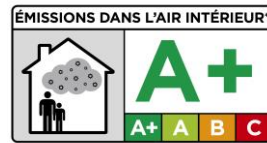


euku master FS



1 DESCRIPTION DU PRODUIT

Traitement réactif conçu pour **euku oil 1 FS**, **euku oil 2 plus FS**, **euku color oil FS** qui deviennent des huiles à 2 composants et qui augmentent leur valence. Sans solvant ; amélioration des caractéristiques de durcissement de l'huile, de la résistance de surface et du liage des pigments.

Egalement utilisable en tant qu'adjuvant réactif pour l'huile de protection **UA491** et **euku premium hardwax oil+**. Meilleures caractéristiques de séchage et de résistance ; perfectionnement du ponçage, pas de plie ou de levage.

2 DOMAINES D'APPLICATION

Adapté à tous les cas de figure, dans lesquels des produits réguliers sont recommandés. Particulièrement recommandé pour l'euku color oil et les combinaisons en vernis d'huile en phase aqueuse (*).

3 MODE D'EMPLOI

Mélangez-le régulièrement, 1:10, avec l'huile de base respective. Mode d'emploi identique à l'huile de base. Ne mélangez que la quantité nécessaire pour 1 heures (durée d'utilisation à 20°C).

4 CONSOMMATION

1/10 de la quantité du composant de base. C'est-à-dire

- l'huile euku oil pour une consommation de 40-60 g/m² env. 4-6 g/m² d'**euku master FS**.

- l'huile **UA491** pour une consommation de 100-120 g/m² env. 10-12 g/m² d'**euku master FS**.

5 DUREE DE SECHAGE

Identique au composant de base.

6 STOCKAGE

Durabilité 24 mois dans le récipient d'origine à partir de la date de fabrication. Le produit dans le récipient entamé peut s'épaissir, voir devenir dur, ne l'utilisez plus. Conservez-le dans un endroit frais et sec. Gardez-le hors de portée des enfants.

7 DONNEES TECHNIQUES

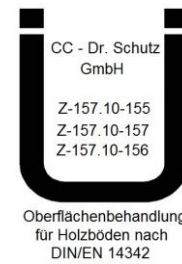
Composants: Contient des isocyanates. Peut produire une réaction allergique.

Cov (g/l) <1 (ISO11890).

ADR/RID: Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

GHS/CLP: GHS 07 Attention. H332 Nocif par inhalation. H317 Peut provoquer une allergie cutanée. H335 Peut

euku master FS



irriter les voies respiratoires. P280 Porter des gants de protection. P362 Enlever les vêtements contaminés. P405 Garder sous clef. P501 Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

9 INFORMATIONS SPECIFIQUES

- Le mélange à 2 composants peut développer du dioxyde de carbone ou de la pression. Ne fermez jamais un mélange à 2 composants de façon étanche. Danger d'éclatement !
- La surface huilée va être odorante. L'odeur disparaîtra pendant le séchage en quelques jours. Une fois le traitement à l'huile terminé, veillez à bien aérer les pièces.
- Les surfaces et les bois huilés présentent des décolorations dues à la lumière.
- (*) Observez l'information AWT « Directives pour l'utilisation de vernis en phase aqueuse avec les huiles ».

10 INFORMATION COMPLEMENTAIRE

Nos publications suivantes, à l'ordre du jour, font partie de cette fiche technique :

- Directives générales pour l'utilisation des produits de surface de Dr Schutz
- Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Les documents indiqués ainsi que cette Information Produit sont disponibles sur notre site Internet www.dr-schutz.com ou sur demande à notre adresse ci-dessous.

eukula - We Care About Wood Floors

Siège international	Dr. Schutz France	Suisse	Canada & Amérique du Nord
CC-Dr. Schutz GmbH Holbeinstraße 17 D-53175 Bonn Tel.: + 49 (0) 228 / 95 35 2-0 Fax: + 49 (0) 228 / 95 35 2-29 E-Mail: export@dr-schutz.com www.dr-schutz.com	3 rue de la Verdure 03140 Etroussat Dominique Vichy Gsm: +33 (0) 677 820 060 Fax: +33 (0) 9 72 220 602 E-Mail: dvi@dr-schutz.fr	Guido Ebnetter Tel. +41 (0) 71 433 22 88 Fax +41 (0) 71 433 18 06 g.ebnetter@floorconcept.ch	4701 Bath St 46 Philadelphia PA 19137 USA Contact: Sam Jamison Tel.: 001 / 877 272 4889 Mobile: 001 / 215 510 7874 E-Mail: sam@schutzNA.com

Nos conseils et instructions d'application de nos produits sont émis de bonne foi et selon les dernières connaissances de la technique. De ce fait, aucun dommage n'en résultera si nos produits de qualité sont utilisés conformément à leur mode d'emploi et suivant nos conseils d'utilisation sur les matériaux pour lesquels ces produits sont destinés. Cependant, l'utilisation de nos produits est faite en dehors de nos possibilités de contrôle, la responsabilité incombe donc à l'appliquant et ne le dispense pas de faire un essai pour les procédés d'utilisation et leurs buts. Pour cette raison, nos instructions techniques sont à considérer sans garantie, n'engageant pas notre responsabilité (les tiers y compris). Nos conseils sont donc sans engagement et ne peuvent – également concernant les droits de protection éventuels de tiers – être invoqués comme fondement de responsabilité pour des réclamations. Il convient de respecter les recommandations, directives et normes pertinentes ainsi que les règles reconnues de la technique. Les versions précédentes perdent leur validité avec l'édition de la présente Information Produit.