

T, F+

SUPERCARBURANT SANS PLOMB GRADES 95 ET 98



N - Dangereux pour
l'environnement

carburant

Notice sécurité
(Art R.231-54-14 Code du Travail)

Poste : distribution carburant

RISQUES POUR LA SANTE

- **peut provoquer le cancer (contient du benzène),**
- **irritant** pour la peau
- **nocif** : peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion,
- l'inhalation de vapeurs peut provoquer **somnolences et vertiges**,
- risque de **maladie professionnelle** tableaux 4 (hémopathies provoquées par le benzène) et 4bis (troubles gastro-intestinaux).

PREVENTION lors de l'utilisation

- **porter des gants** et un **vêtement de travail**,
- mettre à disposition un **masque de protection filtre A1**,
- porter **des lunettes de protection** ,
- ne pas faire d'égouttures
- **ne pas se frotter le visage, les yeux** ; ne pas fumer ou porter quoi que ce soit à la bouche pendant et après l'utilisation sans s'être lavé correctement les mains,
- Jeter tout déchet contenant ce produit dans un contenant fermé,
- **nettoyer les gants ou porter des gants jetables ; nettoyer régulièrement les vêtements souillés.**

EN CAS d'ACCIDENT

- appeler le **15** en ayant la fiche de données de sécurité en main.
- **Allonger la victime** dans un lieu aéré, ne rien lui donner à boire.

AUTRES RISQUES et PREVENTION

- **inflammable** : ne pas fumer, ne pas appliquer sur une surface chauffée, ne pas stocker dans des bidons plastique (risque de décharge électrostatique), ne pas exposer à des flammes ou au soleil. Consignes valables pour les déchets contenant ce produit.
- **toxique pour les organismes aquatiques**, peut entraîner à long terme des effets néfastes pour l'environnement aquatique : ne pas jeter les résidus à l'égout.

Référence : fiche de données de sécurité TOTAL Supercarburant sans plomb (grades 95 et 98) révision du 31/03/2005