



FICHE TECHNIQUE DE SÛRETÉ

4/29/2024

SECTION I - IDENTIFICATION

Nom matériel

DELTA CERAMCOAT METALLIC & PEARL

Informations Sur La Société

Plaid Enterprises, Inc.
3225 Westech Drive
Norcross, GA 30092
Téléphone: 1-678-291-8259
Facsimilé: 1-678-291-8363
Courriel: htrundle@PlaidOnline.Com

Pour les urgences de transport seulement d'appels: 1-800-262-8200

Pour les urgences de santé appeler Poison Centre de commande: 1-800-222-1222

SECTION II - IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification conformément au paragraphe (d) de 29 CFR 1910.1200.

Il n'y a pas d'éléments d'étiquetage GHS

SECTION III - COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES INGRÉDIENTS DANGEREUX

<u>Ingrédients dangereux</u>	<u>CAS/EC #</u>	<u>PEL/TLV (MG/M#)</u>	<u>Max % Poids</u>	<u>NTP</u>	<u>IARC</u>
Aucun					

SECTION IV - MESURES DE PREMIERS SOINS

MESURES DE PREMIERS SOINS: AUCUN NÉCESSAIRE. AUCUNE SANTÉ AIGUË EFFETS ATTENDUS.

SECTION V - MESURES D'INCENDIE

POINT D'ÉCLAIR (MÉTHODE): N/A AUTO-ALLUMAGE TEMPÉRATURE : N/A
EXPLOSION LIMITES DANS L'AIR (% PAR VOLUME): NON EXPLOSIF
MÉDIAS D'EXTINCTION: + IIF(!EMPTY(product.sds5_extmedia), product.sds5_extmedia, 'AUCUN MÉDIA SPÉCIAL REQUIS')
PROCÉDURES DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES: AUCUN FEU SPÉCIAL COMBATS PROCÉDURES REQUISES
DANGERS INHABITUEL INCENDIE ET EXPLOSION: NON COMBUSTIBLE

SECTION VI - MESURES DE REJET ACCIDENTEL

MESURES À PRENDRE EN CAS D'UN MATÉRIAU EST RENVERSÉ: Nettoyage conformément à toutes les réglementations applicables.
Absorber les déversements avec matériau absorbant non combustible. Pour l'élimination des déchets, voir la Section XIII

SECTION VII - MANIPULATION ET STOCKAGE

PRÉCAUTIONS À PRENDRE PENDANT LE STOCKAGE ET LA MANIPULATION: Pratique de la bonne hygiène industrielle exige que l'exposition soit maintenue au-dessous de la TLV. C'est préférence obtenu grâce à la fourniture d'une ventilation adéquate. Lorsque l'exposition ne peut être contrôlée adéquatement de cette façon, la protection respiratoire des personnels devrait être utilisée.

SECTION VIII - CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

EXIGENCES DE VENTILATION SPÉCIALE ET DE LA PROTECTION RESPIRATOIRES: AUCUN NÉCESSAIRE
AUTRES ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION (GANTS, LUNETTES, ETC.): AUCUN NÉCESSAIRE
TRAVAIL ET D'HYGIÈNE: AUCUN NÉCESSAIRE
CONTRÔLES TECHNIQUES: AUCUN NÉCESSAIRE

SECTION IX - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

POINT D'ÉBULLITION: N/A
PRESSION DE VAPEUR: N/A
DENSITÉ SPÉCIFIQUE DE VAPEUR (AIR = 1): N/A
SOLUBILITÉ DANS L'EAU: N/A
POINT DE FUSION: N/A
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE: N/A
RÉACTIVITÉ DANS L'EAU : NON RÉACTIF

SECTION X - STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

LES PRODUITS DE POLYMÉRISATION DANGEREUSE: N/A
STABILITÉ : DES CONDITIONS STABLES POUR ÉVITER: N/A
INCOMPATIBILITÉ (MATIÈRES À ÉVITER)N/A
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Le monoxyde de carbone , dioxyde de carbone et de fumée

SECTION XI - INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

EFFETS AIGUS ASSOCIÉS À L'UTILISATION DE CE MATÉRIEL: AUCUN PRÉVU
La LD50 aigus est 14725 mg/kg.
La LC50 aigus est 8726.7 mg/cubic meter.
Ce produit n'est pas considéré comme un cancérigène humain connue ou soupçonnée par NTP, CIRC ou OSHA (voir section III)

SECTION XII - INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

CONNU LES EFFETS NUISIBLES AUTRES QUE CEUX N'ASSOCIÉS À INERTES SOLIDES EN SUSPENSION DANS L'EAU.

SECTION XIII - ÉLIMINATION DES CONSIDÉRATIONS

RCRA RISQUE DE CLASSE (40 CFR 261): CE PRODUIT N'EST PAS CLASSÉ COMME UN DÉCHET DANGEREUX.
MÉTHODE D'ÉLIMINATION DES DÉCHETS : DISPOSER CONFORMÉMENT AU FÉDÉRAL, ÉTAT ET RÈGLEMENTS LOCAUX.

SECTION XIV - TRANSPORTATION INFORMATION

U.S. DOT (49 CFR 172.101): CE N'EST PAS UN MATÉRIAU COMME DANGEREUX, CLASSÉS PAR LES CFR 172.101.

SECTION XV - INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

CONTENU DE CETTE FICHE SIGNALÉTIQUE CONFORMES OSHA HAZARD COMMUNICATION STANDARD 29 CFR 1910.1200

EPA SARA TITRE III CHIMIQUE LISTINGS:
ARTICLE 302.4 DES SUBSTANCES EXTRÊMEMENT DANGEREUSES (40 CFR 355):
AUCUN

ARTICLE 313 DES PRODUITS CHIMIQUES TOXIQUES (40 CFR 372):
AUCUN

INTERNATIONAL RÈGLEMENTS

CANADIEN SIMDUT : CE PRODUIT EST UN PRODUIT CONTRÔLÉ EN VERTU DU SYSTÈME D'INFORMATION SUR LES MATIÈRES DANGEREUSES EN MILIEU DE TRAVAIL AU CANADA. IL CONTIENT LES TOXIQUES SUIVANTS OU LES MATIÈRES TRÈS TOXIQUES:
FERRIC OXIDE
MICA
PROPYLENE GLYCOL

En vertu des règlements de produits de consommation de la CPSC (16CFR1500.3 et 150 014), ce produit a le nécessaire étiquetage de danger aigu et chronique suivante:

AUCUN

SECTION XVI - AUTRES INFORMATIONS

AP (Approved Product) Seal



Conforms to
ASTM D 4236

Definition of the AP Seal:

The AP (Approved Product) Seal identifies art materials that are safe and that are certified in a toxicological evaluation by a board-certified toxicologist (medical expert) to contain no materials in sufficient quantities to be toxic or injurious to humans, including children, or to cause acute or chronic health problems. These products are certified by ACMI to be labeled in accordance with the chronic hazard labeling Standard, ASTM D 4236, and the U.S. Labeling of Hazardous Art Materials Act (LHAMA).

Avertissement: Nous croyons que les énoncés, l'information technique et les recommandations contenues dans ce document sont fiables, mais ils sont donnés sans garantie d'aucune sorte. L'information contenue dans ce document concerne ce matériau en particulier, tel que fourni . Il peut ne pas être valide pour ce matériel si elle est utilisée en combinaison avec d'autres matières. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de se satisfaire quant à la pertinence et à l'exhaustivité de cette information pour le propre usage particulier de l'utilisateur.

DERNIÈRE DATE DE RÉVISION: 04/29/2024

Prepared by Duke OEM Toxicology

INFORMATIONS SUR LA COULEUR

CETTE FICHE SIGNALÉTIQUE S'APPLIQUE AUX COULEURS SUIVANTES QUI SONT ASSOCIÉS À INGREDIENTS DANGEREUSES OU NON DANGEREUX

Couleur du Produit	SKU	Ingrédient Dangereux
02600 METALLIC GOLD		(AUCUN)
02601 PEARL FINISH		(AUCUN)
026018 PEARL FINISH		(AUCUN)
02602 METALLIC KIM GOLD		(AUCUN)
02603 METALLIC SILVER		(AUCUN)
026038 METALLIC SILVER		(AUCUN)
02604 METALLIC 14K GOLD		(AUCUN)
026048 METALLIC 14K GOLD		(AUCUN)
02614 AQUA COOL PEARL		(AUCUN)
02615 SUNSHINE PEARL		(AUCUN)
02623 VIOLET PEARL		(AUCUN)
02653 METALLIC PLATINUM		(AUCUN)
02699 BLACK PEARL		(AUCUN)
02910 METALLIC ANTIQUE GOLD		(AUCUN)
02911 METALLIC DEEP SILVER		(AUCUN)
02913 METALLIC ROSE GOLD		(AUCUN)
17600 PEARL WHITE		(AUCUN)
17602 PERIDOT		(AUCUN)
17603 EMERALD GREEN		(AUCUN)
17604 SILVER STERLING		(AUCUN)
17605 PURE GOLD		(AUCUN)
17606 SEQUIN BLACK		(AUCUN)
20761E PURE GOLD		(AUCUN)
20762E PURE SILVER		(AUCUN)
2480 METALLIC ROYAL GOLD		(AUCUN)
2570 METALLIC CHOCOLATE BROWN		(AUCUN)
2588 METALLIC ICE BLUE		(AUCUN)
2964 METALLIC STERLING SILVER	548653	(AUCUN)
2965 METALLIC 14K GOLD	548654	(AUCUN)
2966 METALLIC BRIGHT GOLD	548655	(AUCUN)
2967 METALLIC CHOCOLATE BAR	548656	(AUCUN)
2968 METALLIC CHARCOAL BLACK	548657	(AUCUN)
2969 PEARL WHITE		(AUCUN)
2973 PEARL AQUA MOIRE		(AUCUN)
36221 METALLIC GOLDEN TOUCH		(AUCUN)
36222 METALLIC GLAM GOLD		(AUCUN)
36223 METALLIC SHIMMERING STEEL		(AUCUN)
36224 METALLIC MIDNIGHT BLUE		(AUCUN)
36269 METALLIC BRONZE METAL		(AUCUN)
36270 METALLIC RADIANT COPPER		(AUCUN)
36271 METALLIC GREEN SILK		(AUCUN)
36272 METALLIC SPARKLING FUCHSIA		(AUCUN)
491 METALLIC CHRISTMAS GREEN		(AUCUN)
493 METALLIC BRIGHT RED	049351	(AUCUN)
506 METALLIC SILVER ANNIVERSARY		(AUCUN)
577 METALLIC SAHARA GOLD		(AUCUN)
580 METALLIC TAUPE		(AUCUN)
6101 METALLIC ROSE GOLD		(AUCUN)
6102 METALLIC ROSE GOLD		(AUCUN)
6300 METALLIC TAUPE	548658	(AUCUN)
6301 METALLIC PLATINUM	548659	(AUCUN)
6302 METALLIC ANTIQUE GOLD	548660	(AUCUN)
6303 METALLIC BRONZE	548661	(AUCUN)
6304 METALLIC ROSE GOLD	548662	(AUCUN)
6305 METALLIC COPPER	548663	(AUCUN)
6306 METALLIC ANTIQUE COPPER	548664	(AUCUN)
6307 METALLIC CHAMPAGNE	548665	(AUCUN)
6308 METALLIC GARNET	548666	(AUCUN)
6309 METALLIC FIRE OPAL	548667	(AUCUN)
6310 METALLIC MALACHITE	548668	(AUCUN)
6311 METALLIC TEAL TOPAZ	548669	(AUCUN)
6312 METALLIC SAPPHIRE	548620	(AUCUN)
6313 METALLIC TANZANITE	548621	(AUCUN)
6314 METALLIC NICKEL	548622	(AUCUN)

Couleur du Produit	SKU	Ingrédient Dangereux
6315 PEARL PERIDOT		(AUCUN)
6316 PEARL AQUAMARINE		(AUCUN)
6317 PEARL LAVENDER LACE		(AUCUN)
651 SHIMMER BLUE TOPAZ		(AUCUN)
652 SHIMMER ROSE		(AUCUN)
653 SHIMMER EMERALD GREEN		(AUCUN)
654 SHIMMER AMETHYST		(AUCUN)
655 SHIMMER AQUAMARINE		(AUCUN)
656 SHIMMER BLUE SAPPHIRE		(AUCUN)
658 SHIMMER ANTIQUE GOLD		(AUCUN)
659 SHIMMER PEARL WHITE		(AUCUN)
660 PURE GOLD		(AUCUN)
661 SHIMMER SEQUIN BLACK		(AUCUN)
662 METALLIC SILVER STERLING		(AUCUN)
663 SHIMMER SOLID BRONZE		(AUCUN)
664 METALLIC COPPER		(AUCUN)
665 METALLIC GARNET RED		(AUCUN)
666 METALLIC ANTIQUE COPPER		(AUCUN)
667 METALLIC GUNMETAL GRAY		(AUCUN)
668 METALLIC PLUM		(AUCUN)
670 METALLIC BLUE PEARL		(AUCUN)
671 METALLIC PERIDOT		(AUCUN)
675 METALLIC CHAMPAGNE		(AUCUN)
676 METALLIC INCA GOLD		(AUCUN)
871 PURE GOLD	352874	(AUCUN)
873 METALLIC SILVER STERLING	352875	(AUCUN)
99229 METALLIC JADE SHIMMER		(AUCUN)
99230 METALLIC TURQUOISE SHIMMER		(AUCUN)
99231 METALLIC VIOLET SHIMMER		(AUCUN)

NOMS DE MARQUE

CETTE FICHE SIGNALÉTIQUE S'APPLIQUE POUR LES NOMS DE MARQUE SUIVANTES

Noms de Marque

FOLK ART
 FOLK ART MULTI SURFACE
 APPLE BARREL METALLIC
 HOME FRONT METALLIC
 DELTA CERAMCOAT SPECIALTY