



## FICHE TECHNIQUE

# ANTI SLIP CLEANER

Nettoyeur autopolissant et antidérapant spécifique pour l'entretien des parquets vernis à usage sportif.



5 Lt

1 Lt



### DESCRIPTION

Emulsion autopolissante et antidérapante parfumée à base d'eau, conforme aux exigences de résistance au glissement prévues par la norme EN 14904:2006 pour les surfaces sportives. ANTI SLIP CLEANER a une action de protection multiple car, outre à son action antidérapante, elle augmente la résistance à l'abrasion, ravive et régénère les parquets détériorés. ANTI SLIP CLEANER nettoie et protège tous les types de parquets qu'ils soient traités au vernis ou à la cire.

### DONNÉES TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES physico-chimiques à 20°C (valeurs indicatives. Ces valeurs ne constituent pas une spécification)

Dilution dans l'eau	Prêt à l'usage
Fréquence conseillée	Selon le piétinement mais en moyenne une fois par mois
Méthode d'application	Serpillère en coton Mop Vermeister
Stabilité et stockage (conservé dans son emballage d'origine non ouvert, dans un lieu frais et à l'abri de l'humidité)	12
Conditionnement standard (litres)	5

### APPLICATION

Étendre ANTI SLIP CLEANER de manière uniforme sur le parquet de préférence dans le sens des nervures du bois. Si on veut accentuer la brillance du bois, il est possible d'appliquer une ou plusieurs couches successives. Bien laisser sécher entre une application et l'autre

### NOTES

Bien agiter avant l'emploi.  
Craint le gel

Précautions de sécurité. Conserver le produit bien fermé, non renversé, dans un endroit frais et loin d'une source de chaleur. Le produit est classifié et codifié conformément aux directives CEE/normes sur les substances dangereuses. Les instructions pour l'utilisateur sont contenues dans la fiche de sécurité spécifique. Les emballages vides ou avec de légères traces de produit séché doivent être éliminés selon les dispositions locales en vigueur. Vermeister S.p.A. garantit que les informations de cette fiche reposent sur les propres expériences et connaissances technico-scientifiques; toutefois, ne pouvant pas contrôler la multiplicité des facteurs pouvant influencer l'emploi du produit, on ne saurait déduire des indications reportées une garantie sur les résultats obtenus. Il est toujours conseillé de vérifier l'aptitude du produit au cas spécifique. Cette fiche annule et remplace toutes les éditions précédentes.