

ABX Cleaner 0,5L / ABX Cleaner 1L	A91A00228CFR	02/11/2005
-----------------------------------	--------------	------------

1. Identification du produit et de la société	
1.1. Identification du produit	
Nom du produit :	ABX Cleaner 0,5L / ABX Cleaner 1L
Code produit :	Réf. ABX : 0903011 / 0903010
1.2. Identification de la société	
	HORIBA ABX - Rue du Caducée - Parc Euromédecine 34184 MONTPELLIER CEDEX 4 - FRANCE Tél. : (33) 4 67 14 15 16 Fax : (33) 4 67 14 15 17
1.3. Numéro d'appel d'urgence	
	ORFILA (France): Tél. (33) 1 45 42 59 59

2. Composition / Informations sur les composants	
2.1. Description du kit	
	ABX Cleaner 0,5 l : REAGENT solution de lavage 1 x 0,5 l : tampon organique (<20%), enzyme protéolytique (<1%) ABX Cleaner 1 l : REAGENT solution de lavage 1 x 1 l : tampon organique (<20%), enzyme protéolytique (<1%)
2.2. Composants dangereux (nom, concentration)	
2.3. Préparation classée dangereuse selon 67/548/CEE - 99/45/CEE (Oui/Non) : Non	

3. Identification des dangers	
Dangers majeurs :	Aucun.
Risques spécifiques	Le produit peut s'avérer dangereux s'il est avalé et peut provoquer des vomissements, des évanouissements et des diarrhées.

4. Premiers soins	
Inhalation :	Faire respirer de l'air frais.
Contact cutané :	Laver la peau à l'eau savonneuse.
Contact oculaire :	Laver immédiatement les yeux en écartant les paupières, pendant 15 minutes au moins. Consulter un médecin.
Ingestion :	Bien rincer la bouche et la gorge à l'eau si le sujet est conscient. Consulter un médecin.

ABX Cleaner 0,5L / ABX Cleaner 1L	A91A00228CFR	02/11/2005
--	---------------------	-------------------

5. Mesures de lutte contre l'incendie : Produit non inflammable	
Agent d'extinction :	Utiliser tous les produits nécessaires pour la zone alentours.
Risques spécifiques :	Non déterminé.
Équipement spécial de protection :	Non déterminé.
Recommandations complémentaires	Aucune.

6. Mesures en cas de dispersion accidentelle	
Précautions personnelles :	Porter une blouse de laboratoire, des gants de protection et des lunettes de sécurité.
Précautions pour l'environnement :	Empêcher tout écoulement dans les eaux d'égouts, les cours d'eau ou les sols.
Méthodes de nettoyage / absorption :	Eponger à l'aide d'un agent absorbant et transvaser dans un contenant approprié. Rincer abondamment la zone contaminée.

7. Manipulation et stockage	
7.1. Manipulation	
Mesures techniques :	Pas d'exigences particulières.
Précautions :	Respecter les précautions d'usage dans le laboratoire.
Recommandations de manipulation :	Porter une blouse de laboratoire, des gants de protection et des lunettes de sécurité.
7.2. Stockage	
Mesures techniques :	Pas d'exigences particulières.
Conditions de stockage :	Conserver entre 18 et 25° C.
Incompatibilité :	Pas d'exigences particulières.
Emballage :	Pas d'exigences particulières.

8. Contrôle de l'exposition / Protection personnelle	
Paramètres de contrôle particuliers :	Non déterminé
Mesures techniques :	Non déterminé.
Protection respiratoire :	Non déterminé.
Protection des mains :	Gants de protection.
Protection oculaire :	Lunettes de sécurité.
Protection cutanée :	Blouse de laboratoire.
Mesures d'hygiène :	Non déterminé.

ABX Cleaner 0,5L / ABX Cleaner 1L	A91A00228CFR	02/11/2005
--	---------------------	-------------------

9. Propriétés physicochimiques

État physique :	Liquide	Auto-inflammabilité :	Non déterminé
Couleur :	Incolore	Propriétés explosives :	Non déterminé
Odeur :	Détergent	Propriétés d'oxydation :	Non déterminé
pH :	9.6 +/-0.4	Pression de vapeur :	Non déterminé
Point d'ébullition :	Non déterminé	Densité relative :	Non déterminé
Point de fusion :	Non déterminé	Solubilité	Solution aqueuse miscible à l'eau
Point d'éclair :	Non déterminé	Coefficient de partage :	Non déterminé
Inflammabilité (solide, gaz) :	Ininflammable	Autres indications :	Non déterminé

10. Stabilité et réactivité

Conditions à éviter :	Non déterminé.
Substances et matériaux à éviter :	Non déterminé.
Produits de décomposition dangereux :	Aucune.
Autres indications :	Aucune.

11. Informations toxicologiques

Toxicité aiguë :	Non déterminé.
Toxicité chronique :	Non déterminé.
Inhalation :	Non déterminé.
Contact cutané :	Non déterminé.
Contact oculaire :	Non déterminé.
Ingestion :	Le produit peut s'avérer dangereux s'il est avalé et peut provoquer des vomissements, des évanouissements et des diarrhées.
Autres indications :	Aucune.

12. Informations écologiques

Mobilité :	Non déterminé.
Dégradabilité :	Biodégradabilité > 90%.
Potentiel de bio-accumulation :	Non déterminé.
Écotoxicologie :	Non déterminé.
Autres effets dangereux :	Non déterminé

13. Considérations relatives à l'élimination

Surplus ou déchets (résidus) :	Le produit doit être éliminé comme un produit chimique de laboratoire et selon les réglementations locales. Ne pas jeter dans l'évier tant que le produit n'a pas été autant dilué que possible.
Emballage souillé :	Incinération.

ABX Cleaner 0,5L / ABX Cleaner 1L	A91A00228CFR	02/11/2005
--	---------------------	-------------------

14. Informations relatives au transport (réglementations internationales)	
Informations générales :	Aucune.
Voie aérienne (IATA) :	Aucune.
Voie terrestre (ADR) :	Aucune.
Voie maritime (IMDG) :	Aucune.

15. Informations réglementaires	
Symboles :	Aucune.
Phrases R :	Aucune.
Phrases S :	Aucune.
Substances :	
Autres exigences réglementaires :	Cette fiche ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes nationaux ou internationaux réglementant son activité.

16. Autres informations
<p>Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation, mais ne les remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date indiquée. Ils sont donnés de bonne foi.</p> <p>En outre, nous attirons l'attention de l'utilisateur sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.</p> <p>L'utilisateur doit accepter qu'il est seul responsable en la matière et prendre les précautions qui s'imposent pour l'utilisation de ce produit.</p>