

C.1) Professionele kwekers van gevogelte en/of varkens en hun gezinsleden die onder hetzelfde dak wonen en voor personen die beroepshalve dagelijks in contact komen met levend gevogelte en varkens.

De vergoeding mag worden verleend zonder dat de adviserend-arts daarvoor toestemming moet geven, voor zover de behandelende arts op het voorschrift "derdebetalingsregeling van toepassing" heeft vermeld.

Sinds 1 oktober 2020 komt de entstof eveneens in aanmerking voor vergoeding bij rechthebbenden uit categorie A.1.3) of B.1) indien ze wordt afgeleverd in een open officina voor vaccinatie van de rechthebbende voor het griepseizoen 2020-2021 en de aflevering van de betrokken farmaceutische specialiteit wordt geregistreerd in het Gedeeld Farmaceutisch Dossier (GFD) van de rechthebbende.

Onder die voorwaarden is de apotheker gerechtigd om de derdebetalersregeling toe te passen.

**Art. 2.** Dit besluit heeft uitwerking met ingang van 1 december 2020.

Brussel, 14 december 2020.

Fr. VANDENBROUCKE

C.1) Les éleveurs professionnels de volailles et/ou de porcs ainsi que pour les membres de leur famille vivant sous le même toit et pour les personnes qui, du fait de leur profession, sont en contact journalier avec de la volaille ou des porcs vivants.

Le remboursement peut être accordé sans que le médecin-conseil doive l'autoriser pour autant que le médecin traitant appose sur la prescription la mention « régime du tiers payant applicable ».

Depuis le 1er octobre 2020, le vaccin fait également l'objet d'un remboursement pour les bénéficiaires de la catégorie A.1.3) ou B.1) s'il est délivré dans une pharmacie publique pour la vaccination du bénéficiaire pour la saison de grippe 2020-2021 et si la délivrance de la spécialité pharmaceutique concernée est enregistrée dans le Dossier Pharmaceutique Partagé (DPP) du bénéficiaire.

Dans ces conditions, le pharmacien est habilité à appliquer le tiers payant.

**Art. 2.** Le présent arrêté produit ses effets le 1<sup>er</sup> décembre 2020.

Bruxelles, le 14 décembre 2020.

Fr. VANDENBROUCKE

FEDERALE OVERHEIDSDIENST  
SOCIALE ZEKERHEID

[C – 2020/44260]

**14 DECEMBER 2020.** — Ministerieel besluit tot wijziging van de lijst gevoegd bij het koninklijk besluit van 22 mei 2014 tot vaststelling van de procedures, termijnen en voorwaarden waaronder de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen tegemoetkomt in de kosten van radiofarmaceutische producten

De Minister van Sociale Zaken,

Gelet op de wet betreffende de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen, gecoördineerd op 14 juli 1994, artikel 35, § 2<sup>ter</sup>, ingevoegd bij de wet van 22 december 2003 en vervangen door de wet van 27 december 2012;

Gelet op het koninklijk besluit van 22 mei 2014 tot vaststelling van de procedures, termijnen en voorwaarden waaronder de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen tegemoetkomt in de kosten van radiofarmaceutische producten, artikel 25;

Gelet op het advies nr. 68.265/2 van de Raad van State, gegeven op 30 november 2020 met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2<sup>o</sup>, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973,

Besluit :

**Artikel 1.** In bijlage I van het koninklijk besluit van 22 mei 2014 tot vaststelling van de procedures, termijnen en voorwaarden waaronder de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen tegemoetkomt in de kosten van radiofarmaceutische producten, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

SERVICE PUBLIC FEDERAL  
SECURITE SOCIALE

[C – 2020/44260]

**14 DECEMBRE 2020.** — Arrêté ministériel modifiant la liste jointe à l'arrêté royal du 22 mai 2014 fixant les procédures, délais et conditions dans lesquelles l'assurance obligatoire soins de santé et indemnités intervient dans le coût des produits radio-pharmaceutiques

Le Ministre des Affaires sociales,

Vu la loi relative à l'assurance obligatoire soins de santé et indemnités, coordonnée le 14 juillet 1994, l'article 35 § 2<sup>ter</sup>, inséré par la loi du 22 décembre 2003 et remplacé par la loi du 27 décembre 2012;

Vu l'arrêté royal du 22 mai 2014 fixant les procédures, délais et conditions dans lesquelles l'assurance obligatoire soins de santé et indemnités intervient dans le coût des produits radio-pharmaceutiques, l'article 25;

Vu l'avis n° 68.265/2 du Conseil d'Etat, donné le 30 novembre 2020, en application de l'article 84, § 1<sup>er</sup>, alinéa 1<sup>er</sup>, 2<sup>o</sup>, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973,

Arrête :

**Article 1<sup>er</sup>.** A l'annexe I de l'arrêté royal du 22 mai 2014 fixant les procédures, délais et conditions dans lesquelles l'assurance obligatoire soins de santé et indemnités intervient dans le coût des produits radio-pharmaceutiques, sont apportées les modifications suivantes:

1° in hoofdstuk I, in § 20001, worden de volgende radiofarmaceutische producten geschrapt:

1° au chapitre I, au § 20001, produits radio-pharmaceutiques suivants sont supprimés:

Benaming / Dénomination (Aanvrager/Demandeur)					
Cat.	Code	Verpakkingen	Conditionnements	Opm Obs	
RAPID STRAND		GE HEALTHCARE		ATC:	
Ri-T2 *	0745-172	1 zaadje	1 grain		
	0745-172	1 zaadje, 1 zaadje	1 grain, 1 grain		
Ri-T2 **	0745-183	1 zaadje, 1 zaadje	1 grain, 1 grain		

2° in hoofdstuk II :

2° au chapitre II :

a) In § 10003, worden de volgende radiofarmaceutische producten geschrapt:

a) Au § 10003, produits radio-pharmaceutiques suivants sont supprimés:

Benaming / Dénomination (Aanvrager/Demandeur)					
Cat.	Code	Verpakkingen	Conditionnements	Opm Obs	
DRYTEC 10 GBq calibration Friday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 radionuclide generator, 10 GBq	1 container 1 générateur de radionuclide, 10 GBq		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 10 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 10 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 10 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 10 GBq		
DRYTEC 10 GBq calibration Monday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 radionuclide generator, 10 GBq	1 container 1 générateur de radionuclide, 10 GBq		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 10 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 10 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 10 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 10 GBq		
DRYTEC 10 GBq calibration Thursday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 radionuclide generator, 10 GBq	1 container 1 générateur de radionuclide, 10 GBq		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 10 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 10 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 10 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 10 GBq		
DRYTEC 12,5 GBq calibration Friday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 radionuclide generator, 12,5 GBq	1 container 1 générateur de radionuclide, 12,5 GBq		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 12,5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 12,5 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 12,5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 12,5 GBq		
DRYTEC 12,5 GBq calibration Thursday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 radionuclide generator, 12,5 GBq	1 container 1 générateur de radionuclide, 12,5 GBq		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 12,5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 12,5 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 12,5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 12,5 GBq		
DRYTEC 12,5 MBq calibration Monday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 radionuclide generator, 12,5 GBq	1 container 1 générateur de radionuclide, 12,5 GBq		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 12,5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 12,5 GBq		

Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 12,5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 12,5 GBq		
DRYTEC 15 GBq calibration Friday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 15 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 15 GBq</b>		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 15 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 15 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 15 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 15 GBq		
DRYTEC 15 GBq calibration Monday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 15 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 15 GBq</b>		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 15 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 15 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 15 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 15 GBq		
DRYTEC 15 GBq calibration Thursday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 15 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 15 GBq</b>		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 15 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 15 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 15 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 15 GBq		
DRYTEC 2,5 GBq calibration Friday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 2,5 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 2,5 GBq</b>		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 2,5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 2,5 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 2,5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 2,5 GBq		
DRYTEC 20 GBq calibration Friday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 20 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 20 GBq</b>		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 20 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 20 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 20 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 20 GBq		
DRYTEC 20 GBq calibration Monday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 20 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 20 GBq</b>		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 20 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 20 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 20 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 20 GBq		
DRYTEC 20 GBq calibration Thursday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 20 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 20 GBq</b>		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 20 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 20 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 20 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 20 GBq		
DRYTEC 25 GBq calibration Friday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 25 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 25 GBq</b>		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 25 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 25 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 25 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 25 GBq		

DRYTEC 25 GBq calibration Monday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 25 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 25 GBq</b>		
Ri-D5 *	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 25 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 25 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 25 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 25 GBq		
DRYTEC 25 GBq calibration Thursday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 25 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 25 GBq</b>		
Ri-D5 *	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 25 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 25 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 25 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 25 GBq		
DRYTEC 30 GBq calibration Friday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 30 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 30 GBq</b>		
Ri-D5 *	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 30 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 30 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 30 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 30 GBq		
DRYTEC 30 GBq calibration Monday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 30 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 30 GBq</b>		
Ri-D5 *	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 30 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 30 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 30 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 30 GBq		
DRYTEC 30 GBq calibration Thursday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 30 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 30 GBq</b>		
Ri-D5 *	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 30 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 30 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 30 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 30 GBq		
DRYTEC 4 GBq calibration Friday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 4 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 4 GBq</b>		
Ri-D5 *	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 4 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 4 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 4 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 4 GBq		
DRYTEC 40 GBq calibration Friday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 40 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 40 GBq</b>		
Ri-D5 *	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 40 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 40 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 40 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 40 GBq		
DRYTEC 40 GBq calibration Monday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 40 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 40 GBq</b>		
Ri-D5 *	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 40 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 40 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 40 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 40 GBq		

DRYTEC 40 GBq calibration Thursday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 40 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 40 GBq</b>		
Ri-D5 *	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 40 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 40 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 40 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 40 GBq		
DRYTEC 5 GBq calibration Friday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 5 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 5 GBq</b>		
Ri-D5 *	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 5 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 5 GBq		
DRYTEC 5 GBq calibration Monday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 5 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 5 GBq</b>		
Ri-D5 *	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 5 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 5 GBq		
DRYTEC 5 GBq calibration Thursday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 5 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 5 GBq</b>		
Ri-D5 *	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 5 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 5 GBq		
DRYTEC 50 GBq calibration Friday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 50 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 50 GBq</b>		
Ri-D5 *	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 50 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 50 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 50 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 50 GBq		
DRYTEC 50 GBq calibration Monday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 50 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 50 GBq</b>		
Ri-D5 *	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 50 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 50 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 50 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 50 GBq		
DRYTEC 50 GBq calibration Thursday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 50 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 50 GBq</b>		
Ri-D5 *	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 50 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 50 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 50 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 50 GBq		
DRYTEC 6 GBq calibration Thursday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 6 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 6 GBq</b>		
Ri-D5 *	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 6 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 6 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 6 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 6 GBq		
DRYTEC 60 GBq calibration Friday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 60 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 60 GBq</b>		
Ri-D5 *	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 60 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 60 GBq		

Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 60 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 60 GBq		
DRYTEC 7,5 GBq calibration Friday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 7,5 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 7,5 GBq</b>		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 7,5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 7,5 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 7,5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 7,5 GBq		
DRYTEC 7,5 GBq calibration Monday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 7,5 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 7,5 GBq</b>		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 7,5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 7,5 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 7,5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 7,5 GBq		
DRYTEC 7,5 GBq calibration Thursday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 7,5 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 7,5 GBq</b>		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 7,5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 7,5 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 7,5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 7,5 GBq		
DRYTEC 75 GBq calibration Friday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 75 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 75 GBq</b>		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 75 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 75 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 75 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 75 GBq		
DRYTEC 8,5 GBq calibration Friday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 8,5 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 8,5 GBq</b>		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 8,5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 8,5 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 8,5 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 8,5 GBq		
DRYTEC 9 GBq calibration Friday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 9 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 9 GBq</b>		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 9 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 9 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 9 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 9 GBq		
DRYTEC 9 GBq calibration Thursday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	<b>0745-231</b>	<b>1 container 1 radionuclide generator, 9 GBq</b>	<b>1 container 1 générateur de radionuclide, 9 GBq</b>		
	0745-231	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 9 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 9 GBq		
Ri-D5 **	0745-242	1 toediening 1 mL oplossing voor injectie, 9 GBq	1 administration 1 mL solution injectable, 9 GBq		

b) § 10011 wordt geschrapt (GE HEALTHCARE SODIUM CHROMATE (51Cr))

b) le § 10011 est supprimé (GE HEALTHCARE SODIUM CHROMATE (51Cr))

c) § 20017 wordt geschrapt (VENTICOLL)

c) le § 20017 est supprimé (VENTICOLL)

d) In § 20018, worden de volgende radiofarmaceutische producten geschrapt:

d) Au § 20018, les produits radio-pharmaceutiques suivants sont supprimés:

Benaming / Dénomination (Aanvrager/Demandeur)					
Cat.	Code	Verpakkingen	Conditionnements	Opm Obs	
MAASOL		GE HEALTHCARE		ATC: V09EB01	
	<b>0745-813</b>	<b>5 injectieflacons 1,75 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1,75 mg</b>	<b>5 flacons injectables 1,75 mg poudre pour solution injectable, 1,75 mg</b>		
Ri-D11 *	0745-813	1 toediening 1,75 mg oplossing voor injectie, 1,75 mg	1 administration 1,75 mg solution injectable, 1,75 mg		
Ri-D11 **	0745-824	1 toediening 1,75 mg oplossing voor injectie, 1,75 mg	1 administration 1,75 mg solution injectable, 1,75 mg		

e) In § 20019, worden de volgende radiofarmaceutische producten geschrapt:

e) Au § 20019, les produits radio-pharmaceutiques suivants sont supprimés:

Benaming / Dénomination (Aanvrager/Demandeur)					
Cat.	Code	Verpakkingen	Conditionnements	Opm Obs	
MAASOL		GE HEALTHCARE		ATC: V09EB01	
	<b>0745-835</b>	<b>5 injectieflacons 1,75 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1,75 mg</b>	<b>5 flacons injectables 1,75 mg poudre pour solution injectable, 1,75 mg</b>		
Ri-D11 *	0745-835	1 toediening 1,75 mg oplossing voor injectie, 1,75 mg	1 administration 1,75 mg solution injectable, 1,75 mg		
Ri-D11 **	0745-846	1 toediening 1,75 mg oplossing voor injectie, 1,75 mg	1 administration 1,75 mg solution injectable, 1,75 mg		

f) In § 20020, worden de volgende radiofarmaceutische producten geschrapt:

f) Au § 20020, les produits radio-pharmaceutiques suivants sont supprimés:

Benaming / Dénomination (Aanvrager/Demandeur)					
Cat.	Code	Verpakkingen	Conditionnements	Opm Obs	
MAASOL		GE HEALTHCARE		ATC: V09EB01	
	<b>0745-850</b>	<b>5 injectieflacons 1,75 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1,75 mg</b>	<b>5 flacons injectables 1,75 mg poudre pour solution injectable, 1,75 mg</b>		
Ri-D11 *	0745-850	1 toediening 1,75 mg oplossing voor injectie, 1,75 mg	1 administration 1,75 mg solution injectable, 1,75 mg		
Ri-D11 **	0745-861	1 toediening 1,75 mg oplossing voor injectie, 1,75 mg	1 administration 1,75 mg solution injectable, 1,75 mg		

g) § 30002 wordt geschrapt (GE HEALTHCARE CHROMIUM EDTA (51Cr))

g) le § 30002 est supprimé (GE HEALTHCARE CHROMIUM EDTA (51Cr))

**Art. 2.** Dit besluit treedt in werking op de eerste dag van de maand die volgt op het verstrijken van een termijn van tien dagen die ingaat de dag na de bekendmaking ervan in het *Belgisch Staatsblad*.

**Art. 2.** Le présent arrêté entre en vigueur le premier jour du mois qui suit l'expiration d'un délai de dix jours prenant cours le jour suivant sa publication au *Moniteur belge*.

Brussel, 14 december 2020.

Bruxelles, le 14 décembre 2020.

Fr. VANDENBROUCKE

Fr. VANDENBROUCKE