

Traduction automatique DeepL de

<https://web.archive.org/web/20171203035634/http://www.sciencelab.com/msds.php?msdsId=9927262>

## BROMURE DE SODIUM – FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Remarques spéciales sur les autres effets toxiques sur l'homme :

### **Intoxication aiguë, effets potentiels sur la santé :**

Peau : Peut causer une légère irritation de la peau.

Yeux : Cause une irritation des yeux. Inhalation : Peut causer une irritation des voies respiratoires.

Ingestion : Peut causer une irritation du tractus gastro-intestinal avec nausées et vomissements, douleurs abdominales, constipation. L'empoisonnement au bromure suite à une ingestion aiguë est plus rare et peut affecter le système nerveux central (SNC). somnolence, confusion, ataxie, coma et autres symptômes similaires à ceux d'une ingestion chronique), le système cardiovasculaire (hypotension, tachycardie), les reins (insuffisance rénale aiguë, incontinence urinaire) et la respiration (syndrome de détresse respiratoire aiguë). Elle peut également provoquer des troubles oculaires tels que la mydriase et le nystagmus, des perturbations de la couleur apparente des objets, une vision floue ou indistincte, un mouvement ou un remuement apparent et un changement de la taille apparente des objets, de grandes pupilles, réaction anormale à la lumière, diplopie et photophobie.

### **Effets chroniques potentiels sur la santé :**

Peau : Le contact prolongé ou répété avec la prolongé ou répété peut provoquer des éruptions cutanées. Yeux : Un contact prolongé ou répété avec les yeux peut provoquer une blépharite et une conjonctivite. L'ingestion prolongée ou répétée peut causer des éruptions cutanées (bromodermie, acné, pyodermie gangréneuse, érythème polymorphe), affecter le foie, le système endocrinien (thyroïde), le métabolisme (anorexie), le sang, la vision (troubles de la vue, baisse permanente de la vision) et peut produire un syndrome toxique, le "bromisme", qui peut être caractérisé par des symptômes comportementaux/nerveux centraux tels que dépression du SNC, irritabilité, maux de tête, confusion, troubles de l'élocution, perte de mémoire, léthargie, ataxie, tremblements, agitation, délire, désorientation, paranoïa, agressivité, hallucinations, manie, fatigue, convulsions, neuropathie, faiblesse musculaire, coma. En outre, chez individus atteints de bromisme chronique, la langue peut avoir un aspect chargé ou poilu.

Traduit avec [www.DeepL.com/Translator](http://www.DeepL.com/Translator) (version gratuite)