

INFORMATION SUR LES VACCINS ANTIGRIPPAUX FOURNIS GRATUITEMENT PAR LE MSSS – SAISON 2023-2024

| | FLULAVAL TETRA (GSK) | FLUMIST QUADRIVALENT (AstraZeneca) | FLUZONE HAUTE DOSE QUADRIVALENT (Sanofi Pasteur) | FLUZONE QUADRIVALENT (Sanofi Pasteur) |
|---|--|---|--|--|
| Type de vaccin | Quadrivalent, inactivé, virions fragmentés | Quadrivalent, vivant atténué | Quadrivalent, inactivé, virions fragmentés | Quadrivalent, inactivé, virions fragmentés |
| Posologie et voie d'administration | 0,5 ml IM | 0,2 ml intranasale (0,1 ml dans chaque narine) | 0,7 ml IM | 0,5 ml IM |
| Âge homologué | 6 mois et plus | 2 à 59 ans | 65 ans et plus | 6 mois et plus |
| Clientèle visée par le programme de vaccination | Personnes âgées de 6 mois et plus décrites dans les indications du PIQ Offert gratuitement aux personnes non visées par la campagne qui désirent réduire leur risque de contracter la grippe ou de la transmettre | Enfants âgés de 2 à 17 ans décrits dans les indications du PIQ Offert gratuitement aux enfants âgés de 2 à 17 ans non visés par la campagne qui désirent réduire leur risque de contracter la grippe ou de la transmettre | Résidents âgés de 65 ans et plus des CHSLD et des ressources intermédiaires de soutien aux personnes âgées; se référer aux indications du PIQ Personnes âgées de 75 ans et plus atteintes d'une maladie chronique. Pour des raisons de logistique, en milieu de soins ou de vie, le vaccin peut être offert à toute la clientèle âgée de 75 ans et plus | Personnes âgées de 6 mois et plus décrites dans les indications du PIQ Offert gratuitement aux personnes non visées par la campagne qui désirent réduire leur risque de contracter la grippe ou de la transmettre |
| Contre-indication | Anaphylaxie à une dose antérieure ou à un composant du vaccin (excluant les œufs) | <ul style="list-style-type: none"> • Anaphylaxie à une dose antérieure ou à un composant du vaccin (excluant les œufs) • État d'immunodépression • Grossesse • Asthme grave ou respiration sifflante active (ayant nécessité une intervention médicale au cours des 7 jours précédents la vaccination) • Prise d'AAS chez les personnes âgées de moins de 18 ans | Anaphylaxie à une dose antérieure ou à un composant du vaccin (excluant les œufs) | Anaphylaxie à une dose antérieure ou à un composant du vaccin (excluant les œufs) |
| Précautions | Antécédents de : <ul style="list-style-type: none"> • SGB survenu dans les 6 semaines suivant une vaccination antigrippale • SOR grave | <ul style="list-style-type: none"> • Antécédents de : <ul style="list-style-type: none"> ○ SGB survenu dans les 6 semaines suivant une vaccination antigrippale ○ SOR grave • Sécrétions nasales importantes • Adultes souffrant d'asthme grave ou ayant d'autres troubles chroniques • Contact avec personnes très gravement immunodéprimées requérant un isolement en milieu protégé | Antécédents de : <ul style="list-style-type: none"> • SGB survenu dans les 6 semaines suivant une vaccination antigrippale • SOR grave | Antécédents de : <ul style="list-style-type: none"> • SGB survenu dans les 6 semaines suivant une vaccination antigrippale • SOR grave |
| Présentation | Fiole multidose de 5 ml | Vaporisateur de 0,2 ml | Seringue de 0,7 ml | Seringue de 0,5 ml Fiole multidose de 5 ml |
| Durée de conservation | 28 jours suivant sa date d'ouverture | Non applicable | Non applicable | Jusqu'à la date de péremption |
| Adjuvant | Aucun | Non | Aucun | Aucun |
| Thimérosal | 50 µg/dose | Non | Non | Présence seulement dans la fiole multidose de 5 ml |
| Trace d'antibiotique | Aucune trace | Gentamicine | Aucune trace | Aucune trace |
| Autres ingrédients (présence à l'état de traces ou en quantité résiduelle) | Polysorbate 80, hydrogénosuccinate d'α-tocophérol, protéines d'œuf, désoxycholate de sodium, éthanol, formaldéhyde, sucrose, solution saline tamponnée au phosphate (chlorure de sodium, chlorure de potassium, phosphate de disodium heptahydraté, dihydrogénophosphate de potassium) | Ovalbumine, chlorhydrate d'arginine, hydrogénophosphate de dipotassium, hydrolysate de gélatine porcine de type A, phosphate de potassium monobasique, glutamate monosodique, saccharose | Octylphénol éthoxylé (Triton X-100), formaldéhyde, chlorure de sodium isotonique tamponné au phosphate de sodium, ovalbumine | Triton X-100, formaldéhyde, chlorure de sodium isotonique tamponné au phosphate de sodium, ovalbumine |
| Latex naturel | Absence | Absence | Absence | Absence |

Adapté de : « Annexe B : caractéristiques des vaccins antigrippaux offerts au Canada, 2023-2024 », [En ligne], dans AGENCE DE LA SANTÉ PUBLIQUE DU CANADA, *Déclaration sur la vaccination antigrippale pour la saison 2023-2024*, Ottawa, L'Agence, 2023, p. 65-66. [<https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/publications/vaccins-immunisation/comite-consultatif-national-immunisation-declaration-vaccination-antigrippale-2023-2024.html>].

Légende :

IM : intramusculaire
PIQ : Protocole d'immunisation du Québec

SGB : syndrome de Guillain-Barré
SOR : syndrome oculorespiratoire

AAS : acide acétylsalicylique

INFORMATION SUR D'AUTRES VACCINS ANTIGRIPPAUX DISTRIBUÉS AU QUÉBEC – SAISON 2023-2024

| | AFLURIA TETRA (Seqirus) | FLUAD (Seqirus) | FLUAD PÉDIATRIQUE (Seqirus) | FLUCELVAX QUAD (Seqirus) | INFLUVAC TETRA (BGP Pharma ULC) |
|---|--|--|--|---|--|
| Type de vaccin | Quadrivalent, inactivé, virions fragmentés | Trivalent, inactivé, sous-unitaire | Trivalent, inactivé, sous-unitaire | Quadrivalent, inactivé, sous-unitaire (cultures cellulaires de mammifères) | Quadrivalent, inactivé, sous-unitaire |
| Posologie et voie d'administration | 0,5 ml IM | 0,5 ml IM | 0,25 ml IM | 0,5 ml IM | 0,5 ml IM |
| Âge homologué | 5 ans et plus | 65 ans et plus | 6 à 23 mois | 6 mois et plus | 6 mois et plus |
| Clientèle visée par le programme de vaccination | Non applicable | Non applicable | Non applicable | Non applicable | Non applicable |
| Contre-indication | Anaphylaxie à une dose antérieure ou à un composant du vaccin (excluant les œufs) | Anaphylaxie à une dose antérieure ou à un composant du vaccin (excluant les œufs) | Anaphylaxie à une dose antérieure ou à un composant du vaccin (excluant les œufs) | Anaphylaxie à une dose antérieure ou à un composant du vaccin | Anaphylaxie à une dose antérieure ou à un composant du vaccin (excluant les œufs) |
| Précautions | Antécédents de : • SGB survenu dans les 6 semaines suivant une vaccination antigrippale • SOR grave | Antécédents de : • SGB survenu dans les 6 semaines suivant une vaccination antigrippale • SOR grave | Antécédents de : • SGB survenu dans les 6 semaines suivant une vaccination antigrippale • SOR grave | Antécédents de : • SGB survenu dans les 6 semaines suivant une vaccination antigrippale • SOR grave | Antécédents de : • SGB survenu dans les 6 semaines suivant une vaccination antigrippale • SOR grave |
| Présentation | Seringue de 0,5 ml Fiole multidose de 5 ml | Seringue de 0,5 ml | Seringue de 0,25 ml | Seringue de 0,5 ml Fiole multidose de 5 ml | Seringue de 0,5 ml |
| Durée de conservation | 28 jours suivant sa date d'ouverture (fiole multidose seulement) | Non applicable | Non applicable | 28 jours suivant sa date d'ouverture (fiole multidose seulement) | Non applicable |
| Adjuvant | Aucun | MF59C.1 (contient du squalène, du Polysorbate 80, du trioléate de sorbitan, du citrate de sodium et de l'acide citrique) | MF59C.1 (contient du squalène, du Polysorbate 80, du trioléate de sorbitan, du citrate de sodium et de l'acide citrique) | Aucun | Aucun |
| Thimérosal | Présence dans la fiole multidose de 5 ml | Non | Non | Présence dans la fiole multidose de 5 ml | Non |
| Trace d'antibiotique | Néomycine, polymyxine B | Néomycine, kanamycine | Néomycine, kanamycine | Aucune trace | Gentamicine, néomycine, polymyxine B |
| Autres ingrédients (présence à l'état de traces ou en quantité résiduelle) | Taurodéoxycholate de sodium, ovalbumine, bêta-propiolactone, hydrocortisone, saccharose, chlorure de calcium, l'hydrogénophosphate de disodium (anhydre), dihydrogénophosphate de potassium, dihydrogénophosphate de sodium, chlorure de potassium, chlorure de sodium | Hydrocortisone, protéines d'œuf, formaldéhyde, bromure d'hexadécyltriméthylammonium, chlorure de sodium, chlorure de potassium, dihydrogénophosphate de potassium, phosphate disodique dihydraté, chlorure de magnésium hexahydraté, chlorure de calcium dihydraté | Hydrocortisone, protéines d'œuf, formaldéhyde, bromure d'hexadécyltriméthylammonium, chlorure de sodium, chlorure de potassium, dihydrogénophosphate de potassium, phosphate disodique dihydraté, chlorure de magnésium hexahydraté, chlorure de calcium dihydraté | Bêta-propiolactone, bromure de cétyltriméthylammonium, Polysorbate 80, chlorure de magnésium hexahydraté, chlorure de potassium, chlorure de sodium, dihydrogénophosphate de potassium, phosphate disodique dihydraté | Chlorure de calcium déshydraté, phosphate disodique déshydraté, chlorure de magnésium hexahydraté, chlorure de potassium, phosphate monobasique de potassium, chlorure de sodium, bromure de cétyltriméthylammonium, protéines de poulet, protéines d'œuf, formaldéhyde, hydrocortisone, Polysorbate 80, citrate de sodium, saccharose, tartrate de tylosine |
| Latex naturel | Absence | Absence | Absence | Absence | Absence |

Adapté de : « Annexe B : caractéristiques des vaccins antigrippaux offerts au Canada, 2023-2024 », [En ligne], dans AGENCE DE LA SANTÉ PUBLIQUE DU CANADA, *Déclaration sur la vaccination antigrippale pour la saison 2023-2024*, Ottawa, L'Agence, 2023, p. 65-66. [<https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/publications/vaccins-immunisation/comite-consultatif-national-immunisation-declaration-vaccination-antigrippale-2023-2024.html>].

Légende :

IM : intramusculaire
SGB : syndrome de Guillain-Barré
SOR : syndrome oculorespiratoire