'ORA- Sweet® SF, facilitant ainsi la préparation de suspensions orales qui favorisent l'observance chez tous les groupes de patients. Tamponné et facile à agiter, c'est une solution attentionnée pour les patients qui ont besoin d'être traités aux petits soins.

Réaliser des suspensions orales en préparation magistrale devrait être simple, tant pour le pharmacien que pour le patient. ORA-Blend® allie la fiabilité des propriétés de suspension d'ORA-Plus® au caractère appétissant d'ORA-Sweet®, offrant une solution prête à l'emploi qui simplifie la préparation et rehausse le goût grâce à sa saveur d'agrumes et de baies. Tamponné à un pH légèrement acide pour plus de stabilité et conçu en vue de favoriser l'observance chez les patients, c'est un choix idéal pour les soins pédiatriques et gériatriques.

Le goût peut faire la différence entre une dose administrée et une dose manquée. ORA-Sweet® a été formulé avec l'intention précise d'aider à la réalisation de préparations orales appétissantes, avec un mélange équilibré de goût sucré et de saveur d'agrumes et de baies. Sa texture lisse, son pH légèrement acide et son écoulement fiable contribuent à protéger l'intégrité des ingrédients tout en veillant à la facilité d'utilisation. ORA-Sweet est souvent associé à un agent de suspension, tel que ORA-Plus®, pour réaliser des préparations stables et pleines de saveur pour les patients en pédiatrie et ceux en gériatrie.

ORA-Sweet® SF offre une solution sans sucre pour créer des préparations orales appétissantes et adaptées aux patients. Avec un équilibre délicat de saccharine sodique pour le goût sucré et un mélange d'arômes d'agrumes et de baies, il rehausse le goût des formulations réalisées en préparation magistrale. Sa texture lisse facilite l'écoulement et la stabilité. Tamponné à un pH légèrement acide, il aide à préserver l'intégrité de la plupart des agents médicinaux. Souvent mélangé à d'autres agents, ORA-Sweet SF conserve sa saveur même lorsqu'il est dilué de moitié, ce qui en fait un choix idéal pour les suspensions pédiatriques et gériatriques.



Lorsque l'uniformité compte, ORA-Plus® se montre à la hauteur. Conçu pour faciliter la préparation de suspensions orales stables et de texture lisse, ORA-Plus allie science et praticité. Sa matrice de type gel permet de maintenir les particules en suspension avec un minimum de sédimentation, tandis que son pH légèrement acide favorise la stabilité des ingrédients. Tamponné et facile à agiter, ORA-Plus est assez polyvalent pour être utilisé seul ou en combinaison (notamment avec ORA-Sweet®) afin de répondre aux besoins des préparations pédiatriques, gériatriques, vétérinaires et naso-gastriques.

Recherche scientifique et études à l'origine de ORA®

Appuyé par plus de **150 études** réalisées en se basant sur des IPA couramment employés en préparation magistrale, ORA est reconnu par les hôpitaux et répertorié dans les banques de données de formules à travers l'Amérique du Nord. Consultez une liste des études et explorez les données qui confirment son rôle dans une préparation magistrale uniforme et fiable.



Le plus étudié



Saviez-vous ?

ORA peut être commercialisé pour les traitements à domicile, ce qui permet aux patients de mélanger leurs médicaments avec le véhicule d'administration orale dans le confort et la commodité de leur propre maison.

ORA® pour soins pédiatriques

La gamme ORA offre une solution fiable et adaptée aux patients pour la préparation magistrale de médicaments pédiatriques liquides oraux. Ces véhicules ne se contentent pas d'améliorer le goût, ils veillent à une administration orale facile et fluide. La recherche sur les véhicules d'administration ORA met en évidence leur potentiel face à l'amélioration de la stabilité des suspensions préparées, avec des formulations spécifiques conservant au moins 90 % de leur concentration pendant plus de 60 jours lorsqu'elles sont conservées adéquatement. L'inclusion d'édulcorants et d'arômes améliore l'acceptation par les patients, ce qui facilite la prise des médicaments par les enfants et contribue à une meilleure observance. Avec ORA, les professionnels de santé disposent d'un outil fiable et efficace pour répondre aux besoins spécifiques des patients pédiatriques, ce qui permet d'améliorer les résultats des traitements et la satisfaction des patients.

Études phares*

IPA	Base	Études et stockage - réfrigéré*	Études et stockage - température ambiante*	Lien
Acétazolamide	Ora-Sweet : Ora Plus / Ora-Sweet SF : Ora Plus	60 jours	60 jours	
Aprepitant	Ora-Blend	111 jours	111 jours	
Captopril	Ora-Sweet : Ora-Plus	14 jours	7 jours	
	Ora-Sweet SF : Ora-Plus	10 jours	5 jours	
Chlorhydrate de clonidine	Sirop, NF (simple)	28 jours	N/A	
Chlorhydrate d'ondansétron	Ora-Sweet : Ora Plus / Ora-Sweet SF : Ora Plus	42 jours	N/A	
Chlorhydrate de vérapamil	Ora-Sweet : Ora Plus / Ora-Sweet SF : Ora Plus	60 jours	60 jours	
Mélatonine	Ora-Sweet : Ora Plus / Ora-Sweet SF : Ora Plus	N/A	90 jours	
Métronidazole	Ora-Sweet : Ora Plus / Ora-Sweet SF : Ora Plus	60 jours	60 jours	
Mésylate de ziprasidone	Ora-Sweet : Eau stérile pour injection	42 jours	14 jours	
Phénobarbital	Ora-Sweet : Ora Plus / Ora-Sweet SF : Ora Plus	N/A	115 jours	
Zonisamide	Solution de méthylcellulose à 0,5 % p/v	28 jours	7 jours	

Formules vedettes

[F010378 Acyclovir 200 mg per 5 mL Oral Liquid \[en anglais\]](#)

[F010379 Ondansétron 2 mg per mL Oral Liquid \[en anglais\]](#)

[F010380 Omeprazole 2 mg/mL Oral Liquid \[en anglais\]](#)

*Ces données sont fournies à titre informatif seulement et représentent les résultats d'une étude sur la stabilité du produit avec différents ingrédients pharmaceutiques actifs. Pour plus d'informations sur l'emballage, veuillez vous référer au lien de la publication (en anglais seulement). Ce document ne constitue pas et ne doit pas être interprété comme une déclaration ou une garantie de performance du produit. Dans tous les cas, il est conseillé au praticien de consulter les référentiels pharmaceutiques reconnus et d'autres sources reconnues pour la formulation de produits et autres caractéristiques du produit, y compris la stabilité. Medisca et ses sociétés affiliées n'offrent aucune garantie ou ne font aucune déclaration quant au fonctionnement ou à l'adéquation de ce produit dans toute formulation en préparation magistrale, dont l'utilisation relève uniquement de, sont à la discrétion de, et sont la responsabilité du praticien. Il incombe au pharmacien ou à tout autre professionnel dûment agréé par l'État de vérifier l'exactitude et la validité des informations contenues dans le présent document, en ce qui concerne les lois fédérales et provinciales autorisant l'utilisation des formules, des produits et des préparations magistrales finales dans le pays d'utilisation. À notre connaissance, aucun résultat de test d'efficacité antimicrobienne « AET » (USP <51>) n'a été établi pour ces formulations en préparation magistrale. Il est recommandé de se reporter à la publication de l'étude pour plus d'informations sur la source de l'IPA (c'est-à-dire comprimé, capsule, poudre), la fermeture du récipient et les informations relatives à la stabilité.

ORA® pour soins gériatriques

La gamme ORA offre une solution fiable et appétissante pour la préparation magistrale de médicaments destinés aux patients en gériatrie. Avec des options de distribution sans faille pour l'administration orale et les gastrotubes, ORA veille à une expérience médicamenteuse simple et confortable. Les véhicules ORA sont conçus pour favoriser la stabilité, comme l'ont démontré diverses études indiquant la stabilité, dans lesquelles des formulations spécifiques ont conservé leur concentration jusqu'à 60 jours dans des conditions appropriées. Leur polyvalence permet de soutenir une large gamme de formulations, offrant ainsi la flexibilité nécessaire pour répondre aux divers besoins des patients. En rehaussant le goût, ORA améliore l'acceptation des médicaments et favorise une meilleure conformité aux recommandations. Une qualité constante garantit un dosage précis, faisant d'ORA un choix fiable et efficace pour la préparation magistrale de médicaments gériatriques.

Études phares*

IPA	Base	Études et stockage - réfrigéré*	Études et stockage - température ambiant*	Lien
Azathioprine	Ora-Sweet : Ora Plus / Ora-Sweet SF : Ora Plus	60 jours	60 jours	
Baclofène	Ora-Sweet : Ora Plus / Ora-Sweet SF : Ora Plus	60 jours	60 jours	
Chlorhydrate d'hydralazine	Ora-Sweet : Ora Plus / Ora-Sweet SF : Ora Plus	1-2 jours	Pas stable	
Chlorhydrate de labétalol	Ora-Sweet : Ora Plus / Ora-Sweet SF : Ora Plus	60 jours	60 jours	
Clonazepam	Ora-Sweet : Ora Plus / Ora-Sweet SF : Ora Plus	60 jours	60 jours	
Nifédipine	Ora-Sweet : Ora-Plus / 1 % de méthylcellulose : Sirop, NF (simple)	91 jours	91 jours	
Spironolactone	Ora-Sweet : Ora Plus / Ora-Sweet SF : Ora Plus	60 jours	60 jours	
Sotalol	Ora-Sweet : Ora Plus / Ora-Sweet SF : Ora Plus	84 jours	84 jours	
Tadalafil	Ora-Sweet : Ora Plus	N/A	91 jours	
Tartrate de métoprolol	Ora-Sweet : Ora Plus / Ora-Sweet SF : Ora Plus	60 jours	60 jours	
Valacyclovir	Ora-Sweet : Ora Plus / Ora-Sweet SF : Ora Plus	14 jours	N/A	

Formules vedettes

[F010375 Topiramate 25 mg/5 mL Oral Liquid \[en anglais\]](#)

[F010376 Metoprolol Tartrate 25 mg/mL Oral Liquid \[en anglais\]](#)

[F010377 Allopurinol 20 mg/mL Oral Liquid \[en anglais\]](#)

*Ces données sont fournies à titre informatif seulement et représentent les résultats d'une étude sur la stabilité du produit avec différents ingrédients pharmaceutiques actifs. Pour plus d'informations sur l'emballage, veuillez vous référer au lien de la publication (en anglais seulement). Ce document ne constitue pas et ne doit pas être interprété comme une déclaration ou une garantie de performance du produit. Dans tous les cas, il est conseillé au praticien de consulter les référentiels pharmaceutiques reconnus et d'autres sources reconnues pour la formulation de produits et autres caractéristiques du produit, y compris la stabilité. Medisca et ses sociétés affiliées n'offrent aucune garantie ou ne font aucune déclaration quant au fonctionnement ou à l'adéquation de ce produit dans toute formulation en préparation magistrale, dont l'utilisation relève uniquement de, sont à la discrétion de, et sont la responsabilité du praticien. Il incombe au pharmacien ou à tout autre professionnel dûment agréé par l'État de vérifier l'exactitude et la validité des informations contenues dans le présent document, en ce qui concerne les lois fédérales et provinciales autorisant l'utilisation des formules, des produits et des préparations magistrales finales dans le pays d'utilisation. À notre connaissance, aucun résultat de test d'efficacité antimicrobienne « AET » (USP <51>) n'a été établi pour ces formulations en préparation magistrale. Il est recommandé de se reporter à la publication de l'étude pour plus d'informations sur la source de l'IPA (c'est-à-dire comprimé, capsule, poudre), la fermeture du récipient et les informations relatives à la stabilité.

ORA® pour soins vétérinaires

La gamme ORA constitue une solution polyvalente et appétissante pour la préparation magistrale de médicaments liquides oraux. Des études montrent que les médicaments préparés avec les véhicules d'administration ORA conservent leur stabilité, veillant à un dosage précis pour les soins vétérinaires. Par exemple, l'alprazolam réalisé en préparation magistrale avec ORA-Sweet® et ORA-Plus® conserve plus de 90 % de sa concentration après 60 jours dans des conditions de conservation appropriées. Avec la possibilité de personnaliser avec des saveurs vétérinaires pour répondre aux préférences gustatives de chaque animal, ORA améliore l'appétibilité et favorise une meilleure observance chez les patients. Réputé pour sa qualité et ses performances constantes, ORA est couramment utilisé en préparation magistrale vétérinaire. Son utilisation doit être orientée par le prescripteur et le pharmacien, qui sont chargés de contrôler la convenance des ingrédients à chaque animal.

Études phares*

IPA	Base	Études et stockage - réfrigéré*	Études et stockage - température ambiante*	Lien
Aprepitant	Ora-Blend	111 jours	111 jours	
Bésylate d'amlodipine	Ora-Sweet : Ora-Plus / 1 % de méthylcellulose : Sirop, NF (simple)	91 jours	56 jours	
Chlorhydrate de bénazépril	Ora-Sweet : Ora-Plus	30 jours	N/A	
Chlorhydrate d'ondansétron	Ora-Sweet : Ora Plus / Ora-Sweet SF : Ora Plus	42 jours	N/A	
Cisapride	Ora-Sweet : Ora Plus / Ora-Sweet SF : Ora Plus	60 jours	60 jours	
Gabapentine	Ora-Sweet : Ora-Plus	91 jours	56 jours	
Itraconazole	Ora-Sweet : Ora-Plus	56 jours	56 jours	
Métronidazole	Ora-Sweet : Ora Plus / Ora-Sweet SF : Ora Plus	60 jours	60 jours	
Oseltamivir	Ora-Sweet SF	35 jours	35 jours	
Sildénafil	Ora-Sweet : Ora-Plus / 1 % de méthylcellulose : Sirop, NF (simple)	91 jours	91 jours	
Tramadol	Ora-Sweet SF : Ora-Plus / Ora Plus : Sirop de fraise	90 jours	90 jours	

Formules vedettes

[F010372 Sucralfate 200 mg/mL Oral Liquid \[en anglais\]](#)

[F010373 Chloramphenicol 150 mg/mL Oral Liquid \[en anglais\]](#)

[F010374 Fludrocortisone Acetate 0.5 mg/mL Oral Liquid \[en anglais\]](#)

*Ces données sont fournies à titre informatif seulement et représentent les résultats d'une étude sur la stabilité du produit avec différents ingrédients pharmaceutiques actifs. Pour plus d'informations sur l'emballage, veuillez vous référer au lien de la publication (en anglais seulement). Ce document ne constitue pas et ne doit pas être interprété comme une déclaration ou une garantie de performance du produit. Dans tous les cas, il est conseillé au praticien de consulter les référentiels pharmaceutiques reconnus et d'autres sources reconnues pour la formulation de produits et autres caractéristiques du produit, y compris la stabilité. Medisca et ses sociétés affiliées n'offrent aucune garantie ou ne font aucune déclaration quant au fonctionnement ou à l'adéquation de ce produit dans toute formulation en préparation magistrale, dont l'utilisation relève uniquement de, sont à la discrétion de, et sont la responsabilité du praticien. Il incombe au pharmacien ou à tout autre professionnel dûment agréé par l'État de vérifier l'exactitude et la validité des informations contenues dans le présent document, en ce qui concerne les lois fédérales et provinciales autorisant l'utilisation des formules, des produits et des préparations magistrales finales dans le pays d'utilisation. À notre connaissance, aucun résultat de test d'efficacité antimicrobienne « AET » (USP <51>) n'a été établi pour ces formulations en préparation magistrale. Il est recommandé de se reporter à la publication de l'étude pour plus d'informations sur la source de l'IPA (c'est-à-dire comprimé, capsule, poudre), la fermeture du récipient et les informations relatives à la stabilité.

La précision dans chaque dose

ORA® offre une performance sans faille avec nos dispositifs de distribution de haute qualité, conçus pour la précision, la sécurité et la facilité d'utilisation.

Distributeurs PreciseDose™

- Conçus pour un dosage précis et sans dégât
- Graduations pour faciliter les mesures
- Disponible en plusieurs formats pour répondre aux besoins de divers patients
- Idéal pour les applications pédiatriques, gériatriques et vétérinaires



Soutien à la formulation et services en préparation magistrale

Des conseils d'experts pour parfaire votre pratique en préparation magistrale, à partir de 850 \$/an seulement

Accédez aux outils, aux connaissances et à l'aide personnalisée nécessaires pour œuvrer en préparation magistrale en toute confiance. Qu'il s'agisse de conseils spécifiques à ORA® ou d'un soutien à la formulation au sens large, nos experts dévoués et notre vaste bibliothèque sont là pour vous accompagner dans votre réussite.

Aide à la formulation

- Accès instantané à une vaste bibliothèque d'études ORA® et d'information sur la stabilité
- Découvrez plus de 10 000 formulations dans la base de données Medisca
- Recommandations sur mesure pour optimiser les préparations ORA® et plus encore

Soutien en préparation magistrale sur demande

- Entrez directement en contact avec des professionnels expérimentés en préparation magistrale
- Recevez des conseils techniques et de dépannage personnalisés
- Restez informé grâce aux informations relatives à la réglementation et à l'assistance en matière de conformité

Découvrez les forfaits de soutien conçus pour améliorer votre flux de travail, renforcer votre pratique et vous aider à accorder un soin méticuleux à chaque préparation.







Pour plus d'information

1-800-665-6334 medisca.ca/fr



ORA-Blend®
Flavored Suspending Vehicle
Vehicule de suspension aromatisé

DESCRIPTION: ORA-Blend® is a unique suspending vehicle ideally suited for use in the preparation of oral, non-volatile (suspended), vehicle containing an antibiotic agent and suitable preservatives. ORA-Blend® is buffered to an acidic pH to provide a vehicle which is consistent and predictable for extemporaneous compounding needs.

DESCRIPTION: ORA-Blend® est un véhicule de suspension unique qui convient parfaitement à la confection de préparations orales (suspensions) contenant un agent antibiotique et des agents de conservation appropriés. ORA-Blend® est stable et fiable et pour répondre aux besoins extemporanés.

473 mL Padagis