

revision date : 2018/02/20 version 3.0

## Fiche de Données de Sécurité Material Safety Data Sheet

Conformément au Réglement (CE) N° 1907/2006 In accordance with the Directive 1907/2006/CE

## Smart DNAdem-kit Proteinase K

1. Identification du produit et du fabricant	1.Chemical product and company identification	
Nom du produit Product name		
Smart D-N-Adem-Kit for Blood		
Smart D-N-Adem-Kit for Cells and Tissues		
Smart D-N-Adem-Kit for Bacteria		
Smart D-N-Ade	m-Kit for Profiling	
Constituants	Components	
Proteinase K		
Numéros de codes produits /Product code Numbers		
06140/ 06141 /06142/06131/06111/06121		
Applications	Applications	
Pour la recherche uniquement	For research use only	
Fabricant	Manufacturer	
ademtech		
Bioparc BioGalien - Bat C - 1er Etage		
27, Allée Charles Darwin		
33600 Pessac		
<b>2</b> : 33 (0)5.57.02.02.00		
<b>33</b> (0)5.57.02.02.06		
http://www.ademtech.com		
<u>mail: ademtech@ademtech.com</u>		
Numéro d'appel d'urgence	Emergency telephones	
01 45 42 59 59	+33 (0)1 45 42 59 59	

2. IDENTIFICATION DES DANGERS : Identification spécifique des	2. HAZARDS IDENTIFICATION: Special indication of hazards to humans
risques pour les hommes et l'environnement	and the environment
Classification et étiquetage en accord avec la réglementation	Classification and labeling according to Regulation (EC) 1272/2008 and
(EC) 1272/2008 et la directive CE 67/548/CEE ou 1999/45/CE.	CE/67/548/CEE or 1999/45/CE.

nt N°1272/2008	Hazardous ingredients as the N ° 127	2/2008 Regulation.
Nº Contont		
<u>N°</u> <u>Content</u>	<u>Symbol</u>	<u>Phrases -H</u>
01-06 <1%	<b>&amp;</b>	Н334
	01-06 <1%	01-06 <1%



revision date : 2018/02/20 version 3.0

Commentaires sur la composition :	Composition comments :
Pour le texte complet des mentions de danger –H et des	For the full text of hazard-H and P-phrases mentioned in this Section,
phrases –P mentionnées dans cet article, voir chapitre 15.	see Section 15.
4. Mesures de premiers secours	4. First aid measures
Conseils généraux :	General Advice
Consulter un médecin. Montrer la fiche de données de	Consult a physician. Show safety data sheet to physician.
sécurité au médecin traitant.	
En cas d'inhalation :	Inhalation
En cas d'inhalation, renouveler l'air.	If inhaled, remove to fresh air.
En cas de contact avec la peau :	Skin
En cas de contact avec la peau, laver immédiatement la peau à	In case of contact with skin, immediatly flush with copious amounts of
grande eau.	water.
En cas de contact avec les yeux :	Eyes
En cas de contact avec les yeux, rincer rapidement et à grande	In case of contact with eyes, promptly flush with copious amounts of
eau pendant plusieurs minutes. Assurer un nettoyage adequat	water for several minutes. Assure adequate flushing by separating the
des yeux en séparant les paupières avec les doigts.	eyelids with fingers.
En cas d'ingestion	Ingestion
En cas d'ingestion, rincer la bouche avec de l'eau.	If swallowed, wash out mouth with water.

5 - Mesure de lutte contre l'incendie	5. Fire fighting measures
Moyens d'extinction :	Extinguishing media:
Utiliser les moyens d'extinction apropriés au feu environnant.	Use extinguishing media appropriate for surrounding fire.
Risques spéciaux liés à la combustion : -	Hazardous combustion products : -
Equipement de protection :	Protective measures in the event of fire
Ne pas inhaler les gaz d'incendie et porter un équipement respiratoire autonome.	Firefighters exposed to combustion gases/decomposition products should use a respiratory protective device.
Porter des gants ayant une résistance chimique appropriée,	Wear suitable gloves, glasses of safety, and a suitable mask of
des lunettes de sûreté et un masque de respiration approprié pour empêcher tout contact avec la peau et les yeux.	breathing to prevent any contact with skin and eyes.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle	6. Accidental release measures
Protection individuelle : Utiliser des équipements de protection appropriés - voir section 8.	<b>Personal protection :</b> Use requisite protective equipment - refer to section 8.
Mesures de protection pour l'environnement : Eviter de rejeter à l'égout ou dans le milieu naturel.	<b>Environmental protection :</b> Avoid runoff or release to sewer, waterway or ground.
Méthodes de nettoyage / récupération en cas de dispersion accidentelle :	Spill clean-up methods :
Recueillir les liquides à l'aide d'un produit absorbant (papier absorbant, sciure, etc.) et porter des gants adaptés. En cas de déversement de grande quantité, laver le lieu de déversement avec de l'eau et ventiler la zone après avoir absorbé le produit.	To collect the liquids use an absorbing product (absorbing paper, sawdust, etc.) and wear suitable gloves.  If large amounts are involved, wash the place with water and ventilate area after complete absorption of the product.

7. Manipulation et stockage	7. Handling and storage
Précautions de manipulation :	Handling precautions :
Eviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements.	Only qualified workers should handle this chemical. Avoid spilling,
Respecter les conditions de manipulations.	skin, eye and clothing contact. Observe handling conditions.
<b>Stockage</b> (exigences concernant les lieux, conteneurs, et autres indication de stockage):	Storage:
Conserver le récipient bien fermé et stocker debout pour éviter les fuites.	Keep tightly closed. Store upright to avoid leak.

8. Contrôle de l'exposition et protections individuelles	8. Exposure control & personal protection
Indications pour l'agencement des installations techniques : Mettre à disposition un rince oeil, une douche de sécurité.	Process conditions : Provide eyewash station.



revision date : 2018/02/20 version 3.0

Composants présentant des valeurs seuils d'exposition à Components with limit values of exposure that require monitoring at surveiller par poste de travail : workplace: Le produit ne contient pas en quantités significatives des This product does not contain any relevant quantities of materials substances presentant des valeurs seuil à surveiller. with critical values that have to be monitored. Mesures générales d'hygiène : Hygenic work practices: Suivre les règles de bonnes pratiques d'hygiène en laboratoire Follow standard laboratory practices and usually applicable safety et respecter les mesures de prudence habituellement measures for the chemicals handling. applicables lors de la mise en œuvre des produits chimiques. Bien se laver après manipulation. Wash thouroughly after handling Nettoyer les vêtements souillés avant réutilisation. Wash contaminated clothing before use. Equipement de protection individuel : Protective equipment: Protection respiratoire : -Respiratory protection: -Protection manuelle : gants de protection (resistance Hand protection: use suitable protective gloves (compatible chemicalchimique). resistant). Eye protection: wear approved chemical safety goggles. Protection occulaire : lunettes de sécurité. <u>Autre protection</u>: porter une blouse. Other protection: protective clothing as needed.

9. Propriétés physiques	et chimiques	9. Physical and chemical pr	operties
Etat physique :	Liquide	Physical state :	Liquid
Couleur:	Transparent	Colour :	Transparency
Aspect :	Limpide	Appearance :	Limpid
Odeur	Sans odeur particulière	Odour	Odorless
pH:	-	pH:	-
Point de fusion :	Sans objet	Melting point :	Without object
Point d'ébullition :	Non déterminé	Boiling point :	Undetermined
Point d'éclair :	Non déterminé	Flash point :	Undetermined
Auto-Inflammation:	Le produit ne s'enflamme pas	Auto-igniting:	Product is not self igniting
	spontanément.	Danger of explosion :	Product does not present an
Danger d'explosion :	Le produit n'est pas explosif.		explosion hazard.
Solubilité /miscibilité avec		Solubility in / miscibility with	
l'eau :	totalement soluble	water:	Fully soluble
Masse volumique :	Non déterminé	Bulk density :	Undetermined
Pression de vapeur à 20°C:	Non déterminé	Vapor pressure at 20°C (68°F):	Undetermined

10. Stabilité et réactivité	10. Stability and reactivity
Décomposition thermique / conditions à éviter :	Thermal decomposition / conditions to be avoided:
Pas de décomposition en cas d'usage conforme.	No decomposition if used according to specifications.
Réactions/ polymérisations dangereuses :	Dangerous reactions / polymerisation :
-	-
Produits de décomposition dangereux : -	Hazardous decomposition products : -

11. Informations toxicologiques	11. Toxicological information
La toxicité de ce produit n'a pas été testée.	The toxicological effects of this product have not been tested
Toxicité aiguë	Acute toxicity
non déterminée	undetermined
Effet primaire d'irritation et sensibilisation :	Primary irritant effect and sensitization:
<u>Peau:</u> Peut irriter la peau et les muqueuses. Peut	Skin: May irritate the skin and the mucous
entraîner une sensibilisation.	membranes. Sensitization possible trought skin contact.
Yeux : Peut irriter les yeux.	Eyes: May irritate the eyes.
<u>Inhalation</u> : Peut entraîner une irritation ou une	<u>Inhalation:</u> Can involve an irritation or a sensitizing.
sensibilisation.	
<u>Ingestion</u> : Peut être nocif, irritant par ingestion. Peut	Ingestion: May be harmful, irritating if swallowed. May
entraîner un malaise.	cause discomfort.
Informations sur les composants : -	Information on ingredients : -

12. Informations écologiques	12. Ecological information
Pas de données pertinentes disponibles.	No data available.
Ne pas laisser le produit non dilué ou en grande quantité	Do not allow undiluted product or large quantities of it to reach
pénétrer la nappe phréatique, les eaux ou canalisations.	ground water, water course or sewage system.

A utiliser pour la recherche et le développement.



revision date : 2018/02/20 version 3.0

13. Considérations relatives a élimination 13. Disposal considerations **Recommandations: Recommendations:** Produits et emballages contaminés : Products and packaging contaminated: Ne doit pas être évacué avec les ordures ménagères. Ne pas Must not be disposed of together with household garbage. Do not laisser pénétrer dans les égouts. allow product to reach sewage system. Vérifiez les procédures d'élimination auprès de votre Confirm disposal procesures with environmental engineer and local responsable environnement et conformez-vous regulations. aux réglementations locales ou nationales. Emballage non contaminé (carton) : Not contaminated packaging (box): Eliminer comme produit recyclable To dispose as recyclable product Produit de nettoyage recommandé : **Recommended cleansing agent:** water, possibly with cleansing agents. eau, éventuellement avec des produits de nettoyage.

14. Informations relatives au transport	14. Transportation
Non dangereux pour le transport routier, maritime et aérien.	Non-hazardous for road transport, sea transport and air transport.

15. Informations réglementaires		15. Regulatory information	
Références réglement	taires :	Regulatory references :	
Fiches de Données de Sécurité: selon la réglementation (CE) N°1907/2006 Classement, étiquetage : selon la réglementation (CE) N°1272/2008		Material Safety Data Sheet: according to regulation (CE) N°1907/2008 Classification, labelling: according to regulation (CE) N°1272/2008	
Symbole de risque :	4	<b>&gt;</b>	Safety symbol :
Phrases de risque, Conseil de prudence :  H334 : Peut provoquer des symptômes difficultés respiratoires par inhalation breathing difficulties if inhaled.  Marquage et informations pour les autres éléments : Non tenus d'être identifiés suivant les Directives Européennes concernant les produits dangereux. Les mesures habituelles de prudence en cas de manipulation de produits chimiques doivent toujours être observées		allergiques ou d'asthme ou des / May cause allergy or asthma symptoms or	Risk phrases, Precautionary:
		Product related hazard informations for other Not subject to identification regulations a Directives on hazardous material.  Always observe general safety regulations whe	ccording to Europear

16. Autres informations	16. Additional information
L'attention des utilisateurs est attirée sur les risques	The attention of users is enticed on possibly incurred risks when a
potentiels encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres	product is used for other uses that those advised.
usages que celui pour lequel il est conçu.	
Les renseignements de cette fiche de données de sécurité	Material safety data sheet is based on our present knowledge.
	However, this shall not constitute a guarantee for any product
	features and shall not establish a legally valid contractual relationship.
produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique	
contractuel.	This document does not exempt the user of its duties with respect to
Ce document ne dispense en aucun cas l'utilisateur de ses	regulations related to its activity.
devoirs (veille réglementaire et respect de la législation liée à son activité).	
La manipulation et l'utilisation qu'il fait du produit relèvent de	Handling precautions related to the use made of the product are
sa seule responsabilité.	under its only responsibility.
N.B : l'ensemble des prescriptions réglementaires	
mentionnées a simplement pour but d'aider le destinataire à	
remplir les obligations qui lui incombent. Cette énumération	5
ne peut donc pas être considérée exhaustive.	
Restrictions d'emploi	Restrictions of use

For research and development use only.