

Nettoie et ravive  
Préserve l'aspect  
d'origine

Parquets vitrifiés,  
sols stratifiés  
et plastiques



Nettoyant neutre  
pour Métallisant



Non glissant



Odeur agréable



Sans rinçage



Entretien idéal  
pour gymnases  
et salles de sport



# Nettoyant Lisabril®



## DESTINATION ET PRÉSENTATION

- Idéal pour l'entretien courant de tous les parquets vitrifiés, sols stratifiés et plastiques, sols durs, le NETTOYANT LISABRIL® BLANCHON, dégraisse, nettoie et laisse les surfaces nettes et sans traces.
- Il ravive les parquets vitrifiés d'aspects brillant, satiné, mat, ultra mat, bois brut, effet nature ou invisible.
- Il entretient l'action des métallisants : RÉNOVATEURS MÉTALLISANT BLANCHON SATINÉ ou MAT (métamat®) sans altérer la couche du vitrificateur.
- Il est parfaitement adapté aux grandes surfaces et au nettoyage des sols soumis à de fortes sollicitations (y compris les gymnases et salles de sport).
- Le NETTOYANT LISABRIL® s'applique facilement à l'aide d'un balai microfibre, sans rinçage.

## SUPPORTS

- Parquets vitrifiés\* (chantiers et finis usine), sols stratifiés et plastiques (sols et dalles vinyle...) ou sols durs (marbres, carrelages...).

\*Le NETTOYANT LISABRIL® ne s'emploie que sur parquets vitrifiés ou métallisés (l'application sur bois brut est à proscrire).

## MISE EN ŒUVRE ET APPLICATION

- Diluer 1 à 2 verres (50 à 100 ml) dans 5L d'eau tiède.
  - Utiliser en balayage humide\* avec un balai microfibre, balai-éponge, ou une serpillère bien essorés
- IMPORTANT :** - un parquet ne doit jamais être mouillé, utiliser que du matériel non ruisselant et soigneusement essoré.
- Il est inutile de dépasser la dose préconisée : une trop forte concentration nuit à un bel aspect et peut occasionner des traces.

### Nettoyage des ustensiles

- Immédiatement après usage, avec de l'eau.
- Protégeons l'environnement : - Essorer soigneusement le matériel après application ; bien l'essuyer.
  - Le rincer avec très peu d'eau dans un récipient ; laisser cette eau s'évaporer.
  - Le résidu sec peut alors être jeté normalement à la poubelle.
  - Bien refermer l'emballage après usage.
  - Déposer le contenant vide en déchetterie.
  - Il conviendra de s'adresser aux autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.
  - Ne pas rejeter les résidus à l'égout.

## SÉCHAGE ET MISE EN SERVICE

- Séchage hors poussières : 15 minutes environ.

## RENDEMENT

- 250 à 500 m<sup>2</sup>/L.

## ENTRETIEN ET RÉNOVATION

- **Nettoyage courant :** aspirateur, balai, chiffon de laine. Régulièrement, balayage humide, avec un matériel bien essoré et jamais ruisselant, additionné du NETTOYANT LISABRIL®.
- Occasionnellement selon le trafic, appliquer une légère couche de RÉNOVATEUR MÉTALLISANT BLANCHON pour rendre la surface impeccable.

# Nettoyant Lisabril®

## DONNÉES TECHNIQUES

DESTINATION	NETTOYAGE DES PARQUETS VITRIFIÉS, SOLS STRATIFIÉS et PLASTIQUES, SOLS DURS
TYPE DE MATIÈRES ACTIVES	Tensioactifs, sans silicones
CLASSIFICATION AFNOR	Sans objet
DENSITÉ	1,00 (à 20°C, selon NF T 30020)
INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES	Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante (disponible sur <a href="http://www.blanchon.com">www.blanchon.com</a> ou sur <a href="http://www.quickfds.com">www.quickfds.com</a> )
pH PUR	?
PARFUM	Note florale
CONSERVATION	Stocker à l'abri du gel (attention au stockage dans les véhicules)

Fiche Technique validée par le Service Technique et diffusée le 01.07.2015.  
Conçu, mis au point et fabriqué en France.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif.  
Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits.  
Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures.