



Fiche technique :

LINUM CRU

huile de lin crue

Code : 2F35	Réf.: ST2F35	Révision : 0	Date : 16/10/2019
--------------------	---------------------	---------------------	--------------------------

Caractéristiques du produit :

Huile obtenue par pression des graines de lin, elle présente les caractéristiques d'une huile végétale. Elle est parfaitement neutre et, soumise à des procédés de blanchiment, elle a une couleur paille claire.

Formats : Pots de 5 et 1 litres.

Caractéristiques techniques :

CARACTÉRISTIQUE	MÉTHODE	UM	VALEURS
État physique	Liquide huileux		
Couleur Gardner	DIN ISO 4630	--	max. 4
Acidité	DIN 53402	mg KOH/g	max. 1
Indice de réfraction	DIN 51423	n 20 D	1,478-1,483
Indice de saponification	DIN 53401	mg KOH/g	188-195
Indice d'iode	DIN 53241	gI ₂ /g	min.175
Viscosité à 20° C	DIN 53015	dPa s	0,45-0,50
Densité à 20° C	DIN 51757	gr/ml	0,926-0,933
Cendres	DIN 55934	%	max. 0,02
Matières volatiles	DIN 55934	%	max. 0,1
Insaponifiables	DIN 55934	%	max. 1,5

Utilisations et informations utiles :

Elle est utilisée pour diluer les peintures à l'huile dans les beaux-arts, mais aussi pour la protection des revêtements et des terres cuites florentines, pour la protection et l'imperméabilisation des revêtements en pierre, des toiles et des mélanges de ciment.

Au contact de l'air, elle subit un lent phénomène d'oxydation et de polymérisation.

Diluer les couleurs à l'huile avec la quantité nécessaire d'huile de lin crue jusqu'à ce qu'elles soient parfaitement applicables au pinceau (bien mélanger).

Sur la terre cuite, la pierre, etc., appliquer plusieurs couches d'huile de lin crue au pinceau, en fonction de la porosité de la surface. Pour une pénétration plus profonde, il est conseillé de diluer légèrement le produit avec de l'essence de white spirit.

Elle n'est pas conseillée pour le traitement des sols intérieurs, car la présence éventuelle de bactéries et de moisissures peut provoquer le rancissement.

Dans ce cas, il est préférable d'utiliser une huile synthétique telle que QUOD (huile de paille).

Les informations ci-dessus sont établies au mieux de nos connaissances théoriques et applicatives. L'entreprise décline toutefois toute responsabilité puisque les conditions d'utilisation et d'application ne sont pas soumises au contrôle OV SpA.