

# phosalone

Créé le 02/03/10

Mise à jour le 13/02/17

## Informations générales

N° CAS	2310-17-0
EINECS	
SANDRE	<a href="#">1237</a>
Formule chimique	
PBT	
Perturbateur endocrinien	
Classification environnementale	-
Classification (suite)	
Réglementations ou programmes	- <a href="#">Arrêté du 07 décembre 2007 (substances soumises à redevance pour pollutions diffuses)</a> - <a href="#">Arrêté du 12 novembre 2009 (substances soumises à redevance pour pollutions diffuses)</a>

# phosalone

## Propriétés physico-chimiques

Propriété	Valeur	Méthode	Validated	Commentaire	Référence
Bioaccumulation BCF	360.5	calcul	non		S-EPA/SRC EPIsuite tool, v4.0 US EPA (2011)
Coefficient de partage carbone organique-eau (Koc) (L/kg)	2063	expérimentation	non		The FOOTPRINT Pesticide Properties DataBase. Database collated by the University of Hertfordshire as part of the EU-funded FOOTPRINT project (FP6-SSP-022704) FOOTPRINT
Log du coefficient de partage octanol-eau (log Kow)	4.01	expérimentation	non		The FOOTPRINT Pesticide Properties DataBase. Database collated by the University of Hertfordshire as part of the EU-funded FOOTPRINT project (FP6-SSP-022704) FOOTPRINT



# phosalone

## Toxicologie

### Seuil de toxicité en situation accidentelle

Propriété	1 mn	10 mn	20 mn	30 mn	60 mn	120 mn	240 mn	480 mn
-----------	------	-------	-------	-------	-------	--------	--------	--------

### Valeurs sanitaires

### Fiche des seuils de toxicité aiguë

### Fiche de données toxicologiques et environnementales des substances chimiques

# phosalone

## VTR à seuil

Voie et durée d'exposition	Valeur	Unité	Commentaire	Référence
----------------------------	--------	-------	-------------	-----------

## VTR sans seuil

Voie et durée d'exposition	Valeur	Unité	Commentaire	Référence
----------------------------	--------	-------	-------------	-----------

## Base de données toxicologiques

[IRIS](#)



# phosalone

## Ecotoxicologie



# phosalone

Technico-économie



# phosalone

Accidentel



# phosalone

## Autres informations

[eChemPortal](#)