



euku care emulsion

1 DESCRIPTION

Nettoyant au savon. Concentré pour le nettoyage et pour l'entretien des surfaces imprégnées à l'huile. Très fort pouvoir d'anti-redéposition, regraissage, protège la peau.

A base d'huile de colza naturelle, de qualité alimentaire, saponification très soignée.

2 DOMAINES D'APPLICATION

Conçu pour le nettoyage régulier, l'entretien et le nettoyage intensif des sols huilés en bois et liège. Utilisé dans les secteurs résidentiels et non résidentiels. N'est pas recommandé pour les sols protégés aux vernis en phase aqueuse.

Lors de demandes spécifiques, l'euku emulsion d'entretien peut servir en technique de savon scandinave.

3 MODE D'EMPLOI

Nettoyage avec un balai ou un aspirateur afin d'éliminer toutes les saletés non adhérentes. Lavez uniformément et légèrement humide pour enlever la saleté fine, la poussière ou les impuretés solubles. Pour ce faire, versez 0,1-0,2 l l euku emulsion d'entretien dans env. 10 l d'eau tiède. En même temps, le sol absorbe les substances issues de l'émulsion d'entretien. Evitez de mettre trop d'eau. De manière générale, utilisez très peu d'eau pour le bois. Veuillez également observer nos Directives de nettoyage et d'entretien.

Lors de l'utilisation comme nettoyant intensif, augmentez la dilution à 1 :10. Répartissez-le avec le balai serpillère, laissez agir (5 minutes), frottez fortement (p.ex. avec une brosse ou un ESM/Pad vert), aspirez l'eau sale et lavez le sol avec de l'eau claire. Bien aéré afin de faire disparaître toute l'eau !

Après un nettoyage intensif ou lorsque le sol a une apparence lessivée à cause du nettoyage et de l'usure, réhuiler le sol. Pour ce faire, nous recommandons l'Huile d'entretien euku (sans cire) ou euku refresher (contient de la cire).

4 CONSOMMATION

Diluez 0,1-0,2 l dans 10 l d'eau tiède. Dans ce rapport, 5-10 applications par litre.

5 SECHAGE

Après séchage, l'utilisation et le passage de piétons sont possibles.

6 STOCKAGE

24 mois dans l'emballage d'origine non ouvert. Gardez à un endroit frais et sec. Maintenir hors de portée des enfants.



euku care emulsion

7 DONNES TECHNIQUES

Conposants : Eau, savon de potassium et d'huile de colza, (entre 15 et 30%), Ethanol, Glycérine, huile de Colza, citrate de potassium, parfums.

pH: ~9

voc (g/l) 78 (ISO11890) / Giscode: GE20.

ADR/RID: Produit non dangereux.

GHS/CLP: Pas d'obligation de signalisation.

Tenez-vous en aux précautions usuelles de sécurité même pour ces produits non dangereux. Gardez hors de portée des enfants. Jetez le récipient vide dans les ordures ménagères ou bien au service de recyclage.

8 INFORMATIONS SPECIFIQUES

Dans le cas d'une utilisation trop concentrée, le sol peut devenir collant. Le sol peut devenir collant. Dans ce cas, relavez le sol avec de l'eau tiède et enlevez le surplus.

9 REFERENCES CROISEES

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.