



- [Accueil](#)
- [Santé](#)
 - [Présentation](#)
 - [Expertise en toxicologie accidentelle](#)
 - [Expertise en toxicologie chronique](#)
- [Environnement](#)
 - [Présentation](#)
 - [Normes de Qualité Environnementale \(NQE\) et Valeurs Guides Environnementales \(VGE\)](#)
- [Technico-économie](#)
 - [Présentation](#)
 - [Fiche de données technico-économiques](#)

Créé le: 02/03/2010

Mise à jour le: 24/10/2018

- [Informations générales](#)
- [Propriétés physico-chimiques](#)
- [Toxicologie](#)
- [Ecotoxicologie](#)
- [Technico-économie](#)
- [Accidentel](#)
- [Autres informations](#)

	Paramètre	Valeur
	N° CAS	141-78-6
	EINECS	205-500-4
	SANDRE	1496
	Formule chimique	
	SMILES	
	Synonymes	acetate d'ethyle ACETATE D'ETHYLE (FRENCH) Acetato de etilo (Spanish) Acetic acid, ethyl ester Acetic acid ethyl ester Acetic ether
	PBT	
	Perturbateur endocrinien	
	Classification	Classification harmonisée selon règlement 1272/2008 ou CLP Agent: ethyl acetate
	ATP Inserted / Updated: ATP Inserted / Updated: CLP00	Hazard Class and Category Code(s) Hazard Statement Code(s) Flam. Liq. 2H225 Eye Irrit. 2H319 STOT SE 3H336
	Réglementations ou programmes	- SIDS
	Monographies sur la substance	
	US EPA (IRIS) INRS	Nom Mise à jour le

Valeurs de référence

- [Inhalation à seuil](#)
- [Inhalation sans seuil](#)
- [Orale à seuil](#)
- [Orale sans seuil](#)
- [Cutanée](#)

- [Valeurs réglementaires](#)
- [Valeurs guides](#)
- [Valeurs de référence](#)



- [Accidentel](#)
- [Aiguë](#)
- [Sub-chronique](#)
- [Chronique](#)

Valeurs réglementaires

Population générale

Population professionnelle

Valeur française

Type de valeur	Valeur	Unité	Commentaire	Source	Lien
VME	400	ppm	valeur indicative non réglementaire	INRS 2016	
VME	1400	mg/m ³	valeur indicative non réglementaire	INRS 2016	


Valeurs guides

Pas de donnée disponible

Valeurs de référence

Population générale

VTR retenues (ou construites) par l'ANSES

Type de valeur	Valeur	Unité	Effet critique retenu	Commentaire	Source	Date de choix	Lien
VTR	6,4	mg/m ³	Neurotoxicité		Anses 2015		

Valeurs limites d'exposition professionnelles

[Mentions légales](#) | [Conditions générales](#) | [Plan du site](#) | [Contact](#) | [Liens](#) | [Charte](#) | [Syndication RSS](#) 

Tous droits réservés, INERIS - 2009. Version: 1.4.0