

QU'EST-CE QU'UNE « FDS » ?

FDS = Fiche de Données de Sécurité =
Document qui complète les informations indiquées sur l'étiquette des
produits chimiques dangereux

A QUOI ÇA SERT ?!

Informé sur :

- ✓ les dangers de toutes natures (physiques, environnementaux, pour la santé)
- ✓ les moyens de prévention à respecter lors de l'utilisation
- ✓ les conduites à tenir en cas d'accident, d'incendie...

Pour l'artisan, l'aider à :

- ✓ réaliser son évaluation du risque chimique
- ✓ identifier les principaux produits dangereux présents sur le lieu de travail



COMMENT SE PROCURER UNE FDS ?

Le fabricant ou le fournisseur d'une substance ou préparation dangereuse doit fournir au destinataire de cette substance ou préparation (artisan, chef d'entreprise) une Fiche de Données de Sécurité conforme aux exigences prévues.

UNE FDS DOIT ETRE...

Récente

(minimum octobre 2005)

Rédigée **en français**

Comparée à la notice technique
d'utilisation et à l'étiquette du produit

Remise au médecin du travail
par le chef d'entreprise



QUE LIRE EN PRIORITE ?



16 rubriques... dont 3 essentielles :

- **Rubrique n°15**

↳ **Informations réglementaires, étiquetage légal** : pictogrammes ; phrases de risque R et de sécurité S ; réglementations

- **Rubrique n°3**

↳ **Identification des dangers** : reprend les phrases de risque R ; dangers pour la santé, pour l'environnement, dangers physiques ou chimiques, symptômes liés à l'utilisation ou à un mauvais usage

Attention : si danger inexistant ⇒ mention « Néant »

- **Rubrique n°2**

↳ **Informations sur les composants** : liste des substances dangereuses (nom chimique, n° CAS, %, pictogramme, phrase de risque R)

A vérifier : absence de produits CMR

Cancérogène = **R 45** – **R 49** – R 40

Mutagène = **R 46** – R 68

Toxique pour la reproduction = **R 60** – **R 61** – R 62 – R 63



Depuis le 1^{er} juin 2007, le règlement **REACH** (système unique d'enregistrement, d'évaluation et d'autorisation des substances chimiques) a modifié légèrement la FDS :
les rubriques 2 et 3 sont inversées.

