



>Description du produit

Concentré de nettoyage et d'entretien pour les surfaces de meubles ; exempt de solvants, avec la cire naturelle du palmier de carnauba.

>Champs d'application

Pour les surfaces vernies ou huilées, le PVC, les dalles et les surfaces plastiques. Ne convient pas pour les miroirs, le marbre ou les surfaces antidérapantes.

>Préparation du support

Préparation du support Retirer de la surface à nettoyer les saletés peu adhérentes avec un chiffon ou une brosse douce.

>Finition

>Temps

température d'emploi 20 - 40 °C
conditions de transport hors gel – jusqu'à maximum 35 °C

>Application

Application
sonstige Verarbeitung
Traitement supplémentaire

>Conseils pour l'application

Ajoutez-le à l'eau d'essuyage pour l'entretien régulier du sol. Nettoyer le sol avec une serpillière bien essorée, imbibée de cette solution. Ainsi, la surface est nettoyée et entretenue en un seul passage. Nettoyage et entretien réguliers: pour les petits encrassements, diluer le nettoyant à l'eau en proportions 1 : 100 (100 ml dans 10 l d'eau).

Nettoyage intensif: pour les forts encrassements ou pour un entretien intensif, doser au besoin plus, jusqu'à 1 : 10 maximum (100 ml dans 1 l d'eau). Le bois est un matériau naturel qu'il ne faut jamais laisser humide ou mouillé longtemps. Ne pas employer de produits de nettoyage agressifs ou abrasifs.

>Données techniques

part de matières premières renouvelables dans la nature en %	1.5
Viscosité (+/- 15 %)	21 pas d'indication
Aspect	non pertinent
Densité (de la série) kg/l	1
Point d'éclair	> 60 °C
Temps de stockage (en semaines)	52
État	Liquide
Part non-volatile (de la série) %	3
Extrait sec	3 %
COV FR	A+
température d'emploi	20 - 40 °C
Température de stockage	10 - 40 °C
conditions de transport	hors gel – jusqu'à maximum 35 °C

>Conseils pour votre commande

Référence	Matité 60° (Gloss)	Conditionnement	Conditionnement
GR 1900	-	1 l, 2.5 l, 3 l, 25 l	1 l, 2,5 l, 3 l, 25 l, 200 l, 400 l, 1000 l




>Conseils particuliers

Respectez aussi notre notice d'entretien particulière pour les surfaces des parquets conformément à la norme DIN 18356 !

>Informations générales

Conserver sous clé et hors de portée des enfants ! Ne porter les récipients à la collecte des matières recyclables ou au recyclage que s'ils sont parfaitement vides. Composants selon le règlement (CE) n° 648/2004: moins de 5 % d'agents tensioactifs non-ioniques, parfums, isothiazole-3(2H)-one de 2-méthyle, 1,2-benzisothiazole-3(2H)-one. Les agents tensioactifs présents répondent aux conditions de biodégradabilité tels que définies pour les détergents dans l'ordonnance 648/2004. Les documents qui le prouvent sont mis à la disposition des autorités des États membres par le fabricant des agents tensioactifs.

>Propriétés particulières et/ou normes

Norme	Laboratoire d'essais	Symbole	Rapport	N°
La formule est exempte de : produits de protection du bois, métaux lourds toxiques, plastifiants du type phtalate, formaldéhyde, matières CMR de la catégorie 1A + 1B et de composés aromatiques volatils et organiques halogénés.	HESSE			

Nos Informations Techniques sont constamment adaptées à l'état actuel de la technique et des prescriptions légales. Les valeurs indiquées ne sont pas des spécifications, mais des valeurs typiques de la série de produits. Pour recevoir la fiche technique actuelle, contactez le responsable commercial chez Hesse. Les présentes données ont un caractère consultatif et sont présentées aux mieux de nos connaissances. Elles se basent sur des examens soigneux selon le niveau actuel de la technique. Une obligation légale ne peut pas en résulter. Nous vous renvoyons à nos Conditions de Paiement et de Livraison. La fiche de sécurité selon la directive CE n° 1907/2006 est mise à votre disposition.