



# PANDOMO® BASIC CLEANER

## Nettoyant intensif

- Pour le nettoyage intensif et intermédiaire des sols PANDOMO® traités avec PANDOMO® SP-GS, SP-MS ou PANDOMO® SP-PS Vernis polyuréthane en phase aqueuse.
- Élimine les couches de nettoyage
- Ménage les matériaux et pH neutre
- Élimine les taches récalcitrantes
- Diluable à l'eau
- À mousse réduite



### Domaine d'application :

À l'intérieur

PANDOMO® BASIC CLEANER est un nettoyant légèrement alcalin pour éliminer facilement PANDOMO® SP-GS ou PANDOMO® SP-MS.

Pour le nettoyage intensif des surfaces vernies avec PANDOMO® SP-PS Vernis polyuréthane en phase aqueuse.

Par ailleurs, PANDOMO® BASIC CLEANER convient d'une manière générale pour l'élimination d'anciennes couches de nettoyage sur des revêtements de sols hydrofuges tels que, p. ex., des planchers en bois vernis, revêtements en liège, linoléums, revêtements en PVC et en caoutchouc ainsi que revêtements céramiques.

### Propriétés :

- facile à rincer à l'eau
- à mousse réduite
- adapté aux machines

### Mise en œuvre :

**Nettoyage des surfaces scellées avec PANDOMO® SP-SL Huile de protection / PANDOMO® Impregnation et PANDOMO® SP-GS ou PANDOMO® SP-MS :**

Bien agiter le bidon avant emploi. Diluer PANDOMO® BASIC CLEANER jusqu'à une proportion de mélange de 1:3 avec de l'eau et appliquer avec une serpillère ou similaire.

Laisser agir 10 minutes puis contrôler à quelques endroits si le scellement a été dissous jusqu'au support. Ne pas laisser sécher, renouveler l'application de PANDOMO® BASIC CLEANER, le cas échéant.

Ajouter ensuite de l'eau et traiter la surface à l'aide d'une brosse douce ou d'un pad blanc ou beige (machine à disque). Puis passer la raclette ou l'aspirateur. Rincer à l'eau claire jusqu'à l'élimination complète de tous les résidus de nettoyant.

Après séchage complet, réaliser une passe de polissage à sec à l'aide de la ponceuse à triple disque (Trio de Lägler) avec un grain 120.

Réaliser ensuite un traitement ultérieur avec PANDOMO® SP-SL Huile de protection / PANDOMO® Impregnation et PANDOMO® SP-GS ou PANDOMO® SP-MS (voir fiches techniques).

Plus le sol fraîchement traité est ménagé pendant les premiers jours, plus sa durée de vie est grande.

**Nettoyage des surfaces scellées avec PANDOMO® SP-PS ainsi que pour l'élimination de PANDOMO® SP-GS ou SP-MS :**

Diluer PANDOMO® BASIC CLEANER Nettoyant intensif jusqu'à une proportion de mélange de 1:10 avec de l'eau et appliquer avec une serpillère ou similaire.

Laisser agir le liquide env. 2 min.

Ne pas laisser sécher, renouveler l'application de PANDOMO® BASIC CLEANER, le cas échéant.

Ajouter ensuite de l'eau et traiter la surface à l'aide d'une brosse douce ou d'un pad blanc ou beige (machine à disque). Puis passer la raclette ou l'aspirateur. Rincer à l'eau claire jusqu'à l'élimination complète de tous les résidus de nettoyant.

ARDEX GmbH  
B.P. 6120 · 58430 Witten  
ALLEMAGNE  
Tél. : +49 (0) 23 02/664-0  
Fax : +49 (0) 23 02/664-240  
info@ardex.eu ; info@ardex.ch ; info@ardex-france.fr  
www.ardex.eu

Fabricant avec certification  
de management de la qualité et de management environnemental  
selon la norme DIN EN ISO 9001/14001

# PANDOMO® BASIC CLEANER

## Nettoyant intensif

### Remarques importantes :

PANDOMO® BASIC CLEANER ne convient pas pour l'entretien courant. Ne pas laisser sécher la solution de nettoyage ni la laisser au contact prolongé du sol.

Travailler par étapes sur les grandes surfaces. Éviter les traitements prolongés à haute pression, par exemple en utilisant une machine à disque lourde.

Protéger les surfaces sensibles telles que le marbre, les vernis (brillants), le bois, les papiers peints, l'aluminium, etc., avant d'appliquer la solution de nettoyage.

### Appareils de nettoyage appropriés :

Lux Uniprof (brosse blanche)  
Machine de nettoyage pour sols durs CC Dr. Schutz HR 1000  
Autolaveuse Kärcher BR 400

### Nettoyage d'entretien :

Pour le nettoyage d'entretien courant, utiliser PANDOMO® CLEANER ou PANDOMO® CARE & CLEAN.

### Consignes de sécurité et d'élimination :

À conserver hors de la portée des enfants.

Éliminer le contenu/réceptacle selon les prescriptions locales, régionales, nationales et internationales.

### Données techniques selon les normes de qualité ARDEX :

Consommation : Élimination de PANDOMO® SP-GS ou SP-MS : env. 50 ml/m<sup>2</sup>

Nettoyage intensif : env. 25 ml/m<sup>2</sup>

Densité : env. 1,0 g/cm<sup>3</sup>

Valeur pH : env. 8,4

Point d'éclair : > 65 °C

Aspect : liquide clair, incolore

Dilution dans l'eau : complète

Température d'application : température superficielle env. +5 à +25 °C. Baisser ou arrêter le chauffage au sol suffisamment à l'avance.

Marquage selon GHS/CLP : aucun

Marquage selon GGVSEB/ADR : aucun

GISCODE : GG 60

Conditionnement : bidon plastique de 5 litres nets

Stockage : au frais, mais à l'abri du gel. Bien refermer les bidons entamés.

Durée de stockage : env. 36 mois dans l'emballage d'origine fermé. Utiliser le contenu des bidons entamés au plus vite.