

Fiche Technique par : GP

CANDY CONCENTRÉ

DEFINITION

Code Article: CC-

Nature du produit : ADDITIF SOLVANTÉ

Famille du produit (NFT 36-003) : FAMILLE 1 – CLASSE 6A 6C/5B

Utilisation / destination : CARROSSERIE, IMPRIMERIE, RÉSINES, PLASTIQUES

Aspect SOMBRE

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Viscosité de livraison (NFT 30-014): $20 \text{ S CA N}^{\circ}4 \text{ A } 20 \text{ C}^{\circ}$ Masse volumique (NFT 30-020):0.88 (+/-5%)Extrait sec en poids (NFT 30-084):10 -15 %

Pouvoir couvrant théorique:

Voc: > 750 G/L

CARACTERISTIQUES LIVRAISON

Conditionnement: 250 ml, 1L, 5L Point éclair: $> 21 \text{ C}^{\circ}$

Code transport: CLASSE 3, GROUPE 3.3, CODE ONU : 1263, CODE IMDG : 3372

UTILISATION



Préparation: AJOUTER L'ENCRE CANDY PURE

DANS LES LIANTS TRANSPARENTS BI-COUCHES SOLVANTÉS OU LES VERNIS

Réd: 03/07/14

DANS LES PEINTURES SOLVANTÉES METALLISÉES OU NACRÉES

DANS LES RÉSINES EPOXY OU POLYESTER

BIEN REMUER AVANT USAGE.

Proportions en g*: BLEU COBALT 03 65

VIOLET 17 50 PRUNE 15 100 MAGENTA 105 BRUN 02 35 NOIR 01 35 **VERT LIME 31** 50 **VERT CHLORO 33** 45 **ORANGE 54/62** 45 **ROUGE 119/08** 50 **BLEU CYAN 06** 45 20 JAUNE 21 JAUNE FLUO 9FG 10 - 15

Conservation:

STOCKAGE: 12 MOIS EN EMBALLAGE D'ORIGINE, STOCKEE ENTRE 10 C° ET 30 C°

Veuillez vous assurer de la validité de la fiche technique en votre possession. Ne contrôlant pas l'application, il importe à l'utilisateur, par des essais préalables, de s'assurer que le produit convient. Il appartient également à l'applicateur de vérifier avant application, la teinte du produit. Ces informations sont fournies de bonne foi, à titre indicatif, et ne sauraient en rien entrainer notre responsabilité. Cette fiche annule et rempace toute édition précédente. La fiche de données de sécurité est fournie sur demande.

^{*}Proportions conseillées moyennes, par Litre de vernis (durcisseur et diluant non compris)