

L'Échelle de Jacob

«A chaque fois que vous vous retrouvez à penser comme la majorité des gens, faites une pause, et réfléchissez...» Marc Twain

Accueil Météo planétaire Sac de survie Activité solaire Pharmacie d'urgence

26 juillet 2020

Vous êtes vous déjà demandé ce qui sortait des réacteurs des avions ?



Voici quelques-uns des composants dissous dans l'air que nous respirons près des aéroports :

Freon 11, Freon 12, Bromure de Methylene, Dichloromethane, cis-1,2-Dichloroethylene, 1,1,1-Trichloroethane, Tetrachloride de Carbone, Benzene, Trichloroethylene, Toluene, Tetrachloroethene, Ethylbenzene, m,p-Xylene, o-Xylene, Styrene, 1,3,5-Trimethylbenzene, 1,2,4-Trimethylbenzene, o-Dichlorobenzene, Formaldehyde, Acetaldehyde, Acrolein, Acetone, Propionaldehyde, Crotonaldehyde, Isobutylaldehyde, Methyl Ethyl Ketone, Benzaldehyde, Veraldehyde, Hexanaldehyde, Ethyl Alcohol, Acetone, Isopropyl Alcohol, Methyl Ethyl Ketone, Butane, Isopentane, Pentane, Hexane, Butyl Alcohol, Methyl Isobutyl Ketone, n,n-Dimethyl Acetamide, Dimethyl Disulfide, m-Cresol, 4-Ethyl Toulene, n-Heptaldehyde, Octanal, 1,4-Dioxane, Methyl Phenyl Ketone, Vinyl Acetate, Heptane, Phenol, Octane, Anthracene, Dimethylnapthalene(isomers), Flouranthene,

Profil



Paul

Éternel curieux, bougon et optimiste par pronostic

défavorable...

[Afficher mon profil complet](#)

Rechercher dans le blog

Rechercher

Archives du blog

Archives du blog

S'abonner à

Articles

Commentaires

1-methylnaphthalene, 2-methylnaphthalene, Naphthalene, Phenanthrene, Pyrene , Benzo(a)pyrene, 1-nitropyrene, 1,8-dinitropyrene , 1,3-Butadiene , sulfures, nitrates, oxydes d'azote, monoxyde d'azote, dioxyde d'azote, trioxyde d'azote, acide nitrique, oxydes de soufre, dioxyde de soufre, acide sulfurique, urée, ammoniacque, monoxyde de carbone, ozone, etc.

Quels sont les symptômes généralement associés à ces produits chimiques ?

Asthme	Maladies du poumon
Cancer du cerveau	Dégâts à la structure des poumons
Cancer	Depressions
Conjonctivites	Faiblesses musculaires
Toux	Mutations génétiques
Hypersensibilités	Leucémie
Vertiges	Nausées et vomissements
Hallucinations	Irritations pulmonaires
Maladies du Coeur	Irritation des yeux et de la peau
Maladies des reins	Tumeurs, etc.
Maladie de Hodking	
Larmoiements	
Maladies du foie	

Source

Publié par [Paul](#) 

Aucun commentaire:

Publier un commentaire

Remarque : Seul un membre de ce blog est autorisé à enregistrer un commentaire.

Saisissez votre commentaire...

 Ajouter un commentaire en tant que : Fran (Google) Déconnexion

M'informer