



POUR DE BONNES RAISONS

---

# panDOMO® SP-CR

## Solution de nettoyage et de réparation

---

Pour le nettoyage et l'entretien réguliers de tous les sols huilés PANDOMO® et traités avec PANDOMO® SP-GS Vernis satiné ou avec PANDOMO® SP-PS Vernis polyuréthane en phase aqueuse.

Elimine les salissures

Effet réparateur avec dépôt d'une pellicule de protection

A mousse réduite

Ne forme pas de superpositions de couches de nettoyant

Concentré

Grand rendement



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)

## Solution de nettoyage et de réparation

---

### Domaine d'application :

Pour le nettoyage et l'entretien réguliers de tous les sols PANDOMO®, traités avec PANDOMO® SP-SL Huile de protection, PANDOMO® SP-GS Vernis satiné ou PANDOMO® SP-PS Vernis polyuréthane en phase aqueuse.

Pour l'intérieur uniquement. Convient pour le nettoyage mécanique.

### Caractéristiques :

- Elimination de salissures
- Effet réparateur avec dépôt d'une pellicule de protection
- A mousse réduite
- Ne forme pas de superpositions de couches de nettoyant

Les composants contenus dans la solution de nettoyage dissolvent les salissures de la surface et les retiennent dans l'eau de lavage. Après séchage, les composants d'entretien restent en quantité faible sur la surface mais ne forment aucune couche.

### Mise en œuvre :

#### a) Entretien courant :

Pour commencer, éliminer les saletés et le sable - aux effets abrasifs -, à l'aide d'un balai ou de la brosse de l'aspirateur.

Diluer PANDOMO® SP-CR Solution de nettoyage et de réparation avec de l'eau (env. 50 ml pour 8 l d'eau).

Humidifier légèrement les surfaces pour les laver et laisser sécher. Ne pas rincer à l'eau claire.

Nous conseillons de prévoir deux seaux, l'un pour la solution PANDOMO® SP-CR propre et l'autre pour essorer la lavette.

#### b) Petites réparations :

Diluer PANDOMO® SP-CR avec de l'eau (env. 200 ml pour 8 l d'eau). Passer la lavette légèrement humide. Des rayures légères, endroits matifiés etc. disparaissent ou diminuent. Des stries pouvant se former après le séchage peuvent être enlevées en frottant avec un chiffon sec ou une lavette sèche.

La pellicule qui s'est déposée sur la surface peut être enlevée en frottant/nettoyant à plusieurs reprises.

### Important :

Ne pas mélanger PANDOMO® SP-CR Solution de nettoyage et de réparation avec d'autres produits d'entretien et de nettoyage. Eviter de marcher sur la surface ou de la traiter tant que le film de protection n'est pas sec (brillance).

### Généralités :

En général et valable pour chaque entretien : ne pas mouiller le sol mais l'humidifier.

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

Le sol sera mis en service après durcissement de l'huile (après env. 2 – 3 jours selon les conditions climatiques).

### Consigne de sécurité / d'élimination :

Garder hors de la portée des enfants.

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

---

### Données techniques selon la norme de qualité ARDEX :

---

|  |  |
|--|--|
| <b>Consommation :</b>                      | env. 10 – 20 ml/m <sup>2</sup>   |
| <b>Densité :</b>                           | env. 1,0 g/cm <sup>3</sup>   |
| <b>pH :</b>                                | env. 8,5   |
| <b>Aspect :</b>                            | liquide clair, jaunâtre  |
| <b>Solubilité dans<br/>l'eau :</b>         | complète   |
| <b>Température de<br/>mise en oeuvre :</b> | env. + 15 - + 25°C   |
| <b>Marquage selon<br/>GHS/CLP :</b>        | aucun  |
| <b>Marquage selon<br/>GGVSEB/ADR :</b>     | aucun  |
| <b>GISCODE :</b>                           | GU 40  |
| <b>Conditionnement :</b>                   | Bidon plastique de 5 litres net<br>Bouteille plastique de 1 litre net                                    |
| <b>Stockage :</b>                          | Au frais, à l'abri du gel. Bien<br>refermer les seaux entamés.   |
| <b>Durée de<br/>stockage :</b>             | env. 24 mois dans l'emballage<br>d'origine fermé. Utiliser le contenu<br>des seaux entamés au plus vite. |

