

# Bona PowerRemove R

## Fiche technique

Système  
Résilient



Nettoyant / décapant puissant conçu pour éliminer les résidus de polish, de saleté et d'anciens produits d'entretien sur les sols souples tels que PVC, LVT ou caoutchouc. Il est rapide et efficace. Sur un sol en linoléum, il faut impérativement réaliser un test préalable. Avant d'utiliser Bona PowerRemove, nous vous recommandons de vérifier si Bona Remove R peut suffire.

- Pour éliminer rapidement les résidus des produits d'entretien et les contaminants
- Très haut degré d'efficacité
- Le pH réduit empêche la coloration alcaline (traces blanches)

### Données techniques

Type de produit :	Solution tensioactive
pH :	env. 8,8 (concentré)
Dilution :	De 1 pour 1 à 1 pour 5 avec de l'eau (entre 20 et 50 % de dilution)
Outils d'application :	Bona Power Scrubber (brosses blanches ou rouges), Bona FlexiSand 1.9 avec le disque Quattro ou le plateau picot, abrasifs Bona Diamant grain 80/120, Pad Bona Scrad, brosse, Pad de nettoyage Bona.
Sécurité :	H319 : Provoque une grave irritation des yeux, se référer à la fiche de sécurité pour plus d'informations.
Durée de vie :	2 ans à partir de la date de production, dans le contenant d'origine non ouvert.
Stockage/Transport :	La température ne doit être ni inférieure à +5°C, ni supérieure à +25°C pendant le stockage et le transport.
Déchets :	Les déchets et les contenants vides doivent être traités conformément à la réglementation locale.
Conditionnement :	3 x 5 litres



### Mise en œuvre

#### Décapage en vue d'une rénovation avec Bona Pure Colour

1. Balayer ou aspirez la surface à traiter.
2. Les zones présentant un risque d'infiltration (dégradations, joints manquants, etc.) doivent être rigoureusement réparées.
3. Mélangez la solution en fonction du niveau d'encrassement (ne pas utiliser Bona PowerRemove R seul).
4. Répartissez la solution uniformément sur la surface et laissez agir pendant 20 minutes environ (sur les grandes surfaces, procédez en plusieurs petites sections).
5. Poncez la surface humide avec la Bona FlexiSand 1.9 équipée d'un disque Bona Quattro combiné aux abrasifs Bona Diamant grain 80. Assurez-vous que le sol soit toujours bien humide pendant le ponçage. Si nécessaire, ré-humidifiez au fur et à mesure avec la solution.
6. Récupérez ou aspirez les impuretés décapées après le ponçage avec la Bona PowerScrubber (le brossage des brosses intensifie l'efficacité du nettoyage) ou d'un aspirateur à eau.
7. Enfin, neutralisez la surface en rinçant avec de l'eau claire, 2 fois si nécessaire.
8. Laissez le sol sécher complètement. La température ambiante, ainsi que le taux d'humidité peuvent impacter les délais de séchage. Les sols en linoléum sont inaccessibles pendant au moins 24 heures avant d'être traités avec Bona LinoPrime. Les ventilateurs et courants d'air peuvent accélérer le processus de séchage.

# Bona PowerRemove R

## Fiche technique

Système  
Résilient



### Décapage en vue d'une rénovation avec Bona Pure transparent

1. Balayer ou aspirez la surface à traiter.
2. Les zones présentant un risque d'infiltration (dégradations, joints manquants, etc.) doivent être rigoureusement réparées.
3. Mélangez la solution en fonction du niveau d'encrassement (ne pas utiliser Bona Remover R seul).
4. Répartissez la solution uniformément sur la surface et laissez agir pendant 20 minutes environ (sur les grandes surfaces, procédez en plusieurs petites sections).
5. Poncez la surface humide avec la Bona FlexiSand 1.9 équipée d'un disque Bona Quattro combiné aux abrasifs Bona Diamant grain 120. Assurez-vous que le sol soit toujours bien humide pendant le ponçage. Si nécessaire, ré-humidifiez au fur et à mesure avec la solution.
6. Récupérez ou aspirez les impuretés décapées après le ponçage avec le Bona PowerScrubber (le brossage des brosses intensifie l'efficacité du nettoyage) ou d'un aspirateur à eau.
7. Enfin, neutralisez la surface en rinçant avec de l'eau claire, 2 fois si nécessaire.
8. Laissez le sol sécher complètement. La température ambiante, ainsi que le taux d'humidité peuvent impacter les délais de séchage. Les sols en linoléum sont inaccessibles pendant au moins 24 heures avant d'être traités avec Bona LinoPrime. Les ventilateurs et courants d'air peuvent accélérer le processus de séchage.
9. Vous pouvez alors passer à l'étape de protection avec Bona Pure.

### Note spéciale pour le décapage des sols en caoutchouc avec des pastilles

Nous recommandons fortement l'utilisation de la brosse à grains Bona combinée à la Flexisand 1.9 pour éliminer efficacement les contaminants et la saleté qui recouvrent les sols en caoutchouc avec pastilles. L'utilisation d'abrasifs Bona Diamant peut endommager les pastilles. La brosse à grains Bona doit être installée sur le PowerDrive NEB et la Flexisand 1.9.

### Notes importantes

- Nous vous recommandons de créer des zones de test avec différents mélanges pour évaluer l'efficacité du nettoyage du produit. Commencez avec un rapport de mélange de 1: 5 (1 %).
- La solution mélangée doit toujours être adaptée à l'état du revêtement de sol et au degré de salissures.
- Les sols en linoléum doivent toujours faire l'objet d'essais de rétention de couleur dans une zone peu visible afin d'éviter toute décoloration due à l'utilisation d'agents de nettoyage et d'abrasifs.
- Il est possible de remédier aux revêtements de sol décolorés ou inégaux en appliquant une couche de peinture Bona Pure Color.
- Les abrasifs Bona Diamant peuvent être nettoyés à plusieurs reprises car ils se bouchent pendant le processus de nettoyage. Cela prolonge la durée de vie des abrasifs.
- Utilisez le PowerDrive NEB pour les sols en caoutchouc avec des pastilles.

Cette fiche technique contient des informations établies selon notre connaissance actuelle, elle n'a aucune prétention à l'exhaustivité. Avant l'application, l'utilisateur a la responsabilité de bien déterminer si le produit et ses recommandations sont appropriés pour le travail prévu, le type de surface, et son environnement. Bona ne garantit que le produit livré et non son utilisation. En cas de doute, procéder d'abord à un test préalable sur une petite surface. Avant d'utiliser ce produit, l'utilisateur doit lire et comprendre l'ensemble des informations présentées sur les étiquettes, fiches techniques et fiches de données de sécurité.

**Bona**<sup>®</sup>

