

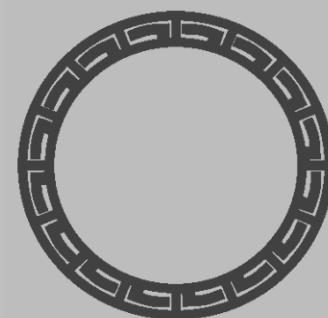
Fiche Signalitique

China clay (Kaolin)

Code de produit: EX-CH0025

Département: pigments inertes & craie

C.A.S.: 1332-58-7



KAMA
PIGMENTS

Section: 1 Identification

compagnie:	KAMA pigments 7442 St-hubert montréal Québec, H2R 2N3 tél. : 514 272 2173 fax : 514 948 5253 courriel : info@kamapigment.com
utilisation	pigment minéral de charge
famille chimique	kaolin
synonymes	china clay
usage du produit	industriel
numéro d'urgence 24 heures :	appeler newalta industrial services au 1 800 567-7455

Section: 2 Identification des dangers

classification des risques	non évaluée
mot indicateur	non évaluée
mentions de danger	non évaluée
conseils de prudence	non évaluée
autres dangers	non évaluée



Section: 3 composition/ information sur les ingrédients

ingrédients dangereux	# cas	wt %
kaolin	1332-58-7	N/Av

Section: 4 Premiers soins

contact cutané	pas disponible
contact oculaire	maintenir immédiatement les paupières ouvertes et rincer à l'eau pendant au moins 15 minutes.
inhalation	emmener la victime à l'air frais
ingestion	indisponible
avis au médecin	non disponible

Section: 5 Mesures à prendre en cas d'incendie

agent d'extinction	eau pulvérisée, mousse, poudre chimique ou gaz carbonique
produits de combustion dangereux	aucun
procédures spéciales	les pompiers doivent porter un équipement de protection adéquat d'intervention en cas d'incendie
risques inhabituels d'incendie et d'explosion	non disponible

Section: 6 Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

fuites et déversements	éviter la formation de poussière aspirer/ramasser le produit, puis le transférer dans un baril pour le réutiliser ou le mettre au rebut éviter que le produit ne s'introduise dans les conduites d'évacuation et les égouts porter des vêtements de protection pendant le nettoyage.
------------------------	--

Section: 7 Manutention et stockage

procédures de manutention	éviter la formation de poussières inhalables utiliser dans un endroit bien aéré laver les surfaces affectées s'il y a eu contact avec le produit, surtout avant de manger ou de fumer adopter de bonnes pratiques d'hygiène lors de la manipulation de ce produit.
exigences d'entreposage	toujours garder les contenants fermés hermétiquement entreposer dans un endroit frais, sec et bien aéré.

Section: 8 Contrôle de l'exposition/ protection individuelle

ingrédients	acgih tlv	osha pel	niosh
	twa stel	pel stel	rel
Kaolin	2 mg/m3 TWA/ACGIH Respirable		
exigences relatives à la ventilation	utiliser dans un endroit bien aéré		
équipement de protection yeux/type	lunettes de protection		
respiratoire/type	un masque approuvé par le niosh et l'osha doit être porté déterminer le modèle approprié en consultant le fabricant		
gants/type	porter des gants de protection		
vêtements/type	vêtements de protection doivent être choisis en fonction de la tâche à accomplir et les risques encourus		

Section: 9 Propriété physiques et chimiques

état physique	poudre blanche
odeur	inodore
seuil olfactif (ppm)	sans objet
ph	6 - 8 dans une solution aqueuse
point de congélation (°c)	sans objet
point de fusion (°c)	non disponible
point d'ébullition (°c)	sans objet
point d'éclair (°c), méthode utilisée	sans objet
taux d'évaporation	sans objet
inflammabilité	com I
limite supérieure d'inflammabilité (% vol)	sans objet
limite inférieure d'inflammabilité (% vol)	sans objet
pression de vapeur (mm de hg)	sans objet
densité de vapeur (air = 1)	sans objet
densité relative	non disponible
densité	2.6 g/cm ³ @ 20 °c
solubilité dans l'eau (% en poids)	insoluble
coefficient de répartition eau/huile	sans objet
Température d'auto-inflammation (°c)	sans objet

Section: 10 Stabilité et réactivité

polymérisation dangereuse	non disponible
stabilité	stable
incompatibilité	none
conditions à éviter	aucun
produits de décomposition dangereux	aucuns connus

Section: 11 Données toxicologiques

	CL50	DL50
ingrédients		
kaolin	non indiqué 2,000mg/kg	rat oral > 5,000 mg/kg rat cutané >
voie de pénétration	contact avec les yeux contact avec la peau inhalation ingestion	
contact cutané	peut causer une légère irritation éviter tout contact avec la peau	
contact oculaire	poussières nuisibles éviter tout contact avec les yeux	
inhalation	les poussières peuvent irriter les voies respiratoires éviter d'inhaler	
ingestion	ne pas ingérer	
troubles médicaux causés par l'exposition à ce produit	non disponible	
signes d'une surexposition	non disponible	
effets nocifs sur les animaux	non irritant	
effets nocifs sur l'humain	non irritant pour la peau et les yeux	
effets nocifs sur l'humain	non disponible	
tératogénicité	non disponible	
action mutagène	aucun effet mutagène connu	
effets sur la reproduction	aucun effet sur la reproduction connu	
cancérogénicité	aucun effet cancérogène selon l'ACGIH et le CIRC	

Section: 12 Données écologiques

données sur l'écotoxicité	non disponible
produits de la dégradation	inerte du point de vue de l'environnement
biodégradabilité	non dégradabile

Section: 13 Données sur l'élimination

élimination des déchets

mettre au rebut dans une installation appropriée de traitement des déchets conformément aux réglementations fédérales, provinciales et locales

Section: 14 informations relatives au transport

classification tmd

non réglementé par le tmd (canada)

Section: 15 Informations sur la réglementation

statut lcpé

tous les ingrédients sont dans la liste intérieure des substances (lis)

règlement sur les produits contrôlés

ce produit a été classé conformément aux critères de risque du règlement sur les produits contrôlés et ce document conatins toutes les informations requises par le règlement sur les produits contrôlés

classification du simdut

ce produit n'est pas réglementé par le simdut

statut de l'inventaire de la tsca (é-u)

tous les composants de ce produit figurent dans l'inventaire tsca ou en sont exemptés

Section: 16 Autres renseignements

references fiches signalitiques du manufacturier
préparé par Kama pigments

Avis au lecteur:

Kama Pigment renonce expressément à toute garantie de qualité marchande et d'adaptation à un usage particulier, expresse ou implicite, en ce qui a trait au produit et aux renseignements contenus dans la présente, et elle n'est pas responsable des dommages accessoires ou indirects.

Ne pas se servir des renseignements sur les ingrédients et/ou du pourcentage des ingrédients indiqués dans la présente FS comme spécifications du produit. Pour obtenir des renseignements sur les spécifications du produit, se reporter à la feuille des spécifications du produit et/ou au certificat d'analyse.

Tous les renseignements indiqués dans la présente sont basés sur des données fournies par le fabricant et/ou par des sources techniques reconnues. Même si les renseignements sont supposés être exacts, Kama Pigment ne fait aucune représentation quant à leur justesse ou leur convenance. Les conditions d'utilisation sont hors du contrôle de Kama Pigment. En conséquence, les utilisateurs sont responsables de vérifier eux-mêmes les données conformément à leurs conditions d'exploitation afin de déterminer si le produit convient aux applications prévues. De plus, les utilisateurs assument tous les risques afférents à l'emploi, la manipulation et l'élimination du produit, à la publication, à l'utilisation des renseignements contenus dans la présente et à la confiance qu'on leur accorde. Les renseignements se rapportent seulement au produit indiqué dans la présente et ne concernent pas son utilisation avec une autre matière ou dans un autre procédé.



Dernière révision: 2015-06-25

