



POUR DE BONNES RAISONS

---

# panDOMO® SP-BC

## Nettoyant intensif

---

Pour le nettoyage intensif de surfaces traitées avec PANDOMO® SP-GS Vernis satiné ou avec PANDOMO® SP-PS Vernis polyuréthane en phase aqueuse.

Nettoyant intensif à base de solvant

Enlève les salissures récalcitrantes

Soluble à l'eau

A mousse réduite



Fabricant avec système  
QM certifié selon  
DIN EN ISO 9001

ARDEX GMBH  
B.P. 6120 - 58430 Witten  
Allemagne  
Téléphone +49 (0) 23 02/664-0  
Téléfax +49 (0) 23 02/664-299  
email: [info@ardex.eu](mailto:info@ardex.eu); [info@ardex.ch](mailto:info@ardex.ch);  
[info@ardex-france.fr](mailto:info@ardex-france.fr)  
[www.ardex.com](http://www.ardex.com)

## Nettoyant intensif

---

### Domaine d'application :

Pour l'intérieur.

PANDOMO® SP-BC est un produit de nettoyage légèrement alcalin pour éliminer facilement PANDOMO® SP-GS Vernis satiné. Pour le nettoyage intensif de surfaces traitées avec PANDOMO® SP-PS Vernis polyuréthane en phase aqueuse.

### Caractéristiques :

- se rince facilement à l'eau
- mousse réduite
- convient pour le nettoyage mécanique

### Mise en œuvre :

#### Élimination de PANDOMO® SP-GS Vernis satiné :

Diluer PANDOMO® SP-BC Nettoyant intensif avec de l'eau jusqu'à 1:5 et l'appliquer au balai applicateur ou similaire. Laisser agir pendant 10 minutes et vérifier à certains endroits, si la couche de vernis s'est dissoute jusqu'au support. Ne pas laisser sécher. Renouveler l'application de PANDOMO® SP-BC Nettoyant intensif, le cas échéant. Ensuite, ajouter de l'eau et traiter la surface à l'aide d'une brosse douce ou d'une machine monobrosse, pad blanc ou beige. Puis passer la raclette ou l'aspirateur. Rincer à l'eau claire jusqu'à disparition complète de tous les résidus du nettoyant.

Après séchage complet, passer la ponceuse à parquet 3 disques (Trio de la Société Lägler), grain 120, à sec. Pour finir, appliquer PANDOMO® SP-SL Huile de protection et PANDOMO® SP-GS Vernis satiné (cf. fiches techniques).

#### Nettoyage intensif de surfaces traitées avec PANDOMO® SP-PS :

Diluer PANDOMO® SP-BC Nettoyant intensif avec de l'eau jusqu'à 1:10 et l'appliquer à l'aide au balai applicateur ou similaire. Laisser agir env. 2 min.

Ne pas laisser sécher. Renouveler l'application de PANDOMO® SP-BC Nettoyant intensif, le cas échéant.

Ensuite, ajouter de l'eau et traiter la surface à l'aide d'une brosse douce ou d'une machine monobrosse, pad blanc ou beige. Puis passer la raclette ou l'aspirateur. Rincer à l'eau claire jusqu'à disparition complète de tous les résidus du nettoyant.

### Important :

PANDOMO® SP-BC Nettoyant intensif ne convient pas pour l'entretien courant. Veiller à ne pas laisser sécher le nettoyant ni de le laisser en contact prolongé avec le sol. Travailler par étapes sur de grandes surfaces. Éviter les traitements prolongés à forte pression, par ex. en utilisant une machine monobrosse lourde. Protéger des surfaces sensibles de cette solution nettoyante (marbre, vernis (brillants), bois, papiers peints etc.).

### Appareils appropriés pour l'application :

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

### Nettoyage d'entretien :

Pour le nettoyage d'entretien courant, utiliser le produit PANDOMO® SP-CR solution de nettoyage et de réparation

### Généralités :

Moins le sol neuf sera sollicité les premiers jours d'utilisation, plus longue sera sa durée de vie.

### Consigne de sécurité / d'élimination :

Garder hors de la portée des enfants.

Élimination des contenus / emballages selon les règles locales / régionales / nationales / internationales en vigueur.

---

## Données techniques selon la norme de qualité ARDEX:

---

**Consommation :**

**Elimination de  
PANDOMO® SP-GS :** 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>

**pH :** env. 9

**Point d'éclair :** > 65°C

**Aspect :** liquide clair, incolore

**Solubilité dans  
l'eau :** complète

**Température de  
mise en œuvre :** température superficielle env.  
+ 15 - + 25°C Baisser ou arrêter  
le chauffage au sol suffisamment  
l'avance.

**Marquage selon  
GHS/CLP :** aucun

**Marquage selon  
GGVSEB/ADR :** aucun

**GISCODE :** dilué : GG 20  
pur : GG 30

**Conditionnement :** Bidon plastique de 5 litres net

**Stockage :** Au frais, à l'abri du gel. Bien  
refermer les seaux entamés.

**Durée de  
stockage :** env. 24 mois dans l'emballage  
d'origine fermé. Utiliser le contenu  
des seaux entamés au plus vite.

