

888

DETERGENT NEUTRE



PROPRIETES

- nettoyant avec agent brillant
- ne créé pas de film après utilisation
- séchage rapide
- anti-salissure
- le lustrage n'est pas nécessaire pour les entretiens réguliers
- doux pour la peau grâce à son pH neutre
- odeur agréable
- aucun nettoyage alcalin sur les revêtements n'est requis
- application en une seule opération

UTILISATION



FLOOR COVERING



PARQUET



CERAMIC TILES

- Sur tout revêtements imperméables tels parquets scellés
- PVC, linoleum, caoutchouc, sol en pierre naturelle, sol en pierre artificielle etc.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Base	tensioactifs et parfums solubles dans l'eau
Couleur	transparent
Densité	environ 1,0 g/cm ³
pH	7
Agent nettoyant	eau
Conditions d'utilisations	température minimale du support 15 °C / température minimal d'acclimatation du produit et de la pièce 18°C avec une humidité relative située entre 35-75%, recommandée <65%
Mode d'application	balai
Consommation	en fonction de l'encrassement
Péremption	environ 36 mois, un fût ouvert doit être parfaitement refermé et terminé rapidement.
Conditions de stockage	le fût doit être bien fermé dans un endroit sec, température: 5 - 30 °C,
Inflammable	non
Code GHS	non
Environnement Sécurité au travail	GISCODE: GU 501 Matières conforme au règlement EU 648-2004 <ul style="list-style-type: none">○ < 5% tensioactifs non ionique○ parfum (CITRON),○ agents conservateurs (METHYLISOTHIAZOLINONE, BENZISOTHIAZOLINONE)

INSTRUCTION D'UTILISATION

- Entretien de fin de chantier:
- Pour 100ml de 888 à diluer dans 1 bidon de 8L d'eau propre et fraîche, un lustrage est requis après un temps de séchage d'environ 1 h, utilisez une lustreuse (1 800 - 2 000 rpm.)

- Entretien régulier et périodique:
- Pour 40 ml de 888 à diluer dans 8 l d'eau propre et fraîche, le lustrage n'est pas requis.
- Il est également possible d'utiliser une machine d'entretien, dans ce cas le ratio de mélange est de 100 ml de 888 pour 8 L d'eau propre et fraîche.

- Pour les monobrosses hautes vitesse (approx. 1 500 rpm.):
- Polir le sol pour obtenir un film de protection dense et plus durable

NOTE

- Les normes et réglementations inhérentes à cette catégorie de produit doivent être respectées selon le pays d'utilisation.

CONDITIONNEMENT

Fût de 5 L (96 par palette)

INFORMATION SPECIFIQUE

Toutes autres applications que celles spécifiées dans cette fiche technique nécessite une validation de notre service technique. Dans d'autre cas, aucune responsabilité ne pourra être engagée de la part de Forbo.

Les valeurs susmentionnées ont été établies en laboratoire et doivent être considérées comme indicatives compte tenu des variations possibles des conditions d'applications (absorption du support, température, hygrométrie...).

Cette fiche technique remplace les précédentes fiches et informations s'y trouvant.