



1. Nom du produit

Perfect-O

2. Fabricant

WOOD KOTE PRODUCTS INC
8000 NE 14th PI (97211)
PO Box 17192
Portland OR 97217
Tel: (800) 843-7666 (USA & Canada)
Tel: (503) 285-8371
Fax: (503) 285-8374
info@woodkote.com
www.woodkote.com

3. Description du produit

UTILISATION DE BASE

Les colorants liquides Perfect-O sont destinés à une utilisation professionnelle seulement. Ils sont formulés pour colorer les produits Wood Kote comme les teintures pigmentées à base de solvant, glaciés, laques et polyuréthanes. Comme Perfect-O est un additif et non un enduit, il n'est pas assujéti aux normes d'émission des enduits de maintenance architecturale et industrielle de la Environmental Protection Agency (EPA) pour les composés organiques volatils (COV) (en vigueur le 13 septembre 1999).

AVANTAGES

- Pouvoir colorant élevé
- Couleur uniforme
- Dispersion rapide et facile
- Vendu en petits contenants (474 gm) distributeurs

COMPOSITION ET PROPRIÉTÉS

Les colorants liquides Perfect-O sont formulés à partir d'une variété de pigments fins, de résine alkyde à haute teneur d'huile et d'essence minérale.

TYPES

Les colorants liquides Perfect-O sont offerts directement de l'usine en 6 couleurs.

FORMATS

Les colorants liquides Perfect-O sont vendus en bouteilles souples de polyéthylène haute densité à col distributeur de 16-fl oz (473 ml) et en contenants métalliques de 32-fl oz (946 ml), 1-Gal (3,8 L) 5-Gal (19 L).

4. Spécifications techniques

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Voir tableau 1.

5. Mode d'emploi

Il est conseillé d'utiliser un MacroTint ou un MiniTint pour mesurer avec précision les colorants liquides Perfect-O. Agiter tous les contenants de colorants à la main ou à la machine pendant au moins 30 secondes immédiatement avant de les utiliser. Il faut bien disperser les colorants liquides Perfect-O dans les teintures et les laques au moyen d'un batteur électrique ou par agitation mécanique pendant au moins 2 minutes.

PRÉCAUTIONS

Ce produit devrait être utilisé seulement par des professionnels qualifiés qui ont lu et compris les consignes d'utilisation. Avant d'utiliser quelque produit chimique que ce soit, lire son étiquette et la Fiche signalétique.

NETTOYAGE

Enlever les colorants Perfect-O des surfaces, des distributeurs MiniTint ou MacroTint et des outils métalliques avec un chiffon absorbant et du LaqThin T-99A (diluant pour laque).

6. Disponibilité et prix

DISPONIBILITÉ

Les colorants liquides Perfect -O sont disponibles auprès de détaillants Wood Kote reconnus ou directement du fabricant. Une liste de distributeurs est disponible auprès du fabricant et est affichée sur le site Web du fabricant.

PRIX

L'information sur les prix est disponible auprès des détaillants Wood Kote ou auprès du fabricant.



7. Garantie

Les colorants liquides Perfect -O sont vendus sans garantie outre le fait que Wood Kote garantit que le produit a été fabriqué selon les spécifications fournies ici. À moins que Wood Kote ne garantisse, par écrit, des produits précis dans le cadre d'un projet donné, la responsabilité de Wood Kote se limite aux coûts de remplacement du produit. Aux meilleurs des connaissances de Wood Kote, l'information présentée dans ce document est exacte ou elle a été obtenue par Wood Kote auprès de sources jugées exactes par Wood Kote. Wood Kote Products Inc n'assume aucune responsabilité légale relativement à l'utilisation de ou la confiance en cette information.

8. Entretien

ENTREPOSAGE

Entreposer dans le contenant original, bien fermé, à l'abri de la lumière et à une température de 32-110°F (0-43°C).

ÉLIMINATION

Se défaire du produit conformément aux règlements locaux, provinciaux et fédéraux.



9. Services techniques

De l'information additionnelle est disponible directement auprès du fabricant ou sur le site Web du fabricant.

10. Systèmes de classement

- Catalogue de produits Wood Kote
- Renseignements additionnels disponibles auprès du fabricant
- www.woodkote.com

C

Propriétés physiques - tableau 1

Mfr No	COULEUR	COV gm/L	POINT D'INFLAMMABILITÉ
0082	BLANC	197	>101°F (>38,3°C)
1106	TERRE DE SIENNE BRÛLÉE	254	>101°F (>38,3°C)
1302	TERRE D'OMBRE BRÛLÉE	295	>101°F (>38,3°C)
1612	BRUN VAN DYKE	211	>101°F (>38,3°C)
1803	TERRE DE SIENNE NATURELLE	258	>101°F (>38,3°C)
2003	TERRE D'OMBRE NATURELLE	280	>101°F (>38,3°C)