

Aide – mémoire technique

Rupf & Cie SA
fabrique de peintures
CH - 8152 Glattbrugg
Tél. 044 / 809 69 09
Fax 044 / 809 69 99
E-Mail Info@ruco.ch
www.ruco.ch



Edition : juin 07

RUCOLINOL Huile de lin cuite siccative (huile de lin blanchie et cuite avec des siccatifs)

Descriptif général du produit

Définition	Huile cuite fabriquée à partir d'huile de lin blanchie avec adjonction de siccatifs (sans plomb). Siccatifs: Naphténates de cobalt et de zirconium (sans plomb)
Propriétés	Comme <u>liant le plus utilisé pour la fabrication de peintures à l'huile.</u> Particulièrement adaptée pour <u>des couches primaires sur bois</u> (excellent pouvoir de pénétration et bon effet d'imprégnation). Pour la <u>dilution de peintures de fond pour bois à base d'huile (RUCOLINOL, SAMICOLOR)</u> et de résine synthétique (adjonction max. d'env. 5%). Pour la fabrication de " demi-huile ": mélangée à 1 : 1 avec white-spirit
Présentation de livraison	Couleur: jaunâtre Consistance: liquide (6 - 8 P)
Récipients	Bouteilles plastiques; 1 - 5 - 25 litres; fûts de 190 kg
Poids spécifique	0.93 ccm / kg Teneur COV: -
Symbole de danger	aucun RID/ADR: libre
Code d'élimination	80 01 11; afin d'éviter tout risque d'auto-inflammation imbiber d'eau les chiffons de nettoyage utilisés avec des peintures à l'huile ou de l'huile de lin.

RUCOLINOL Huile de lin raffinée (blanchie)

Descriptif général du produit

Définition	Huile de lin blanchie et raffinée pour le broyage de pigments blancs (titane, blanc de zinc et céruse, lithopone).
Propriétés	Pour la <u>fabrication de peintures à l'huile blanches et de peintures blanches en palette et en tube "broyées à l'huile".</u>
Présentation de livraison	Couleur: claire; légèrement jaunâtre Consistance: liquide (6 - 8 P)
Récipients	1 - 5 - 25 litres
Poids spécifique	0.93 ccm / kg Teneur COV: -
Symbole de danger	aucun RID/ADR: libre
Code d'élimination	80 01 11; afin d'éviter tout risque d'auto-inflammation imbiber d'eau les chiffons de nettoyage utilisés avec des peintures à l'huile ou de l'huile de lin.

RUCOLINOL Standolie

Descriptif général du produit

Définition	Fabriquée à partir d'huile de lin raffinée (huile de lin blanchie) par chauffage à 280 - 300°C sous vide.	
Propriétés	Grâce à sa "cuisson", la standolie est notablement renforcée par rapport à l'huile de lin dans les propriétés suivantes: <u>brillance, élasticité permanente, résistance à l'eau et aux intempéries, jaunissement.</u> Le séchage est légèrement rallongé (saturation des acides gras insaturés). En général comme adjuvant pour des <u>peintures à l'huile et synthétiques (longue en huile)</u> pour l'amélioration de leur brillance, de leur élasticité permanente et de leur résistance aux intempéries. Spécialement pour l'amélioration de la dureté et l'élasticité des peintures synthétiques modernes (RUCOLAC, RUCOLAN etc.) sur des supports en bois problématiques (stabilité à dimension médiocre; surface fissuré). <u>Additif:</u> jusqu'à env. 10% (au maximum 20%)	
Présentation de livraison	Couleur: claire; légèrement jaunâtre Consistance: viscosité de 50 poises	
Récipients	Bouteilles plastiques; 1 - 5 - 25 litres	
Poids spécifique	0,93	Teneur COV: -
Classe de toxicité	hors classe	Classification RID/ADR: libre
Code d'élimination	80 01 11; afin d'éviter tout risque d'auto-inflammation imbiber d'eau les chiffons de nettoyage utilisés avec des peintures à l'huile ou de l'huile de lin.	

SICCATIF AU COBALT (sans plomb)

Descriptif général du produit

Définition	Mélange de siccatif pour l'accélération du séchage de peintures à séchage oxydatif. Siccatifs: naphatéate de cobalt, circonium et calcium (en White-Spirit)	
Utilisation	Pour <u>l'accélération du séchage de liants et peintures contenant d'huile</u> (huiles de lin, standolies, peintures broyées à l'huile etc.). Pour la régénération du séchage de vieilles peintures synth. (dégradation de siccatif; spécialement chez des pigments organiques très fins). Dosage: 0,5 - 2 % (sur la quantité totale)	
Présentation de livraison	liquide violet foncé	
Récipients	Emballages plastiques: 0,5 - 1 - 5 - 25 litres	
Stockage	Dans le récipient d'origine hermétiquement clos, jusqu'à 1 année	
Classe de toxicité	4	Classification RID/ADR: 6.1 III
Teneur COV	84,0 %	Code d'élimination: 08 01 11

Cette notice ne doit être considérée que comme indicative et comme conseil sans engagements. L'application doit être adaptée aux conditions correspondantes. Sous réserve de modifications. Pour les cas spéciaux, nous recommandons une prise de contact avec notre service technique.