



SATUR BOIS



UFI : WGQ0-50XN-W009-GM33

! DANGER

Asp. Tox. 1 : H304 - Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

Carc. 1B : H350 - Peut provoquer le cancer.

PRUDENCE

P201 : Se procurer les instructions spéciales avant utilisation.

P202 : Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité

P301+P310 : EN CAS D'INGESTION : Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.

P308+P313 : EN CAS D'EXPOSITION prouvée et suspectée : consulter un médecin.

P331 : NE PAS FAIRE VOMIR.

P501: Éliminer le contenu et / ou les contenants conformément à la réglementation sur les déchets dangereux ou les emballages et déchets d'emballages.

INFORMATION COMPLÉMENTAIRE

EUH066 : L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçure de la peau.

EUH208 : Contient 2-butanone-oxime, Acide néodecanoïque, sel de cobalt, dérivé d'hydroxyphényl-benzotriazole, Sébaçate de bis(1,2,2,6,6-pentaméthyl-4-pipéridyle), Sébaçate de méthyle et de 1,2,2,6,6-pentaméthyl-4-pipéridyle. Peut produire une réaction allergique

SUBSTANCES QUI CONTRIBUENT À LA CLASSIFICATION :

Hydrocarbures, C10-C13, n-alcanes, isoalcanes, cycliques, <2% aromatiques, 2-butanone-oxime

NUMÉRO D'URGENCE : CENTRE ANTIPOISON LYON : 04 72 11 69 11

Lot et DLU : voir emballage

ATTENTION



TECH3
CHIMIE

SAS TECH 3 CHIMIE
6 rue de l'Èbre 63410 PAUGNAT - TEL 06 29 83 30 91
SIREN 944 070 440 RCS CLERMONT FERRAND
Code APE 4675Z

NET

L