

Produits électriques ou électroniques mentionnés au 5e de l'article L541-10-1 du code de l'environnement

Gencod	Désignation	Ref catalogue	Incorporation de matière recyclée dans le contenu	Produit recyclable	Substances dangereuses dans le produit (*)	Présence de métaux précieux	Présence de terres rares
3283021703359	DIFFUSEUR ANTI-STRS PHERO 48ML	170.335	NON	NON	NON	NON	NON
3283021710500	PACK DIFFU - RECH ANTI STRESS	171.050	NON	NON	NON	NON	NON

Produits chimiques mentionnés au 7e de l'article L541-10-1 du code de l'environnement **

Gencod	Désignation	Ref catalogue	Incorporation de matière recyclée dans le contenant ou le contenu	Produit recyclable	Substances dangereuses dans le produit (*)	Substances Biocides
3283021703175	REPULSI D INTERIEUR 200ML FRX	170.317	NON	NON	NON	TP19 :Géranioïl (CAS N°106-24-1) 0,2% (m/m), extrait de margosa (CAS N°84696-25-3) 0,1% (m/m), HE menthe poivrée (CAS N°8006-90-4) 0,2%
3283021703182	REPULSIF EXT CN 650ML FRX	170.318	NON	NON	NON	TP19 :Géranioïl (CAS N°106-24-1) 0,2% (m/m), extrait de margosa (CAS N° 84696-25-3) 0,1% (m/m).
3283021703199	REPULSIF CHAT 650ML FRX	170.319	NON	NON	NON	TP19 :Géranioïl (CAS N°106-24-1) 0,2% (m/m), extrait de margosa (CAS N°84696-25-3) 0,1% (m/m).
3283021703304	REPULSI INTERIEUR CN 650ML FR	170.330	NON	NON	NON	TP19 :Géranioïl (CAS N°106-24-1) 0,2% (m/m), extrait de margosa (CAS N°84696-25-3) 0,1% (m/m), Hementhe poivrée (CAS N°8006-90-4) 0,2%
3283021703311	REPULSI INTERIEUR CT 200ML FR	170.331	Emballage comportant au moins 60 % de matières recyclées	NON	NON	TP19 : géranioïl (CAS N°106-24-1) 0,2% (m/m), extrait de margosa (CAS N°84696-25-3) 0,1 % (m/m).
3283021704301	REPULSIF INT CN 250ML	170.430	Emballage comportant au moins 50 % de matières recyclées	NON	NON	TP19 :Géranioïl (CAS N°106-24-1) 0,2% (m/m), extrait de margosa (CAS N°84696-25-3) 0,1% (m/m), Hementhe poivrée (CAS N°8006-90-4) 0,2%
3283021704318	REPULSIF INT/EXT CN 750ML	170.431	Emballage comportant au moins 60 % de matières recyclées	NON	NON	TP19 :Géranioïl (CAS N°106-24-1) 0,2% (m/m), extrait de margosa (CAS N°84696-25-3) 0,1% (m/m), Hementhe poivrée (CAS N°8006-90-4) 0,2%
3283021704332	REPULSIF INT CT 250ML	170.433	Emballage comportant au moins 50 % de matières recyclées	NON	NON	TP19 :géranioïl (CAS N°106-24-1) 0,2% (m/m), extrait de margosa (CAS N°84696-25-3) 0,1 % (m/m).
3283021704349	REPULSIF INT/EXT CT 750ML	170.434	Emballage comportant au moins 50 % de matières recyclées	NON	NON	TP19 :géranioïl (CAS N°106-24-1) 0,2% (m/m), extrait de margosa (CAS N°84696-25-3) 0,1 % (m/m).
3283021704363	REPULSOFF INT/EXT CN 500ML	170.436	NON	NON	NON	TP19 : acide acétique 0,85%, huile de menthe 0,85%, huile de lavande 0,85% géranioïl 0,01%
3283021704370	REPULSOFF INT/EXT CT 500ML	170.437	NON	NON	NON	TP19 : acide acétique 0,85%, huile de menthe 0,85%, huile de lavande 0,85% géranioïl 0,01%
3283021704387	GEL REPULSOFF EXT 640G CNCT	170.438	NON	NON	NON	TP19 : acide acétique 0,85%, huile de menthe 0,832%, huile de lavande 0,85% géranioïl 0,01%
3283021705926	AEROSOL ENVIRONNEMENT250ML FRX	170.592	NON	NON	NON	TP18 : Permethrine (ISO) (CAS n°52645-53-1) 0,98% m/m, S-Méthoprene (CAS N°65733-16-6) 0,02% m/m, Piperonyl butoxyde (CAS N°51-03-6) 5,01% m/m, Chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of Tanacetum cinerariifolium obtained with supercritical CO2 (CAS N°89997-63-7) 0,11% m/m.
3283021705933	AEROSOL ENVIRONNEMENT500ML	170.593	NON	NON	NON	TP18 : Permethrine (ISO) (CAS n°52645-53-1) 0,34% m/m, S-Méthoprene (CAS N°65733-16-6) 0,03% m/m, Piperonyl butoxyde (CAS N°51-03-6) 0,26% m/m, Chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of Tanacetum cinerariifolium obtained with supercritical CO2 (CAS N°89997-63-7) 0,05% m/m, Géranioïl (cas n° 106-24-1) : 0,003% m/m.
3283021705957	FOGGER ENVIRONNEMENT 150ML	170.595	NON	NON	NON	TP18 : (CAS N°52645-53-1) 3,55g/l, S-Méthoprene (CAS N°65733-16-6) 0,32g/l, chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of tanacetum cinerariifolium obtained with supercritical CO2 (CAS N°89997-63-7) 0,55g/l, Géranioïl (CAS N°106-24-1) 0,04 g/l.
3283021705964	FOGGER HABITAT CITRON200ML	170.596	NON	NON	NON	TP18 : (CAS N°52645-53-1) 3,55g/l, S-Méthoprene (CAS N°65733-16-6) 0,32g/l, chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of tanacetum cinerariifolium obtained with supercritical CO2 (CAS N°89997-63-7) 0,55g/l, Géranioïl (CAS N°106-24-1) 0,04 g/l.
3283021705971	FOGGER HABITAT 500ML	170.597	NON	NON	NON	TP18 : (CAS N°52645-53-1) 3,55g/l, S-Méthoprene (CAS N°65733-16-6) 0,32g/l, chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of tanacetum cinerariifolium obtained with supercritical CO2 (CAS N°89997-63-7) 0,55g/l, Géranioïl (CAS N°106-24-1) 0,04 g/l.
3283021723494	INSECTICIDE PULV. 500ML	172.349	NON	NON	NON	TP18-TP2 : Chlorure de didécylidiméthylammonium (CAS N°7173-51-5) 2g/kg, Alkyl (C12-16) diméthylbenzyl ammonium chloride (CAS N° 68424-85-1) 2g/kg, Tétraméthrine (CAS N°7696-12-0) 1g/kg, pyriproxyfène (CAS N°95737-68-1) 0,053g/kg.
3283021723500	FOGGER ENVIRONNEMENT 150ML FR	172.350	NON	NON	NON	TP18 : piperonyl butoxyde (CAS N° 51-03-6) 2,70 g/l, perméthrine (iso) (CAS N°52645-53-1) 3,55 g/l, S-Méthoprene (CAS N° 65733-16-6) 0,32 g/l, chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of tanacetum cinerariifolium obtained with supercritical CO2 (CAS N°89997-63-7) 0,55 g/l.
3283021723517	AEROSOL T.DIATOMEE 500ML FRX	172.351	NON	NON	NON	TP18 : dioxyde de silicium kieselguhr (CAS 61790-53-2) 17,2% m/m, geraniol (CAS 106-24-1) 0,03% m/m
3283021723524	FOGGER HABITAT CITRON200ML FRX	172.352	NON	NON	NON	TP18 : piperonyl butoxyde (CAS N° 51-03-6) 2,70 g/l, perméthrine (iso) (CAS N°52645-53-1) 3,55 g/l, S-Méthoprene (CAS N° 65733-16-6) 0,32 g/l, chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of tanacetum cinerariifolium obtained with supercritical CO2 (CAS N°89997-63-7) 0,55 g/l.
3283021723531	FOGGER HABITAT 500ML FRX	172.353	NON	NON	NON	TP18 : piperonyl butoxyde (CAS N° 51-03-6) 2,70 g/l, perméthrine (iso) (CAS N°52645-53-1) 3,55 g/l, S-Méthoprene (CAS N° 65733-16-6) 0,32 g/l, chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of tanacetum cinerariifolium obtained with supercritical CO2 (CAS N°89997-63-7) 0,55 g/l.
3283021740439	SERIBOMBE 150ML	174.043	NON	NON	NON	TP18 : tétraméthrine (CAS N°7696-12-0) 0,94 g/kg, ether de (butoxy-2 ethoxy) -2 ethyle et propyle-6 piperonyle (CAS N° 51- 03-6) 4,79 g/kg.
3283021740590	SPRAY ANTIPAR. 125ML	174.059	NON	NON	NON	TP18 : tétraméthrine (CAS N°7696-12-0) 0,94 g/kg, ether de (butoxy-2 ethoxy) -2 ethyle et propyle-6 piperonyle (CAS N° 51- 03-6) 4,79 g/kg.
3283021740729	SPOTON INSECTIFUG PT RONG FRX	174.072	NON	NON	NON	TP19 : extrait de Margosa (CAS N°84696-25-3) 4%, géranioïl (CAS N°106-24-1) 0,01%.
3283021740736	SPOTON INSECTIFUGE GD RONG FRX	174.073	NON	NON	NON	TP19 : extrait de Margosa (CAS N°84696-25-3) 4%, géranioïl (CAS N°106-24-1) 0,01%.
3283021740743	POUDRE INSECTIFUGE OISEAU 150G	174.074	NON	NON	NON	TP19 : extrait de Margosa(CAS N°84696-25-3) : 0,1%, geraniol (CAS N°106-24-1) : 0,05%.
3283021740804	LOTION INSECTIFUGE RONGEURS	174.080	NON	NON	NON	TP19 : extrait de Margosa (CAS N°84696-25-3) 0,5%, géranioïl (CAS N°106-24-1) 0,01%.
3283021740811	PIPETTE ICARIDINE PT MAMMIFERE	174.081	NON	NON	NON	TP19 : Icaridine (CAS 119515-38-7) 2,04%, géranioïl (CAS 106-24-1) 0,51 %
3283021742082	POUDRE INSECTIFUGE VOLAILLE F	174.208	NON	NON	NON	TP19 : extrait de Margosa (CAS N°84696-25-3) : 0,1%, geraniol (CAS N°106-24-1) : 0,05%.
3283021742129	AEROSOL DIATOMEE BC 750ML FRX	174.212	NON	NON	NON	TP18 : dioxyde de silicium kieselguhr (CAS 61790-53-2) 17,2% m/m, geraniol (CAS 106-24-1) 0,03% m/m
3283021742204	PIP INSECTIFUGES VOLAILLES	174.220	NON	NON	NON	TP19 : extrait de Margosa (CAS N°84696-25-3) 4%, géranioïl (CAS N°106-24-1) 0,01%.
3283021742273	POUDRE INSECT VOLAILLE 900GR	174.227	NON	NON	NON	TP19 :Margosa extract (CAS N°84696-25-3) : 0,1%, geraniol (CAS N°106-24-1) : 0,05%.
3283021754702	COLLIER INSECTIFUGE CHATON	175.470	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 2% (CAS N°84696-25-3), lavandin oil 0.5% (CAS N° 91722-69-9), geraniol 0.9% (CAS N° 106-24-1)
3283021754719	COLLIER INSECTIFUGE CHAT	175.471	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 2% (CAS N°84696-25-3), lavandin oil 0.5% (CAS N° 91722-69-9), geraniol 0.9% (CAS N° 106-24-1)

3283021754726	COLLIER INSECTIFUGE CHIOT&PCN	175.472	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 2% (CAS N°84696-25-3), lavandin oil 0.5% (CAS N° 91722-69-9), geraniol 0.9% (CAS N° 106-24-1)
3283021754733	COLLIER INSECTIFUGE CN	175.473	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 2% (CAS N°84696-25-3), lavandin oil 0.5% (CAS N° 91722-69-9), geraniol 0.9% (CAS N° 106-24-1)
3283021754740	COLLIER INSECTIFUGE GRAND CN	175.474	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 2% (CAS N°84696-25-3), lavandin oil 0.5% (CAS N° 91722-69-9), geraniol 0.9% (CAS N° 106-24-1)
3283021754801	COLLIER INSECTIFUGE CHATON	175.480	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 2% (CAS N°84696-25-3), lavandin oil 0.5% (CAS N° 91722-69-9), geraniol 0.9% (CAS N° 106-24-1)
3283021754818	COLLIER INSECTIFUGE CHAT	175.481	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 2% (CAS N°84696-25-3), lavandin oil 0.5% (CAS N° 91722-69-9), geraniol 0.9% (CAS N° 106-24-1)
3283021754825	COLLIER INSECTIFUGE CHIOT&PCN	175.482	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 2% (CAS N°84696-25-3), lavandin oil 0.5% (CAS N° 91722-69-9), geraniol 0.9% (CAS N° 106-24-1)
3283021754832	COLLIER INSECTIFUGE CN	175.483	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 2% (CAS N°84696-25-3), lavandin oil 0.5% (CAS N° 91722-69-9), geraniol 0.9% (CAS N° 106-24-1)
3283021754849	COLLIER INSECTIFUGE GRAND CN	175.484	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 2% (CAS N°84696-25-3), lavandin oil 0.5% (CAS N° 91722-69-9), geraniol 0.9% (CAS N° 106-24-1)
3283021754856	PIP APE INSEC CTON 4X0,6ML FRX	175.485	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 5% (CAS N° 84696-25-3) - Chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of Tanacetum cinerariifolium obtained with hydrocarbon solvents 0.04% (CAS N°89997-63-7) - Geraniol 3% (CAS N°106-24-1).
3283021754863	PIP APE INSEC CT 4X1ML FRX	175.486	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 5% (CAS N° 84696-25-3) - Chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of Tanacetum cinerariifolium obtained with hydrocarbon solvents 0.04% (CAS N°89997-63-7) - Geraniol 3% (CAS N°106-24-1).
3283021754870	PIP APE INSECT PCN 4X1ML FRX	175.487	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 5% (CAS N° 84696-25-3) - Chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of Tanacetum cinerariifolium obtained with hydrocarbon solvents 0.04% (CAS N°89997-63-7) - Geraniol 3% (CAS N°106-24-1).
3283021754887	PIP APE INSECT CN 4X2ML FRX	175.488	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 5% (CAS N° 84696-25-3) - Chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of Tanacetum cinerariifolium obtained with hydrocarbon solvents 0.04% (CAS N°89997-63-7) - Geraniol 3% (CAS N°106-24-1).
3283021754894	PIP APE INSECT GCN 4X2ML FRX	175.489	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 5% (CAS N° 84696-25-3) - Chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of Tanacetum cinerariifolium obtained with hydrocarbon solvents 0.04% (CAS N°89997-63-7) - Geraniol 3% (CAS N°106-24-1).
3283021754900	SHAMP APE FRUITE FRX	175.490	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 0,05% (CAS N° 84696-25-3) - Chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of Tanacetum cinerariifolium obtained with hydrocarbon solvents 0.04% (CAS N°89997-63-7) - Geraniol 0.4% (CAS N°106-24-1).
3283021754917	SHAMP APE FRAICHEUR FRX	175.491	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 0,05% (CAS N° 84696-25-3) - Chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of Tanacetum cinerariifolium obtained with hydrocarbon solvents 0.04% (CAS N°89997-63-7) - Geraniol 0.4% (CAS N°106-24-1).
3283021754924	SHAMP APE MONOI FRX	175.492	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 0,05% (CAS N° 84696-25-3) - Chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of Tanacetum cinerariifolium obtained with hydrocarbon solvents 0.04% (CAS N°89997-63-7) - Geraniol 0.4% (CAS N°106-24-1).
3283021754931	POUDRE ATP INSEC CNCT 150G FRX	175.493	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 0.1% (CAS N° 84696-25-3) - Chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of Tanacetum cinerariifolium obtained with hydrocarbon solvents 0.04% (CAS N°89997-63-7) - Geraniol 0.4% (CAS N°106-24-1)
3283021754948	LOTION ATP INSEC CNCT 250MLFRX	175.494	NON	NON	NON	TP19 : Margosa extract 0.5% (CAS N° 84696-25-3) - Chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of Tanacetum cinerariifolium obtained with hydrocarbon solvents 0.04% (CAS N°89997-63-7) - Geraniol 0.4% (CAS N°106-24-1)
3283021754955	SPRAY INSECTIFUGE ENVIRONNEMENT	175.495	Emballage comportant au moins 50 % de matières recyclées	NON	NON	TP19 :Chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of Tanacetum cinerariifolium obtained with hydrocarbon solvents 0.1% (CAS N°89997-63-7), Geraniol 0.09% (CAS N°106-24-1)
3283021760017	PIP ICARIDINE CHATON 0,6ML	176.001	NON	NON	NON	TP19 : Icaridin (CAS N°119515-38-7) 29.49 g/kg, Geraniol (CAS N°106-24-1) 2.95 g/kg, Lavandin oil (CAS N°91722-69-9) 45.00 g/kg.
3283021760024	PIP ICARIDINE CHAT 1ML	176.002	NON	NON	NON	TP19 : Icaridin (CAS N°119515-38-7) 29.49 g/kg, Geraniol (CAS N°106-24-1) 2.95 g/kg, Lavandin oil (CAS N°91722-69-9) 45.00 g/kg.
3283021760031	PIP ICARIDINE CHIOT PCN 1,5ML	176.003	NON	NON	NON	TP19 : Icaridin (CAS N°119515-38-7) 29.49 g/kg, Geraniol (CAS N°106-24-1) 2.95 g/kg, Lavandin oil (CAS N°91722-69-9) 45.00 g/kg.
3283021760048	PIP ICARIDINE CHIEN 3ML	176.004	NON	NON	NON	TP19 : Icaridin (CAS N°119515-38-7) 29.49 g/kg, Geraniol (CAS N°106-24-1) 2.95 g/kg, Lavandin oil (CAS N°91722-69-9) 45.00 g/kg.
3283021760055	PIP ICARIDINE GRAND CHIEN 5ML	176.005	NON	NON	NON	TP19 : Icaridin (CAS N°119515-38-7) 29.49 g/kg, Geraniol (CAS N°106-24-1) 2.95 g/kg, Lavandin oil (CAS N°91722-69-9) 45.00 g/kg.
3283021760062	COLLIER ICARIDINE CT NOIR	176.006	NON	NON	NON	TP19 : Icaridin (CAS N°119515-38-7) 43.65 g/kg, Geraniol (CAS N°106-24-1) 2.35 g/kg, Lavandin oil (CAS N°91722-69-9) 30.4 g/kg.
3283021760079	COLLIER ICARIDINE CT ROSE	176.007	NON	NON	NON	TP19 : Icaridin (CAS N°119515-38-7) 43.65 g/kg, Geraniol (CAS N°106-24-1) 2.35 g/kg, Lavandin oil (CAS N°91722-69-9) 30.4 g/kg.
3283021760086	COLLIER ICARIDINE CN NOIR	176.008	NON	NON	NON	TP19 : Icaridin (CAS N°119515-38-7) 43.65 g/kg, Geraniol (CAS N°106-24-1) 2.35 g/kg, Lavandin oil (CAS N°91722-69-9) 30.4 g/kg.
3283021760093	COLLIER ICARIDINE CN ROUGE	176.009	NON	NON	NON	TP19 : Icaridin (CAS N°119515-38-7) 43.65 g/kg, Geraniol (CAS N°106-24-1) 2.35 g/kg, Lavandin oil (CAS N°91722-69-9) 30.4 g/kg.
3283021760109	COLLIER ICARIDINE GCN NOIR	176.010	NON	NON	NON	TP19 : Icaridin (CAS N°119515-38-7) 43.65 g/kg, Geraniol (CAS N°106-24-1) 2.35 g/kg, Lavandin oil (CAS N°91722-69-9) 30.4 g/kg.
3283021760116	COLLIER ICARIDINE GCN ROUGE	176.011	NON	NON	NON	TP19 : Icaridin (CAS N°119515-38-7) 43.65 g/kg, Geraniol (CAS N°106-24-1) 2.35 g/kg, Lavandin oil (CAS N°91722-69-9) 30.4 g/kg.
3283021760123	LOTION ICARIDINE 100ML	176.012	NON	NON	NON	TP19 : Icaridin (CAS N°119515-38-7) 2,5% m/m, Geraniol (CAS N°106-24-1)0,8% m/m
3283021760130	LOTION ICARIDINE 250ML	176.013	NON	NON	NON	TP19 : Icaridin (CAS N°119515-38-7) 2,5% m/m, Geraniol (CAS N°106-24-1)0,8% m/m
3283021760147	SHAMP ICARIDINE 200ML	176.014	NON	NON	NON	TP19 :Icaridin (CAS N°119515-38-7) 2,5% m/m, Geraniol (CAS N°106-24-1)0,8% m/m
3283021760154	SPRAY HABITAT ICARIDINE 500ML	176.015	Emballage comportant au moins 50 % de matières recyclées	NON	NON	TP19 : Icaridin (CAS N°119515-38-7) 2,5% m/m, Geraniol (CAS N°106-24-1)0,8% m/m
3283021760161	SHAMP ICARIDINE 250ML	176.016	NON	NON	NON	TP19 : Icaridin (CAS N°119515-38-7) 2,5% m/m, Geraniol (CAS N°106-24-1)0,8% m/m
3283021761045	SPRAY INSECTICIDE 500ML CNCT	176.104	NON	NON	NON	TP18 : Chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of Tanacetum cinerariifolium obtained with supercritical Co2 (Cas 89997-63-7) 0,094% ; 1R-Trans phénéthrin (Cas 26046-85-5) 0,012%
3283021761052	AEROSOL INSECTICIDE 500ML CNCT	176.105	NON	NON	NON	TP18 : Chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of Tanacetum cinerariifolium obtained with supercritical Co2 (Cas 89997-63-7) 0,063% ; 1R-Trans phénéthrin (Cas 26046-85-5) 0,008%
3283021761069	DIFUSEUR INSECTICIDE 100MLCNCT	176.106	NON	NON	NON	TP18 : Chrysanthemum cinerariaefolium, extract from open and mature flowers of Tanacetum cinerariifolium obtained with supercritical Co2 (Cas 89997-63-7) 0,1% ; 1R-Trans phénéthrin (Cas 26046-85-5) 0,05%

*Substances dangereuses au sens du décret n° 2021-1285 du 1er octobre 2021 relatif à l'identification de substances dangereuses dans les produits générateurs de déchets

**Arrêté du 1er décembre 2020 fixant la liste des produits chimiques mentionnés au 7° de l'article L. 541-10-1 du code de l'environnement