

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

CONTE A PARIS CRAYONS ESQUISSE / SKETCHING CRAYONS

1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIETE/L'ENTREPRISE

NOM DU PRODUIT	CONTE A PARIS CRAYONS ESQUISSE / SKETCHING CRAYONS
DISTRIBUTEUR	ColArt International SA 5 Rue Rene Panhard Z.I .Nord 72021 Le Mans Cedex 2 +33 2 43 83 83 00 Lefranc-Bourgeois@colart.fr
UTILISATION	Le dessin, L'esquisse

2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Non considéré comme dangereux pour la santé ou l'environnement selon la législation en vigueur.

3 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

COMMENTAIRES SUR LA COMPOSITION

Aucun ingrédient classifié comme dangereux

4 PREMIERS SECOURS

INHALATION

Sans objet.

INGESTION

Rincer immédiatement la bouche et donner de l'air frais. Consulter le médecin si une grande quantité a été consommée.

CONTACT AVEC LA PEAU

Laver la peau avec de l'eau et du savon.

CONTACT AVEC LES YEUX

Sans objet.

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

MOYENS D'EXTINCTION

Ce produit est ininflammable. Choisir le moyen d'extinction d'incendie en tenant compte d'autres produits chimiques éventuels.

6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

MÉTHODES DE NETTOYAGE

Éviter de générer et disperser la poussière. Pelleter et placer dans des récipients secs, les recouvrir et les déplacer. Rincer la zone avec de l'eau.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

PRÉCAUTIONS D'USAGE

Éviter l'inhalation de poussières. Éviter la dispersion de poussières.

PRÉCAUTIONS DE STOCKAGE

Pas de recommandations spécifiques.

8 CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

MESURES D'HYGIÈNE

NE PAS FUMER DANS LA ZONE DE TRAVAIL ! Se laver après le travail et avant de manger, de fumer et avant d'aller aux toilettes. Se laver rapidement en cas de contamination de la peau. Enlever promptement tout vêtement contaminé. Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation.

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ASPECT	Solide Batonnets.
COULEUR	Variable
ODEUR	Inodore
DENSITÉ RELATIVE	1.5 - 2.0 20

CONTE A PARIS CRAYONS ESQUISSE / SKETCHING CRAYONS

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX

Un feu créé : Monoxyde de carbone (CO). Dioxyde de carbone (CO2).

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

MISES EN GARDE SUR LA SANTÉ

Pas de mises en garde spécifiques pour la santé. La poussière peut irriter l'appareil respiratoire.

12 INFORMATIONS ECOLOGIQUES

ÉCOTOXICITÉ

Non reconnu comme dangereux pour l'environnement.

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

MÉTHODES D'ÉLIMINATION

Éliminer les déchets et résidus conformément aux règlements municipaux.

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

CLASSIFICATION ADR Non classifié pour le transport.

15 INFORMATIONS RELATIVES A LA REGLEMENTATION

PHRASES DE RISQUE

NC Non classé.

CONSEILS DE PRUDENCE

NC Non classé.

DIRECTIVES EUROPÉENNES

Directive sur les substances dangereuses 67/548/CEE. Directive sur les préparations dangereuses 1999/45/CE. Système d'information spécifique relatif aux préparations dangereuses 2001/58/CE.

16 AUTRES INFORMATIONS

DATE 22/12/2010

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Ces informations concernent uniquement la matière spécifique et ne s'appliquent pas si la matière est utilisée en combinaison avec d'autres matières ou dans d'autres procédés. Les informations sont, au mieux de nos connaissances, correctes et exactes à la date indiquée. Toutefois, aucune garantie ou représentations ne sont données quant à l'exactitude, la fiabilité ou la complétude de ces informations. Il est à la responsabilité de l'utilisateur de conclure les informations sont applicables pour une certaine utilisation.