

<p>MESURES DE PRÉCAUTION</p>	<p>DEGRES-L+</p>
<p>RISQUES</p>	<p>H315 : Provoque une irritation cutanée. H318 : Provoque de graves lésions des yeux. H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques.</p>
<p>DANGER</p>	
<p>PROTECTIONS</p>	
<p>PREMIERS SECOURS</p>	<p>Premiers soins général : En cas de malaise consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette). Ne jamais administrer quelque chose par la bouche à une personne inconsciente.</p> <p>Premiers soins après inhalation : Faire respirer de l'air frais. Maintenir la victime au repos en position semi-assise.</p> <p>Premiers soins après contact avec la peau : Rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau les vêtements contaminés et la peau avant de les enlever. Consulter un médecin.</p> <p>Premiers soins après contact oculaire : 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. Consulter immédiatement un ophtalmologue.</p> <p>Premiers soins après ingestion : Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Emmener à l'hôpital.</p>
<p>EN CAS D'INCENDIE</p>	<p>Moyens d'extinction appropriés : Eau pulvérisée.</p> <p>Agents d'extinction non appropriés : Ne pas utiliser un fort courant d'eau.</p>
<p>EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE</p>	<p>Assurer une ventilation appropriée. Recueillir le produit répandu. Éviter le rejet dans l'environnement. Éviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables. Endiguer le produit pour le récupérer ou l'absorber avec un matériau approprié. Absorber le produit répandu aussi vite que possible au moyen de solides inertes tels que l'argile ou la terre de diatomées. Rincer abondamment à l'eau. Les épandages peuvent être glissants.</p>

Pour plus d'informations, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

Centre Anti-Poisons Belgique: +32 70 245 245

