

SERVICE PUBLIC FEDERAL EMPLOI,
TRAVAIL ET CONCERTATION SOCIALE

[2023/205611]

16 NOVEMBRE 2023. — Arrêté royal modifiant le code du bien-être au travail en ce qui concerne les agents chimiques, cancérogènes, mutagènes et reprotoxiques et les agents possédant des propriétés perturbant le système endocrinien et abrogeant l'article 723bis15 du Règlement Général pour la Protection du Travail (1)

PHILIPPE, Roi des Belges,

A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi du 4 août 1996 relative au bien-être des travailleurs lors de l'exécution de leur travail, l'article 4, § 1^{er}, numéroté par la loi du 7 avril 1999 et modifié en dernier lieu par la loi du 18 juillet 2021;

Vu le Règlement Général pour la Protection du Travail, approuvé par les arrêtés du Régent des 11 février 1946 et 27 septembre 1947;

Vu le code du bien-être au travail, livre Ier, titre 1^{er} et 4 et livre VI, titre 1^{er} et 2;

Vu l'avis n° 256 du Conseil supérieur pour la Prévention et la Protection au travail, donné le 17 mars 2023;

Vu l'avis n° 74.430/1 du Conseil d'Etat donné le 6 octobre 2023, en application de l'article 84, § 1^{er}, alinéa 1^{er}, 2^o des lois coordonnées sur le Conseil d'Etat;

Sur la proposition du Ministre du Travail,

Nous avons arrêté et arrêtons :

Article 1^{er}. Le présent arrêté transpose la directive (UE) 2022/431 du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 2022 modifiant la directive 2004/37/CE concernant la protection des travailleurs contre les risques liés à l'exposition à des agents cancérogènes ou mutagènes au travail, et partiellement la directive (UE) 2017/2398 du Parlement européen et du Conseil du 12 décembre 2017 modifiant la directive 2004/37/CE concernant la protection des travailleurs contre les risques liés à l'exposition à des agents cancérogènes ou mutagènes au travail.

Art. 2. A l'annexe I.1-1 du code du bien-être au travail les mots « Directive 2004/37/CE du Parlement européen et du Conseil du 29 avril 2004 concernant la protection des travailleurs contre les risques liés à l'exposition à des agents cancérogènes ou mutagènes au travail (sixième directive particulière au sens de l'article 16, paragraphe 1, de la directive 89/391/CEE du Conseil) » sont remplacés par les mots « Directive 2004/37/CE du Parlement européen et du Conseil du 29 avril 2004 concernant la protection des travailleurs contre les risques liés à l'exposition à des agents cancérogènes ou mutagènes ou à des substances reprotoxiques au travail (sixième directive particulière au sens de l'article 16, paragraphe 1, de la directive 89/391/CEE du Conseil) ».

Art. 3. L'article I.4-98 du même code, modifié par l'arrêté royal du 14 mai 2019, est complété par le 5^o :

« 5^o tous les cas de cancers ou d'autres effets néfastes spécifiques au sexe sur la fonction sexuelle et la fertilité chez les travailleurs, ou de toxicité pour le développement chez les descendants qui ont été identifiés, comme résultant de l'exposition à un agent cancérogène, mutagène ou reprotoxique ou un agent possédant des propriétés perturbant le système endocrinien pendant le travail. ».

Art. 4. Dans la rubrique « activité à risque défini » du tableau de l'annexe I.4-5 du même code, inséré par l'arrêté royal du 14 mai 2019, les modifications suivantes sont apportées :

1^o les mots « Exposition à des agents chimiques, cancérogènes et mutagènes et reprotoxiques » sont remplacés par les mots « Exposition aux agents chimiques, cancérogènes, mutagènes et reprotoxiques et aux agents possédant des propriétés perturbant le système endocrinien »;

2^o les mots « Exposition à des agents cancérogènes, mutagènes et reprotoxiques, y compris l'amiante » sont remplacés par les mots « Exposition à des agents cancérogènes, mutagènes et reprotoxiques et des agents possédant des propriétés perturbant le système endocrinien, y compris l'amiante »

Art. 5. L'article VI.1-27 du même code est complété par un alinéa rédigé comme suit :

« Pour les diisocyanates, la formation doit également être conforme aux exigences énoncées à l'annexe XVII du règlement (CE) n° 1907/2006. ».

FEDERALE OVERHEIDSDIENST WERKGELEGENHEID,
ARBEID EN SOCIAAL OVERLEG

[2023/205611]

16 NOVEMBER 2023. — Koninklijk besluit tot wijziging van de codex over het welzijn op het werk, wat de chemische, kankerverwekkende, mutagene en reprotoxische agentia en agentia met hormoonontregelende eigenschappen betreft en tot opheffing van artikel 723bis15 van het Algemeen Reglement voor de Arbeidsbescherming (1)

FILIP, Koning der Belgen,

Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de wet van 4 augustus 1996 betreffende het welzijn van de werknemers bij de uitvoering van hun werk, artikel 4, § 1, genummerd bij de wet van 7 april 1999 en laatstelijk gewijzigd bij de wet van 18 juli 2021;

Gelet op het Algemeen Reglement voor de Arbeidsbescherming, goedgekeurd door de besluiten van de Regent van 11 februari 1946 en 27 september 1947;

Gelet op de codex over het welzijn op het werk, boek I, titel 1 en 4 en boek VI, titel 1 en 2;

Gelet op het advies nr. 256 van de Hoge Raad voor Preventie en Bescherming op het werk, gegeven op 17 maart 2023;

Gelet op het advies nr. 74.430/1 van de Raad van State, gegeven op 6 oktober 2023 met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2^o van de gecoördineerde wetten op de Raad van State;

Op de voordracht van de Minister van Werk,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

Artikel 1. Dit besluit voorziet in de omzetting van Richtlijn (EU) 2022/431 van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2022 tot wijziging van Richtlijn 2004/37/EG betreffende de bescherming van de werknemers tegen de risico's van blootstelling aan carcinogene of mutagene agentia op het werk, en in de gedeeltelijke omzetting van Richtlijn (EU) 2017/2398 van het Europees Parlement en de Raad van 12 december 2017 tot wijziging van Richtlijn 2004/37/EG betreffende de bescherming van de werknemers tegen de risico's van blootstelling aan carcinogene agentia op het werk.

Art. 2. In de bijlage I.1-1 van de codex over het welzijn op het werk worden de woorden "Richtlijn 2004/37/EG van het Europees Parlement en de Raad van 29 april 2004 betreffende de bescherming van de werknemers tegen de risico's van blootstelling aan carcinogene of mutagene agentia op het werk (zesde bijzondere richtlijn in de zin van artikel 16, lid 1, van Richtlijn 89/391/EEG)" vervangen door de woorden "Richtlijn 2004/37/EG van het Europees Parlement en de Raad van 29 april 2004 betreffende de bescherming van de werknemers tegen de risico's van blootstelling aan carcinogene, mutagene of reprotoxische agentia op het werk (zesde bijzondere richtlijn in de zin van artikel 16, lid 1, van Richtlijn 89/391/EEG van de Raad)".

Art. 3. Artikel I.4-98 van dezelfde codex, gewijzigd bij het koninklijk besluit van 14 mei 2019, wordt aangevuld met de bepaling onder 5^o:

« 5^o alle gevallen van kanker of andere geslachtsspecifieke schadelijke effecten op de seksuele functie en de vruchtbaarheid van werknemers of toxiciteit voor de ontwikkeling van hun nageslacht waarvan is vastgesteld dat zij het gevolg zijn van beroepsmatige blootstelling aan een carcinogen, mutagen of reprotoxisch agens of een agens met hormoonontregelende eigenschappen. ».

Art. 4. In de rubriek 'Activiteit met welbepaald risico' van de tabel van bijlage I.4-5 van dezelfde codex, ingevoegd bij het koninklijk besluit van 14 mei 2019, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1^o de woorden "Blootstelling aan chemische, kankerverwekkende, mutagene en reprotoxische agentia" worden vervangen door de woorden "Blootstelling aan chemische, kankerverwekkende, mutagene en reprotoxische agentia en agentia met hormoonontregelende eigenschappen";

2^o de woorden "Blootstelling aan kankerverwekkende, mutagene en reprotoxische agentia, inclusief asbest" worden vervangen door de woorden "Blootstelling aan kankerverwekkende, mutagene en reprotoxische agentia en agentia met hormoonontregelende eigenschappen, inclusief asbest".

Art. 5. Artikel VI.1-27 van dezelfde codex wordt aangevuld met een lid, luidende:

« Voor diisocyanaten moet de opleiding eveneens voldoen aan de eisen, opgenomen in bijlage XVII bij Verordening (EG) nr. 1907/2006. ».

Art. 6. L'article VI.1-37, alinéa 1^{er}, du même code est complété par la phrase suivante :

“ La surveillance biologique et les exigences connexes peuvent faire partie de cette surveillance de la santé appropriée.”.

Art. 7. Dans l'article VI.2-2 du même code, le paragraphe 2/1, inséré par l'arrêté royal du 21 juillet 2017, est remplacé par ce qui suit :

“ § 2/1. Pour l'application du présent titre, on entend par agent reprotoxique :

une substance ou un mélange qui répond aux critères de classification dans la catégorie 1A ou 1B de toxicité pour la reproduction, tels que fixés à l'annexe I du Règlement (CE) n° 1272/2008.”.

Art. 8. A l'article VI.2-12 du même code, les modifications suivantes sont apportées :

1^odans le paragraphe 1^{er} l'alinéa 5 est remplacé par ce qui suit :

“ La formation doit être renouvelée lorsque les conditions de travail changent ou lorsque des risques nouveaux ou modifiés apparaissent et doit être adaptée à l'évolution des risques, notamment lorsque :

1^o les travailleurs sont exposés ou peuvent être exposés à de nouveaux agents cancérogènes, mutagènes ou reprotoxiques ou agents possédant des propriétés perturbant le système endocrinien ou à plusieurs agents cancérogènes, mutagènes ou reprotoxiques ou agents possédant des propriétés perturbant le système endocrinien différents dans des médicaments dangereux;

2^o les travailleurs de la santé qui lors de l'utilisation de nouveaux médicaments dangereux contenant des agents cancérogènes, mutagènes ou reprotoxiques ou des agents possédant des propriétés perturbant le système endocrinien sont exposés ou peuvent être exposés à ces agents.”.

2^o le paragraphe 3 est complété par un alinéa rédigé comme suit :

“ Cette liste sera conservée par le département ou la section du service interne ou externe, chargé de la surveillance médicale, pendant quarante ans après la fin de l'exposition.”.

Art. 9. A l'article VI.2-14 du même code, modifié par les arrêtés royaux des 21 juillet 2017, 14 mai 2019 et 2 juillet 2023, les modifications suivantes sont apportées :

1^o Au 1^o, la phrase « Cette évaluation de santé comprend une surveillance biologique si cela est approprié. Les examens spéciaux pratiqués consistent en des tests de dépistage des effets précoce et réversibles suite à l'exposition. » est abrogée.

2^o Le 3^o est remplacé par ce qui suit :

“ 3^o Lorsqu'il apparaît qu'un travailleur est atteint d'une anomalie résultant de l'exposition à des agents cancérogènes, mutagènes ou reprotoxiques ou des agents possédant des propriétés perturbant le système endocrinien ou lorsqu'il est constaté qu'une valeur limite biologique a été dépassée, le conseiller en prévention-médecin du travail soumet les travailleurs ayant subi une exposition analogue à la surveillance de la santé. Dans ce cas, l'analyse du risque d'exposition est renouvelée conformément à l'article VI.2-3. ».

3^o Le même article est complété par un alinéa rédigé comme suit :

“ L'évaluation de santé visée dans le présent article peut comprendre une surveillance biologique si cela est approprié, ainsi que des actes médicaux supplémentaires qui consistent en des tests de dépistage des effets précoce et réversibles suite à l'exposition.”

Art. 10. À l'annexe VI.1-1 du même code, au point A. « Liste de valeurs limites d'exposition aux agents chimiques », les modifications comme indiquées à l'annexe du présent arrêté sont apportées.

Art. 11. L'article 723bis15 du Règlement Général pour la Protection du Travail, approuvé par les arrêtés du Régent des 11 février 1946 et 27 septembre 1947, inséré par l'arrêté royal du 9 avril 1980 et modifié par les arrêtés royaux des 17 avril 1990, 5 novembre 1990, 10 octobre 1991 et 11 mars 2002, est abrogé.

Art. 6. Artikel VI.1-37, eerste lid, van dezelfde codex wordt aangevuld met de volgende zin:

“Dit passend gezondheidstoezicht kan biomonitoring en aanverwante vereisten omvatten.”.

Art. 7. In artikel VI.2-2 van dezelfde codex wordt paragraaf 2/1, ingevoegd bij het koninklijk besluit van 21 juli 2017, vervangen als volgt:

“ § 2/1. Voor de toepassing van deze titel wordt onder reprotoxisch agens verstaan:

een stof die of een mengsel dat voldoet aan de criteria om als voor de voortplanting giftig te worden ingedeeld in categorie 1A of 1B zoals bepaald in bijlage I bij Verordening (EG) nr. 1272/2008.”.

Art. 8. In artikel VI.2-12 van dezelfde codex worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1^o in paragraaf 1 wordt het vijfde lid vervangen als volgt:

“De opleiding moet worden vernieuwd wanneer de werkomstandigheden veranderen of wanneer er nieuwe of gewijzigde risico's ontstaan en moet worden aangepast aan de ontwikkeling van de risico's, inzonderheid wanneer:

1^o werknemers worden blootgesteld of kunnen worden blootgesteld aan nieuwe kankerverwekkende, mutagene of reprotoxische agentia of agentia met hormoonontregelende eigenschappen of aan een aantal verschillende kankerverwekkende, mutagene of reprotoxische agentia of agentia met hormoonontregelende eigenschappen in gevaarlijke geneesmiddelen;

2^o werknemers in de gezondheidszorg bij het gebruik van nieuwe gevaarlijke geneesmiddelen die kankerverwekkende, mutagene of reprotoxische agentia of agentia met hormoonontregelende eigenschappen bevatten, blootgesteld worden of kunnen worden aan deze agentia.”.

2^o paragraaf 3 wordt aangevuld met een lid luidende:

“Deze lijst wordt gedurende veertig jaar na het einde van de blootstelling bijgehouden door het departement of de afdeling van de interne of externe dienst, belast met het medisch toezicht.”.

Art. 9. In artikel VI.2-14 van dezelfde codex, gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 21 juli 2017, 14 mei 2019 en 2 juli 2023, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1^o In 1^o wordt de zin 'Deze gezondheidsbeoordeling omvat een biologisch toezicht, indien dat gepast is. De speciale onderzoeken die worden uitgevoerd bestaan in tests ter opsporing van de vroegtijdige en omkeerbare gevolgen na de blootstelling.' opgeheven.

2^o De bepaling onder 3^o wordt vervangen als volgt:

“3^o Wanneer blijkt dat een werknemer is getroffen door een afwijking die het resultaat is van de blootstelling aan kankerverwekkende, mutagene of reprotoxische agentia of agentia met hormoonontregelende eigenschappen of indien vastgesteld wordt dat een biologische grenswaarde is overschreden, onderwerpt de preventieadviseur-arbeidsarts de werknemers die een analoge blootstelling hebben ondergaan, aan het gezondheidstoezicht. In dit geval wordt de analyse van het blootstellingsrisico herhaald overeenkomstig artikel VI.2-3.”.

3^o Hetzelfde artikel wordt aangevuld met een lid luidende:

‘De gezondheidsbeoordeling bedoeld in dit artikel kan biomonitoring omvatten, indien dat gepast is, evenals aanvullende medische handelingen, die bestaan in tests ter opsporing van de vroegtijdige en omkeerbare gevolgen na de blootstelling.’

Art. 10. In bijlage VI.1-1 van dezelfde codex worden in het punt A. “Lijst van de grenswaarden voor blootstelling aan chemische agentia” de wijzigingen aangebracht zoals opgenomen in de bijlage bij dit besluit.

Art. 11. Artikel 723bis15 van het Algemeen Reglement voor de Arbeidsbescherming, goedgekeurd bij de besluiten van de Regent van 11 februari 1946 en 27 september 1947, ingevoegd bij koninklijk besluit van 9 april 1980 en gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 17 april 1990, 5 november 1990, 10 oktober 1991 en 11 maart 2002, wordt opgeheven.

Art. 12. Le Ministre qui a le Travail dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Donné à Bruxelles, le 16 novembre 2023.

PHILIPPE

Par le Roi :

Le Ministre du Travail,
P.-Y. DERMAGNE

—
Note

(1) Références au Moniteur belge :

Loi du 4 août 1996,
Moniteur belge du 18 septembre 1996;
Loi du 7 avril 1999,
Moniteur belge du 20 avril 1999;
Loi du 18 juillet 2021,
Moniteur belge du 29 juillet 2021;
Arrêté du Régent du 11 février 1946,
Moniteur belge du 3 avril 1946;
Arrêté du Régent du 27 septembre 1947,
Moniteur belge du 3 octobre 1947;
Code du bien-être au travail,
Moniteur belge du 2 juin 2017.

Art. 12. De Minister bevoegd voor Werk is belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Brussel, 16 november 2023.

FILIP

Van Koningswege :
De Minister van Werk,
P.-Y. DERMAGNE

—
Nota

(1) *Verwijzingen naar het Belgisch Staatsblad* :

Wet van 4 augustus 1996,
Belgisch Staatsblad van 18 september 1996;
Wet van 7 april 1999,
Belgisch Staatsblad van 20 april 1999;
Wet van 18 juli 2021,
Belgisch Staatsblad van 29 juli 2021;
Besluit van de Regent van 11 februari 1946,
Belgisch Staatsblad van 3 april 1946;
Besluit van de Regent van 27 september 1947,
Belgisch Staatsblad van 3 oktober 1947;
Codex over het welzijn op het werk,
Belgisch Staatsblad van 2 juni 2017.

ANNEXE

Modifications de l'annexe VI.1-1, point A. visées à l'article 10 du présent arrêté.

1° La ligne

"

200-753-7	00071-43-2	Benzène	1	3,25	*	*	C,D
-----------	------------	---------	---	------	---	---	-----

"

est remplacée par la ligne :

"

200-753-7	00071-43-2	Benzène	0,2 à partir du 5 avril 2026 0,5 jusqu'au 5 avril 2026	0,66 à partir du 5 avril 2026 1,65 jusqu'au 5 avril 2026	*	*	C,D
-----------	------------	---------	---	---	---	---	-----

"

2° La ligne

"

203-466-5	00107-13-1	Acrylonitrile	2	4,4	*	*	C,D
-----------	------------	---------------	---	-----	---	---	-----

"

est remplacée par la ligne :

"

203-466-5	00107-13-1	Acrylonitrile	0,45 à partir du 5 avril 2026 2 jusqu'au 5 avril 2026	1 à partir du 5 avril 2026 4,4 jusqu'au 5 avril 2026	1,8 à partir du 5 avril 2026	4 à partir du 5 avril 2026	C,D
-----------	------------	---------------	---	--	------------------------------------	----------------------------------	-----

"

3° Sous la ligne
"

-	07440-01-9	Néon	*	*	*	*	A
---	------------	------	---	---	---	---	---

"
la ligne suivante estajoutée :
"

-	-	Composés du nickel, (mesurée en tant que Ni)	*	0,01 (fraction alvéolaire) à partir du 18 janvier 2025 0,05 (fraction inhalable) à partir du 18 janvier 2025 0,1 (fraction inhalable) jusqu'au 18 janvier 2025	*	*	C
---	---	---	---	---	---	---	---

"
4° les lignes suivantes sont supprimées :
"

-	07440-02-0	Nickel (composés insolubles inorganiques) (en Ni)	*	0,2	*	*	
---	------------	---	---	-----	---	---	--

" "

-	07440-02-0	Nickel (composés solubles) (en Ni)	*	0,1	*	*	
---	------------	------------------------------------	---	-----	---	---	--

" "

234-829-6	12035-72-2	Nickel (disulfure de tri) (en Ni)	*	0,1	*	*	
-----------	------------	-----------------------------------	---	-----	---	---	--

" "

234-349-7	11113-75-0	Nickel (sulfure de), fumées et poussières en Ni (grillage)	*	1	*	*	
-----------	------------	--	---	---	---	---	--

"
5° La ligne
"

236-669-2	13463-39-3	Nickel tétracarbonyle (en Ni)	*	*	0,05	0,12	M
-----------	------------	-------------------------------	---	---	------	------	---

"

est remplacée par la ligne :
"

236-669-2	13463-39-3	Nickel tétra-carbonyle (mesurée en tant que Ni)	*	0,01 (fraction alvéolaire) à partir du 18 janvier 2025 0,05 (fraction inhalable) à partir du 18 janvier 2025 0,1 (fraction inhalable) jusqu'au 18 janvier 2025	0,05	0,12	M
-----------	------------	---	---	--	------	------	---

"
6° La ligne
"

231-111-4	07440-02-0	Nickel (métal)	*	1	*	*	
-----------	------------	----------------	---	---	---	---	--

"
est remplacée par la ligne :
"

231-111-4	07440-02-0	Nickel (métal)	*	0,01 (fraction alvéolaire) à partir du 18 janvier 2025 0,05 (fraction inhalable) à partir du 18 janvier 2025 0,1 (fraction inhalable) jusqu'au 18 janvier 2025	*	*	
-----------	------------	----------------	---	--	---	---	--

"
7° La ligne
"

200-679-5	00068-12-2	N,N-Diméthyl-formamide	5	15	10	30	D
-----------	------------	------------------------	---	----	----	----	---

"

est remplacée par la ligne
"

200-679-5	00068-12-2	N,N-Diméthyl-formamide	<p>2 après le 12 décembre 2023. Pour l'utilisation en tant que solvant dans les procédés d'enduction directe ou par transfert de polyuréthane sur des supports textile et papier ou dans la production de membranes en polyuréthane : à partir du 12 décembre 2024.</p> <p>Pour l'utilisation en tant que solvant dans les processus de filage à sec et humide de fibres synthétiques : à partir du 12 décembre 2025.</p> <p>5 jusqu'au 13 décembre 2023.</p> <p>Pour l'utilisation en tant que solvant dans les procédés d'enduction directe ou par transfert de polyuréthane sur des supports textile et papier ou dans la production de membranes en polyuréthane : jusqu'au 12 décembre 2024.</p> <p>Pour l'utilisation en tant que solvant dans les processus de filage à sec et humide de fibres synthétiques : jusqu'au 12 décembre 2025.</p>	<p>6 après le 12 décembre 2023. Pour l'utilisation en tant que solvant dans les procédés d'enduction directe ou par transfert de polyuréthane sur des supports textile et papier ou dans la production de membranes en polyuréthane : à partir du 12 décembre 2024.</p> <p>Pour l'utilisation en tant que solvant dans les processus de filage à sec et humide de fibres synthétiques : à partir du 12 décembre 2025.</p> <p>15 jusqu'au 13 décembre 2023.</p> <p>Pour l'utilisation en tant que solvant dans les procédés d'enduction directe ou par transfert de polyuréthane sur des supports textile et papier ou dans la production de membranes en polyuréthane : jusqu'au 12 décembre 2024.</p> <p>Pour l'utilisation en tant que solvant dans les processus de filage à sec et humide de fibres synthétiques : jusqu'au 12 décembre 2025.</p>	10	30	D
-----------	------------	------------------------	--	---	----	----	---

"

8° La ligne
"

212-828-1	00872-50-4	N-méthyl-2-pyrrolidone	10	40	20	80	D
-----------	------------	------------------------	----	----	----	----	---

"
est remplacée par la ligne :
"

212-828-1	00872-50-4	N-méthyl-2-pyrrolidone	3,6 Pour l'utilisation, en tant que solvant ou réactif dans le processus de revêtement de fils : 10 jusqu'au 9 mai 2024.	14,4 Pour l'utilisation, en tant que solvant ou réactif dans le processus de revêtement de fils : 40 jusqu'au 9 mai 2024.	20	80	D
-----------	------------	------------------------	---	--	----	----	---

"
9° La ligne
"

231-100-4	07439-92-1	Plomb inorg. (poussières et fumées) (en Pb)	*	0,15	*	*	
-----------	------------	---	---	------	---	---	--

"
est remplacée par la ligne :
"

-	-	Plomb inorganique et ses composés, mesurée en tant que Pb (non spécifié ailleurs)	*	0,15	*	*	
---	---	---	---	------	---	---	--

"
10° La ligne
"

-	14808-60-7	Silices cristallines: quartz (poussières alvéolaires)	*	0,1	*	*	C
---	------------	---	---	-----	---	---	---

"
est remplacée par la ligne :
"

-	14808-60-7	Silices cristallines: quartz (poussières alvéolaires)	*	0,05 à partir du 1 septembre 2025 0,1 jusqu'au 1 septembre 2025	*	*	C
---	------------	---	---	--	---	---	---

"

11° La ligne
"

231-487-1	01317-95-9	Silices cristallines tripoli (poussières alvéolaires)	*	0,1	*	*	C
-----------	------------	---	---	-----	---	---	---

"
est remplacée par la ligne :
"

603-514-9	01317-95-9	Silices cristallines tripoli (poussières alvéolaires)	*	0,05 à partir du 1 septembre 2025 0,1 jusqu'au 1 septembre 2025	*	*	C
-----------	------------	---	---	--	---	---	---

"
12° Sous la ligne visée au point précédent, la ligne suivante est ajoutée :
"

—	—	Silices cristallines (poussières alvéolaires) : formes cristallines non spécifiées ailleurs	*	0,05 à partir du 1 septembre 2025 0,1 jusqu'au 1 septembre 2025	*	*	C
---	---	---	---	--	---	---	---

"
13° Point (7), quatrième tiret de la légende est complété par la phrase suivante :

" Pour la conversion d'une concentration en fibres exprimée en " nombre de fibres par mètre cube " en une concentration en fibres exprimée en " nombre de fibres par millilitre ", la valeur numérique de la concentration en fibres exprimée en " nombre de fibres par mètre cube " est divisée par 10^6 . "

Vu pour être annexé à Notre arrêté du 16 novembre 2023 modifiant le code du bien-être au travail en ce qui concerne les agents chimiques, cancérogènes, mutagènes et reprotoxiques et agents possédant des propriétés perturbant le système endocrinien et abrogeant l'article 723bis15 du Règlement Général pour la Protection du Travail

Par le Roi :
Le Ministre du Travail,
P.-Y. DERMAGNE

BIJLAGE

Wijzigingen in bijlage VI.1-1, punt A. bedoeld in artikel 10 van dit besluit.

1° De rij
"

200-753-7	00071-43-2	Benzeen	1	3,25	*	*	C,D
-----------	------------	---------	---	------	---	---	-----

"
wordt vervangen door de rij:
"

200-753-7	00071-43-2	Benzeen	0,2 vanaf 5 april 2026 0,5 tot 5 april 2026	0,66 vanaf 5 april 2026 1,65 tot 5 april 2026	*	*	C,D
-----------	------------	---------	---	--	---	---	-----

"

2° De rij
"

203-466-5	00107-13-1	Acrylnitril	2	4,4	*	*	C,D
-----------	------------	-------------	---	-----	---	---	-----

"
wordt vervangen door de rij:
"

203-466-5	00107-13-1	Acrylnitril	0,45 vanaf 5 april 2026 2 tot 5 april 2026	1 vanaf 5 april 2026 4,4 tot 5 april 2026	1,8 vanaf 5 april 2026	4 vanaf 5 april 2026	C,D
-----------	------------	-------------	--	---	------------------------------	----------------------------	-----

"
3° Onder de rij
"

200-193-3	00054-11-5	Nicotine	*	0,5	*	*	D
-----------	------------	----------	---	-----	---	---	---

"
wordt de volgende rij toegevoegd:
"

-	-	Nikkelperbindingen (gemeten als Ni)	*	0,01 (inadembare fractie) vanaf 18 januari 2025 0,05 (inhaleerbare fractie) vanaf 18 januari 2025 0,1 (inhaleerbare fractie) tot 18 januari 2025	*	*	C
---	---	-------------------------------------	---	--	---	---	---

"
4° De volgende rijen worden verwijderd:
"

-	07440-02-0	Nikkel (onoplosbare anorganische verbindingen) (als Ni)	*	0,2	*	*	
---	------------	---	---	-----	---	---	--

" "

-	07440-02-0	Nikkel (oplosbare verbindingen) (als Ni)	*	0,1	*	*	
---	------------	--	---	-----	---	---	--

" "

234-829-6	12035-72-2	Nikkelsulfide (als Ni)	*	0,1	*	*	
-----------	------------	------------------------	---	-----	---	---	--

" "

234-349-7	11113-75-0	Nikkelsulfide (als Ni), stof en rook	*	1	*	*	
-----------	------------	--	---	---	---	---	--

"
5° De rij
"
"

236-669-2	13463-39-3	Nikelcarbo- nyl (als Ni)	*	*	0,05	0,12	M
-----------	------------	-----------------------------	---	---	------	------	---

"
wordt vervangen door de rij:
"
"

236-669-2	13463-39-3	Nikelcarbo- nyl (als Ni)	*	0,01 (inadem- bare fractie) vanaf 18 januari 2025 0,05 (inhaleer- bare fractie) vanaf 18 januari 2025 0,1 (inhaleer- bare fractie) tot 18 januari 2025	0,05	0,12	M
-----------	------------	-----------------------------	---	---	------	------	---

"
6° De rij
"
"

231-111-4	07440-02-0	Nikel (metaal)	*	1	*	*	
-----------	------------	-------------------	---	---	---	---	--

"
wordt vervangen door de rij:
"
"

231-111-4	07440-02-0	Nikel (metaal)	*	0,01 (inadem- bare fractie) vanaf 18 januari 2025 0,05 (inhaleer- bare fractie) vanaf 18 januari 2025 0,1 (inhaleer- bare fractie) tot 18 januari 2025	*	*	
-----------	------------	-------------------	---	---	---	---	--

"
7° De rij
"
"

200-679-5	00068-12-2	N,N-Dimethyl- formamide	5	15	10	30	D
-----------	------------	----------------------------	---	----	----	----	---

"

wordt vervangen door de rij:
"

200-679-5	00068-12-2	N,N-Dimethyl-formamide	2 na 12 decem- ber 2023. Voor het gebruik als oplosmiddel bij de recht- streekse aan- brenging of de overbrenging van polyure- thaancoating op textiel en papier of bij de productie van polyurethaan- membranen: met ingang van 12 decem- ber 2024. Voor gebruik als oplosmid- del bij het droog- en nat- spinnen van synthetische vezels: met ingang van 12 decem- ber 2025. 5 tot 13 decem- ber 2023. Voor het gebruik als oplosmiddel bij de recht- streekse aan- brenging of de overbrenging van polyure- thaancoating op textiel en papier of bij de productie van polyurethaan- membranen: tot 12 decem- ber 2024. Voor gebruik als oplosmid- del bij het droog- en nat- spinnen van synthetische vezels: tot 12 decem- ber 2025.	6 na 12 decem- ber 2023. Voor het gebruik als oplosmiddel bij de recht- streekse aan- brenging of de overbrenging van polyure- thaancoating op textiel en papier of bij de productie van polyurethaan- membranen: met ingang van 12 decem- ber 2024. Voor gebruik als oplosmid- del bij het droog- en nat- spinnen van synthetische vezels: met ingang van 12 decem- ber 2025. 15 tot 13 decem- ber 2023. Voor het gebruik als oplosmiddel bij de recht- streekse aan- brenging of de overbrenging van polyure- thaancoating op textiel en papier of bij de productie van polyurethaan- membranen: tot 12 decem- ber 2024. Voor gebruik als oplosmid- del bij het droog- en nat- spinnen van synthetische vezels: tot 12 decem- ber 2025.	10	30	D
-----------	------------	------------------------	---	--	----	----	---

"
8° De rij
"

212-828-1	00872-50-4	N-methyl-2-pyrrolidon	10	40	20	80	D
-----------	------------	-----------------------	----	----	----	----	---

"

wordt vervangen door de rij:
"

212-828-1	00872-50-4	N-methyl-2-pyrrolidon	3,6 Voor het gebruik als oplosmiddel of reactieve stof bij het coaten van kabels: 10 tot 9 mei 2024	14,4 Voor het gebruik als oplosmiddel of reactieve stof bij het coaten van kabels: 40 tot 9 mei 2024	20	80	D
-----------	------------	-----------------------	--	---	----	----	---

"
9° De rij
"

231-100-4	07439-92-1	Lood, anorganisch, stof en rook, als Pb	*	0,15	*	*	
-----------	------------	---	---	------	---	---	--

"
wordt vervangen door de rij:
"

-	-	Anorganisch lood en verbindingen daarvan, gemeten als Pb (niet elders gespecificeerd)	*	0,15	*	*	
---	---	---	---	------	---	---	--

"
10° De rij
"

-	14808-60-7	Siliciumdioxide (kristallijn): kwarts (inadembaar stof)	*	0,1	*	*	C
---	------------	---	---	-----	---	---	---

"
wordt vervangen door de rij:
"

-	14808-60-7	Siliciumdioxide (kristallijn): kwarts (inadembaar stof)	*	0,05 vanaf 1 september 2025 0,1 tot 1 september 2025	*	*	C
---	------------	---	---	---	---	---	---

"
11° De rij
"

231-487-1	01317-95-9	Siliciumdioxide (kristallijn): tripoli (inadembaar stof)	*	0,1	*	*	C
-----------	------------	--	---	-----	---	---	---

"

wordt vervangen door de rij:
"

603-514-9	01317-95-9	Siliciumdioxide (kristallijn): tripoli (inadembaar stof)	*	0,05 vanaf 1 september 2025 0.1 tot 1 september 2025	*	*	C
-----------	------------	--	---	---	---	---	---

"
12° Onder de rij
"

—	14464-46-1	Siliciumdioxide (kristallijn): cristobaliet (inadembaar stof)	*	0,05	*	*	C
---	------------	---	---	------	---	---	---

"
wordt de volgende rij toegevoegd:
"

—	—	Siliciumdioxide (kristallijn) (inadembaar stof): niet elders gespecificeerde kristalvormen	*	0,05 vanaf 1 september 2025 0.1 tot 1 september 2025	*	*	C
---	---	--	---	---	---	---	---

"
13° Punt (7), vierde streepje van de legende wordt aangevuld met de volgende zin:
"Voor de omrekening van een vezelconcentratie uitgedrukt in 'aantal vezels per kubieke meter' naar een vezelconcentratie uitgedrukt in 'aantal vezels per milliliter', wordt de getalwaarde van de vezelconcentratie uitgedrukt in 'aantal vezels per kubieke meter' gedeeld door 10^6 ".

Gezien om gevoegd te worden bij Ons besluit van 16 november 2023 tot wijziging van de codex over het welzijn op het werk, wat de chemische, kankerverwekkende, mutagene en reprotoxische agentia en agentia met hormoonontregelende eigenschappen betreft en tot opheffing van artikel 723bis15 van het Algemeen Reglement voor de Arbeidsbescherming

Van Koningswege:
De Minister van Werk,
P.-Y. DERMAGNE



**SERVICE PUBLIC FEDERAL
DE PROGRAMMATION INTEGRATION SOCIALE,
LUTTE CONTRE LA PAUVRETE ET ECONOMIE SOCIALE**
[C – 2023/46301]

5 OCTOBRE 2023. — Arrêté royal du 5 octobre 2023 relatif au règlement organique du service administratif à comptabilité autonome "Helena en Isabella Godtschalck"

PHILIPPE, Roi des Belges,

A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi du 13 avril 2019 portant dispositions diverses en matière d'agriculture et certains fonds budgétaires et en matière d'intégration sociale, chapitre 4 ;

Vu l'arrêté royal du 1^{er} juin 1922 relatif au règlement organique de la Fondation Helena en Isabella Godtschalck, modifié par les arrêtés royaux du 29 janvier 1926, du 24 mars 1936, du 1^{er} mars 1957, du 24 septembre 1958 et du 9 décembre 1987 ;

Vu les avis de l'Inspecteur des Finances, donné le 24 juillet 2023, le 18 aout 2023 et le 20 aout 2023 ;

Considérant que la Fondation Helena en Isabella Godtschalck est transformée en service administratif à comptabilité autonome "Helena en Isabella Godtschalck" par la loi du 13 avril 2019 portant dispositions

**PROGRAMMATORISCHE FEDERALE OVERHEIDS Dienst
MAATSCHAPPELIJKE INTEGRATIE,
ARMOEDEBESTRIJDING EN SOCIALE ECONOMIE**

[C – 2023/46301]

5 OKTOBER 2023. — Koninklijk besluit van 5 oktober 2023 houdende het reglement tot inrichting van de administratieve dienst met boekhoudkundige autonomie "Helena en Isabella Godtschalck"

FILIP, Koning der Belgen,

Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de wet van 13 april 2019 houdende diverse bepalingen inzake landbouw en bepaalde begrotingsfondsen en inzake maatschappelijke integratie, hoofdstuk 4;

Gelet op het koninklijk besluit van 1 juni 1922 houdende het reglement tot inrichting der Stichting Helena en Isabella Godtschalck, zoals gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 29 januari 1926, 24 maart 1936, 1 maart 1957, 24 september 1958 en 9 december 1987;

Gelet op de adviezen van de inspecteur van Financiën, gegeven op 24 juli 2023, 18 augustus 2023 en 20 augustus 2023;

Overwegende dat de Stichting Helena en Isabella Godtschalck is omgevormd tot een administratieve dienst met boekhoudkundige autonomie "Helena en Isabella Godtschalck" door de wet van