

TABLEAU N°14

Modifié par le décret n° 87-582 du 22-7-87

Affections provoquées par les dérivés nitrés du phénol (dinitro-phénols, dinitro-orthocrésols dinoseb), (leurs homologues et leurs sels), par le pentachloro-phénol, les pentachlorophénates (ses homologues et ses sels) et par les dérivés halogènes de l'hydroxybenzonnitrile (bromoxryl, ioxnyl)

Date de création : 14 décembre 1938

Dernière mise à jour : J.O. du 28-7-87

DÉSIGNATION DES MALADIES	DÉLAI de prise en charge	LISTE INDICATIVE des principaux travaux susceptibles de provoquer ces maladies
A. - Intoxication suraiguë avec hyperthermie, oedème pulmonaire, éventuellement atteinte hépatique, rénale et myocardique.	3 jours	Préparation, emploi, manipulation des dérivés nitrés du phénol (dinitro-phénols, dinitro-orthocrésol, dinoseb, leurs homologues et leurs sels) notamment :
B. - Intoxication aiguë ou subaiguë avec asthénie, amaigrissement rapide, hypersudation suivie d'hyperthermie avec gêne respiratoire.	7 jours	Fabrication des produits précités. Fabrication de matières colorantes au moyen des produits précités.
C. - Manifestations digestives (douleurs abdominales, vomissements, diarrhées) associées à la présence du toxique ou de ses métabolites dans le sang ou les urines.	7 jours	Préparation et manipulation d'explosifs renfermant l'un ou l'autre des produits précités. Travaux de désherbage utilisant les produits précités.
D. - Irritation des voies aériennes supérieures et conjonctivites.	7 jours	Travaux antiparasitaires entraînant la manipulation de ces produits précités.
E. - Dermites irritatives.	7 jours	
F. - Syndrome biologique caractérisé par : Neutropénie franche (moins de 1 000 polynucléaires neutrophiles par mm ³) liée à des préparations associant du pentachlorophénol, ses homologues ou ses sels, à du lindane.	90 jours	Préparation, emploi, manipulation des dérivés halogénés de l'hydroxybenzonnitrile, notamment : Fabrication des produits précités ; Fabrication et conditionnement des pesticides en contenant. Préparation, manipulation, emploi du pentachlorophénol, des pentachlorophénates (ses homologues et ses sels) ainsi que des produits en renfermant notamment au cours des travaux ci-après : Trempage du bois ; Empilage du bois fraîchement trempé ; Pulvérisation du produit ; Préparation des peintures en contenant ;

		<p>Lutte contre les xylophages.</p> <p>Traitement des charpentes en place par des préparations associant du pentachlorophénol, ses homologues et ses sels à du lindane.</p>
--	--	---