



SYSMEX AMERICA, INC.
One Nelson C. White Parkway
Mundelein, IL 60060
(800) 379-7639
(847) 996-4559
www.sysmex.com

Numéro de téléphone en cas d'urgence, disponible 24 heures sur 24.

Contacter CHEM-TEL au 1.800.255.3924

Fiche Technique Santé-Sécurité

UF II CALIBRATOR (UTA-100A)

Santé	Inflammabilité	Réactivité	Contact
1	0	0	1

1 = Léger 2 = Moyen 3 = Élevé 4 = Très élevé

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT

UF II CALIBRATOR^{MC} sert à calibrer les analyseurs automatisés de particules d'urine désignés de Sysmex.

2. INGRÉDIENTS DANGEREUX

Pourcentage	N° CAS	Statut DOT
Aucune information disponible	Aucune information disponible	Le transport maritime est défendu

3. CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Solution aqueuse trouble. Légère odeur détectable. Un pH de 8,3 à 8,7. Les autres propriétés physiques de cette solution n'ont pas été déterminées mais pourraient ressembler à celles de l'eau, qui en est le composant principal.

4. RISQUE D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

Aucune information disponible

Procédures d'extinction : Ensemble complet de vêtements protecteurs/appareil respiratoire autonome à masque complet autorisé par NIOSH.

5. RÉACTIVITÉ

Éviter la décharge électrostatique. Éviter la lumière.

6. RISQUES POUR LA SANTÉ

Il est conseillé de porter des lunettes de travail ou des lunettes de sécurité ainsi qu'une tenue imperméable aux liquides dans les situations où des éclaboussures sont raisonnablement à prévoir.

Procédures de premiers soins suggérées

- En cas d'ingestion: Appeler immédiatement les secours médicaux. Si le patient est conscient, diluer, désactiver en administrant du lait, du charbon actif ou de l'eau. Garder la personne au chaud et au repos. En cas de vomissement, placer la personne sur le côté en surélevant les hanches par rapport à la tête.
- En cas d'inhalation: Faire respirer de l'air pur au patient. Appeler immédiatement les secours médicaux.
- En cas de contact avec la peau: Ôter les vêtements contaminés. Laver les parties du corps infectées avec de l'eau et du savon. Appeler les secours médicaux.
- En cas de contact avec les yeux: Rincer immédiatement les yeux avec de l'eau en soulevant la paupière supérieure et la paupière inférieure jusqu'à disparition de toutes traces d'irritation. Appeler les secours médicaux.

7. PROCÉDURES POUR LE TRAITEMENT ET L'ÉVACUATION DE DÉVERSEMENTS

Les fuites doivent être neutralisées et rapidement nettoyées. Endiguer, contenir et absorber autant que possible la fuite avec des matériaux absorbants neutres. En cas de fuite importante, évacuer le personnel de la zone directement touchée. Se munir de gants, de lunettes de sécurité et de vêtements imperméables aux liquides pour se protéger contre les éclaboussures. Utiliser un équipement de protection personnelle. Déposer les produits absorbés dans un contenant étanche (correctement étiqueté) avant leur évacuation. Évacuer les déchets en respectant la réglementation locale, provinciale et fédérale pertinente.

8. ENTREPOSAGE ET RENSEIGNEMENTS SPÉCIAUX

Entreposer à 2-10 °C loin de l'ensoleillement direct et de la poussière pour en assurer la performance. Ne pas congeler.

Les informations contenues dans ce document sont fournies de bonne foi par Sysmex America, Inc. sans toutefois garantir l'exhaustivité ou l'exactitude de celles-ci. Ce document est un guide destiné uniquement à expliquer la manipulation correcte de ce matériel par du personnel qualifié en conformité à ses fins prévues. Toute personne recevant ces informations demeure responsable de leur interprétation lors de la réalisation d'une tâche spécifique. L'utilisateur doit utiliser ces données comme un supplément d'informations complétant les autres informations acquises de manière indépendante et doit déterminer de la même manière la pertinence et l'exhaustivité des informations provenant de toutes origines pour garantir le bon usage et la bonne utilisation de ces matériaux et pour assurer la sécurité et la santé des employés et des clients. Aucune garantie, expresse ou implicite, n'est donnée par rapport à ces informations.

Il est autorisé de faire un nombre illimité de copies sur papier de cette FTSS (fiche technique santé-sécurité) pour divulgation interne exclusivement.