

## Déclaration des substances perturbatrices endocriniennes présentes dans les véhicules Porsche

Conformément au décret 2021-1110, la liste suivante a pour but de communiquer tous les composants contenant une substance perturbatrice endocrinienne, dans une proportion de 0,1 % ou plus, qui peuvent potentiellement être installés dans les véhicules de la gamme suivante.

**Gamme** Panamera (G2I)  
**Année modèle** 2022  
**Date du statut** 21.01.2022

Veillez noter que des mises à jour basées sur une réglementation actualisée ou des modifications du contenu ou des caractéristiques du véhicule sont possibles. Veillez consulter <https://www.porsche.com/france/reach-regulation/> pour la mise à jour et les dernières informations

Numéro de pièce	Nom de la pièce	CAS-Nb	Nom de la substance
0P2.133.352.H	Conduite de purge	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
1K1.823.509.E	Serrure de capot	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
311.601.361	Soupape	84-74-2	Phtalate de dibutyle (DBP)
3D0.860.277	Extincteur	9016-45-9	Nonylphénol, éther de polyéthylèneglycol
4F0.837.059	unite d'entraînement	117-81-7	Phtalate de bis(2-éthylhexyle) (DEHP)
4F0.837.060	unite d'entraînement	117-81-7	Phtalate de bis(2-éthylhexyle) (DEHP)
4K0.035.282.B	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
4K0.035.282.C	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
4K0.035.283.C	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
4K0.035.283.D	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
4K0.035.284.C	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
4K0.035.284.D	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
4K2.035.282.A	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
4K2.035.282.C	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
4K2.035.283.C	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
4K2.035.283.D	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
4K2.035.285.C	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
4K2.035.285.D	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
4KE.035.282.D	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
4KE.035.282.E	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
4KE.035.284.A	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
4KE.035.284.C	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
4N0.035.282.B	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
4N0.035.282.C	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
5Q0.919.275.C	Sonde de aide au stationnement	9016-45-9	Nonylphénol, éther de polyéthylèneglycol
5Q0.919.275.C	Sonde de aide au stationnement	68412-54-4	Alpha-(nonylphényl)-oméga-hydroxypoly(oxyéthane-1,2-diyl) ramifié
8W0.035.282.A	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
8W0.035.282.C	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
8W0.035.283.A	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
8W0.035.283.C	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
8W0.035.284.A	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
8W0.035.284.C	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)
971.035.223.R	Amplificateur	84852-15-3	Nonylphénol de qualité industrielle
971.419.091.PD	volant direct.multif. (cuir) Rouge Marsa	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.PE	volant direct.multif. (cuir) Rouge Marsa	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.PF	volant direct.multif. (cuir) Rouge Marsa	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.PG	volant direct.multif. (cuir) Rouge Marsa	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.PH	volant multifonction (bois) Rouge Marsal	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.PJ	volant multifonction (bois) Rouge Marsal	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.PK	volant multifonction (bois) Rouge Marsal	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.PL	volant multifonction (bois) Rouge Marsal	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.PM	volant multifonction (bois) Rouge Marsal	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.PN	volant multifonction (bois) Rouge Marsal	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.PP	volant multifonction (bois) Rouge Marsal	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.PQ	volant multifonction (bois) Rouge Marsal	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)

Numéro de pièce	Nom de la pièce	CAS-Nb	Nom de la substance
971.419.091.PR	volant direct.multif. (cuir) Rouge Marsa	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.PS	volant direct.multif. (cuir) Rouge Marsa	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.PT	volant direct.multif. (cuir) Rouge Marsa	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.QA	volant direct.multif. (cuir) Rouge Marsa	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.QB	volant direct.multif. (cuir) Rouge Marsa	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.QC	volant direct.multif. (cuir) Rouge Marsa	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.QD	volant direct.multif. (cuir) Rouge Marsa	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.QE	volant direct.multif. (cuir) Rouge Marsa	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.QF	volant direct.multif. (cuir) Rouge Marsa	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.419.091.QG	volant direct.multif. (cuir) Rouge Marsa	9002-93-1	$\alpha$ -[p-(1,1,3,3-Tétraméthylbutyl)phényl]- $\omega$ -hydroxypoly(oxyéthylène)
971.615.403.CR	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.403.CS	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.403.CT	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.403.DA	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.403.DB	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.403.DC	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.403.DD	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.403.DE	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.403.DF	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.403.DG	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.403.DH	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.403.DJ	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.403.DK	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.404.CR	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.404.CS	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.404.CT	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.404.DA	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.404.DB	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.404.DC	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.404.DD	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.404.DE	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.404.DF	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.404.DG	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.404.DH	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.404.DJ	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.404.DK	étrier de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.415.N	plaquettes de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.415.P	plaquettes de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.615.415.R	plaquettes de frein	84-61-7	Phtalate de dicyclohexyle (DCHP)
971.815.259.B	Conduit d'air	9016-45-9	Nonylphénol, éther de polyéthylèneglycol
971.815.260.B	Conduit d'air	9016-45-9	Nonylphénol, éther de polyéthylèneglycol
971.858.903.AA	Revetement noir	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AA	Revetement beige louxor	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AA	Revetement gris agate	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AB	Revetement noir	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AB	Revetement beige louxor	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AB	Revetement gris agate	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AB	Revetement Rouge Marsala	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AB	Revetement brun selle	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AB	Revetement Crème	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AB	Revetement rouge bordeaux	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AB	Revetement Ardoise	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AC	Revetement noir	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AC	Revetement beige louxor	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AC	Revetement gris agate	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AC	Revetement Rouge Marsala	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AC	Revetement brun selle	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AC	Revetement Crème	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AC	Revetement rouge bordeaux	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AC	Revetement Ardoise	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AD	Revetement Brun Cohiba	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AD	Revetement Brun Truffe	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AE	Revetement Brun Cohiba	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.AE	Revetement Brun Truffe	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé
971.858.903.T	Revetement noir	9036-19-5	Octylphénol éthoxylé







<b>Numéro de pièce</b>	<b>Nom de la pièce</b>	<b>CAS-Nb</b>	<b>Nom de la substance</b>
9JA.035.284.E	CALC. EL.	80-05-7	4,4'-isopropylidenediphenol (bisphenol A)

- fin de liste -