

Nom de la matière dangereuse

Action 4

Liquide. Incolore. Odeur: Caractéristique.

Domaine d'utilisation

Préparation auxiliaire de lavage

Indications de risque pour l'homme et l'environnement **Tox Info 145**Point d'éclair: Non déterminé.
pH: Non déterminé.

Mesures de protection et instructions

**Contrôles techniques appropriés:** Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements.**Protection respiratoire:** Ne nécessite pas d'équipement de protection spécial.**Protection des mains:** Gants imperméables. Prenez en compte l'information donnée par le fournisseur concernant la perméabilité et les temps de pénétration, et les conditions particulières de la place de travail (contraintes mécaniques, temps de contact).**Protection des yeux:** Lunettes de sécurité.**Protection de la peau et du corps:** Pas de précautions spéciales.Comportement en cas d'urgence **118****Précautions individuelles:** Utiliser un équipement de protection individuelle. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Balayer pour éviter les risques de glissade.**Moyens d'extinction:** Utiliser un produit chimique sec, du CO₂, de l'eau pulvérisée ou de la mousse d'alcool.**Moyens d'extinction inappropriés:** Jet d'eau à grand débit.**Méthodes particulières d'intervention:** Utiliser des moyens d'extinction appropriés aux conditions locales et à l'environnement voisin.Premier Secours **144****Inhalation:** Amener la victime à l'air libre. Consulter un médecin après toute exposition importante.**Contact avec la peau:** Laver à l'eau et au savon par précaution.**Contact avec les yeux:** Bien rincer avec beaucoup d'eau, y compris sous les paupières. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin spécialiste.**Ingestion:** Se rincer la bouche à l'eau puis boire beaucoup d'eau. Consulter un médecin si nécessaire.

Élimination adéquate



Éliminer le produit compte tenu de la réglementation locale en vigueur.