

Dangereux, respecter les précautions d'emploi

Composants: 2-Methyl-2-ethoxypropane, Ethanol, 2,2,4-Trimethylpentane,2-methylbutane,Toluene, Ethylbenzene et Xylene,Cyclopentane,2,4,4-trimethylpent-1-ene,Cyclohexane

Mentions de danger:

- H 225 Liquide/vapeur hautement inflammable
- H 304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires
- H 312 Nocif par contact avec la peau
- H 315 Provoque une irritation de la peau
- H 332 Nocif en cas d'inhalation
- H 336 Peut provoquer somnolence ou vertiges
- H 361 Susceptible de nuire à la fertilité ou à l'enfant à naître
- H 373 Peut endommager les organes en cas d'exposition prolongée ou répétée
- H 411 Toxique pour la vie aquatique avec des effets durables

Conseils de prudence:

- P 102 Tenir hors de portée des enfants
- P 210 Conserver à l'écart des étincelles et des flammes nues Ne pas fumer
- P 241 Utiliser un équipement antidéflagrant
- P 243 Prendre des mesures de précaution contre les décharges statiques
- P 260 Ne pas respirer les vapeurs
- P 271 Utiliser uniquement à l'extérieur ou dans un endroit bien ventilé
- P 280 Porter des gants, des vêtements et des lunettes de protection
- **P 301 + P 310 + P 331** EN CAS D'INGESTION Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas faire vomir
- **P 303 + P 361 + P 353** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau
- P 313 + P 332 Si l'irritation cutanée persiste, consulter un médecin