NOM : MONOXYDE DE CARBONE

SURNOM : CO

NÉ DU MOTEUR LORS DE LA COMBINAISON DU CARBURANT ET DE L'OXYGÈNE DE L'AIR. IL EST SANS ODEUR NI COULEUR...

EMPLOI: FABRICANT DE PLUIE ACIDE ! LES ARBRES ET LES VÉGÉTAUX N'AIMENT PAS DU TOUT. JE TUE LEURS FEUILLES. ET RALENTIS LEUR CROISSANCE

NOM: MONOXYDE DE CARBONE

SURNOM : CO

NÉ DU MOTEUR LORS DE LA COMBINAISON DU CARBURANT ET DE L'OXYGÈNE DE L'AIR. IL EST SANS ODEUD NI COULEUD...

EMPLOI: CRÉATEUR DE MAUX DE TÊTE ET DES VERTIGES. IL PREND LA PLACE DE L'OXYGÈNE DANS LE SANG. DU COUP L'ORGANISME HUMAIN (COEUR ET SYSTÈME NERVEUX) MANQUE D'OXYGÈNE

NOM : DIOXYDE D'AZOTE

SUDNOM: NO2

NÉ DU MOTEUR. IL EST PRODUIT LORS DE LA COMBINAISON DE L'OXYGÈNE ET DE L'AZOTE

EMPLOI : CASSEUR PROFESSIONNEL.
JE DÉGRADE LES MATÉRIAUX DE
CONSTRUCTION



SURNOM: CO2

NÉ DE LA RESPIRATION DES ÊTRES VIVANTS ET LORS DU FONCTIONNEMENT D'UN MOTEUR

EMPLOI : AUGMENTER LE RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE GRÂCE À MON ACCUMULATION DANS L'ATMOSPHÈRE



NOM : DIOXYDE D'AZOTE

SURNOM: NO2

NÉ DU MOTEUR. IL EST PRODUIT LORS DE LA COMBINAISON DE L'OXYGÈNE ET DE L'AZOTE

EMPLOI : CRÉATEUR D'OZONE AUTOUR DES VILLES. IL CONTRIBUE À L'EFFET DE SERRE À L'AIDE DU RAYONNEMENT SOLAIRE



NOM : DIOXYDE D'AZOTE

SURNOM: NO2

NÉ DU MOTEUR. IL EST PRODUIT LORS DE LA COMBINAISON DE L'OXYGÈNE ET DE L'AZOTE

EMPLOI : PERSÉCUTEUR ! J'ATTAQUE L'APPAREIL RESPIRATOIRE (BRONCHES, POUMONS) ET IRRITE LES YEUX



SURNOM: CO

NÉ DU MOTEUR LORS DE LA COMBINAISON DU CARBURANT ET DE L'OXYGÈNE DE L'AIR. IL EST SANS ODEUR NI COULEUR...

EMPLOI : CRÉATEUR D'OZONE AUTOUR DES VILLES. IL CONTRIBUE À L'EFFET DE SERRE À L'AIDE DU RAYONNEMENT SOLAIRE



NOM : DIOXYDE D'AZOTE

SURNOM: NO2

NÉ DU MOTEUR. IL EST PRODUIT LORS DE LA COMBINAISON DE L'OXYGÈNE ET DE L'AZOTE

EMPLOI : FABRICANT DE PLUIE ACIDE ! LES ARBRES ET LES VÉGÉTAUX N'AIMENT PAS DU TOUT. JE TUE LEURS FEUILLES. ET RALENTIS LEUR CROISSANCE



NOM : PARTICULES ET POUSSIÈRES

SURNOM : PS ET PM

NÉ DES VOLCANS ET DES FEUX DE FORÊT. IL EST AUSSI PRÉSENT DANS LES FUMÉES QUE REJETTE LE MOTEUR.

EMPLOI: TRÈS FINES. ELLES
PEUVENT MÊME PASSER DANS LE
SANG. ELLES PROVOQUENT DES
MALADIES GRAVES CHEZ L'HUMAIN
(MALADIES CARDIAQUES, CANCERS).





















NOM: DIOXYDE DE SOUFRE

SURNOM: SO2

NÉ DE LA COMBUSTION DU PÉTROLE (PAR LES MOTEURS ET CHAUFFAGES), DU CHARBON.. MAIS AUSSI DES VOLCANS. J'AI L'ODEUR D'ALLUMETTE BRÛLÉE

EMPLOI : SALISSEUR PROFESSIONNEL. IL DÉGRADE LES BÂTIMENTS

NOM : COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS

NÉ LORS DE L'EXTRACTION DU PÉTROLE ET LE REMPLISSAGE DE RÉSERVOIRS AUTOMOBILES. IL APPARAIT ÉGALEMENT LORS DE L'UTILISATION DE SOLVANTS (COLLE. PEINTURE...) OU DE PRODUITS DE NETTOYAGE.

EMPLOI : RÉDUCTEUR DE CAPACITÉS RESPIRATOIRES. NOUS SOMMES NOCIFS ET POUVONS PROVOQUER DES MALADIES GRAVES CHEZ LES HUMAINS (COMME LE CANCER PAR EXEMPLE) NOM: DIOXYDE DE SOUFRE

SURNOM: SO2

NÉ DE LA COMBUSTION DU PÉTROLE (PAR LES MOTEURS ET CHAUFFAGES). DU CHARBON.. MAIS AUSSI DES VOLCANS. J'AI L'ODEUR D'ALLUMETTE BRÛLÉE

EMPLOI : CRÉATEUR D'IRRITATION. IL INFLAMME L'APPAREIL RESPIRATOIRE (BRONCHES. POUMONS). PROVOQUE DES TOUX ET DE L'ASTHME. IL ADORE IRRITER LES YEUX

NOM : PARTICULES ET POUSSIÈRES

SURNOM : PS ET PM

NÉ DES VOLCANS ET DES FEUX DE FORÊT. IL EST AUSSI PRÉSENT DANS LES FUMÉES QUE REJETTE LE MOTEUD.

EMPLOI : SALISSEUR PROFESSIONNEL. ELLES PROVOQUENT LE NOIRCISSEMENT DES BÂTIMENTS NOM : DIOXYDE DE SOUFRE

SURNOM: SO2

NÉ DE LA COMBUSTION DU PÉTROLE (PAR LES MOTEURS ET CHAUFFAGES). DU CHARBON.. MAIS AUSSI DES VOLCANS. J'AI L'ODEUR D'ALLUMETTE BRÛLÉE

EMPLOI : FABRICANT DE PLUIE ACIDE ! LES ARBRES ET LES VÉGÉTAUX N'AIMENT PAS DU TOUT. JE TUE LEURS FEUILLES ET RALENTIS LEUR CROISSANCE

NOM : PARTICULES ET POUSSIÈRES

SURNOM : PS ET PM

NÉ DES VOLCANS ET DES FEUX DE FORÊT. IL EST AUSSI PRÉSENT DANS LES FUMÉES QUE REJETTE LE MOTEUR.

EMPLOI : RÉDUCTEUR DE CAPACITÉS RESPIRATOIRES. ELLES GÊNENT LA RESPIRATION EN ATTAQUANT LES POUMONS











