

# Metaldehyde

Créé le 11/07/13

Mise à jour le 14/03/16

## Informations générales

N° CAS	9002-91-9
EINECS	
SANDRE	
Formule chimique	
PBT	
Perturbateur endocrinien	
Classification environnementale	-
Classification (suite)	
Réglementations ou programmes	

# Metaldehyde

## Propriétés physico-chimiques

Propriété	Valeur	Méthode	Validated	Commentaire	Référence
Coefficient de partage carbone organique-eau (Koc) (L/kg)	37	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)	0.859010943	calcul	non		A modelling approach for the prioritisation of chemicals under the Water Framework Directive. European Commission, Joint Research Centre, Institute for Health and Consumer Protection., Ispra, Italy JRC (2009)

# Metaldéhyde

## 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

# Metaldehyde

## 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



# Metaldehyde

## Ecotoxicologie



# Metaldehyde

Technico-économie



# Metaldehyde

Accidentel



# Metaldehyde

## Autres informations

[eChemPortal](#)