



FLASH TOIT

NETTOYANT / DEMOUSSANT CHOC



⚠ DANGER

Acute Tox. 4: H302 - Nocif en cas d'ingestion.

Met. Corr. 1: H290 - Peut être corrosif pour les métaux.

Skin Corr. 1: H314 - Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

PRUDENCE

P280: Porter des gants de protection/un équipement de protection du visage/des vêtements de protection/protection respiratoire/chaussures de protection.

P301+P330+P331: EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir.

P303+P361+P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau ou se doucher.

P304+P340: EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.

P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

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

SUBSTANCES QUI CONTRIBUENT À LA CLASSIFICATION :

hydroxyde de potassium; D-glucopiranosé, oligomères, décyl octyl glycosides

Estimation de la toxicité aiguë (ATE mix):

1,05 % (oral) du mélange consiste(nt) en composants de toxicité inconnue

DANGER



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

Lot et DLU : voir emballage



TECH3

CHIMIE

SAS TECH 3 CHIMIE
1 rue du fourvet 63410 PAUGNAT - TEL 04 73 33 56 55
SIREN 944 070 440 RCS CLERMONT FERRAND
Code APE 4675Z
@tech3-chimie.fr

NET

L