

# Rénovateur Professionnel SEKO

## Rénovateur dégraissant professionnel

**Description du produit** Le Rénovateur Professionnel SEKO est une solution aqueuse prête à l'emploi de tensioactifs anioniques. Il nettoie en profondeur tous les types de terrasse (bois, teck, bois exotique, pavés, autobloquants, carrelages, dalles...). Il traite jusqu'à 125 m<sup>2</sup>. Principes actifs surpuissants : désencrasse et désincruste en profondeur. **Efficacité immédiate si application via NHP**

**Domaine d'application** Il élimine les salissures grasses ou huileuses, souillures d'insectes, poussières de suies, fumées. Il solubilise et enlève le film routier sur les carrosseries, bâches, conteneurs, matériel de signalisation, panneaux, mobilier urbains, surfaces métallique ou peintes lessivables, plastiques, tampons et tapis en caoutchouc, vitres, façades en panneaux de verre....

**Caractéristiques générales** Application pour les surfaces verticales et horizontales

- ◆ Produit applicables sur tous les supports : Murs en briques, en pierres, en enduits, béton, mortier, fibre ciment, ardoises, tuiles, verre, plastiques, shingle, fibre-ciment, faïence, polyester, bois, supports-peints....etc.
- ◆ Agit rapidement et ne laisse pas de traces sur les matériaux dont il améliore la conservation.
- ◆ Peut être peint ou recouvert par un enduit, une fois les salissures éliminées.

**Caractéristiques Du produit** Produit prêt à l'emploi, action en 15 à 20 minutes minimum. **A diluer**

**Conditionnement** Bidons de 5 litres—Carton de 4 unités  
Bidons de 20 litres—Palette de 24 bidons

**Stockage** Tenir à l'abri du gel et de la chaleur

**Conservation** 3 ans dans son emballage d'origine.

**Caractéristiques techniques** Matières actives : Agents de surface anioniques : <5%

Composant	N° de CAS	%
Cocamidopropylamine oxide	68155-09-9	1-10%
Sodium Hydroxide	1310-73-2	1-10%
Alcohol	64-17-5	1-10%
Sodium coceth-30 sulfate	68891-38-3	1-10%
Butoxyethanol	111-76-2	1-10%
Ammonium hydroxide	1336-21-6	0-0,1%

**Données techniques** Liquide de couleur orange  
pH : >13

<b>Densité</b>	~+/- 1,04 kg/l (à + 25°C)
<b>COV</b>	de 0,6% suivant la directive 2010/75/CE
<b>Point éclair</b>	NA
<b>Solubilité</b>	Eau : complète
<b>Taux d'absorption</b>	NA

## Application

<b>Consommation</b>	La consommation dépend de l'étendue de la surface à traiter : ◆ Environ 200g/m <sup>2</sup> par traitement
<b>Période d'application</b>	Période d'application optimale de janvier à décembre
<b>Température du support</b>	+5°C / +35°C.
<b>Température ambiante</b>	+5°C / +35°C

## Mise en œuvre

<b>Mélange</b>	Le Rénovateur Professionnel SEKO doit être dilué
<b>Application</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Mouiller au préalable les surfaces.</li> <li>◆ Le Rénovateur Professionnel SEKO peut être appliqué à la brosse, au pinceau, au rouleau, au pulvérisateur haute pression ou sous forme de mousse active à l'aide d'un canon ou fût à mousse, en travaillant du bas vers le haut et en évitant les coulées.</li> <li>◆ Sur les surfaces horizontales, appliquer le Rénovateur Professionnel SEKO au pinceau sur le support en évitant les accumulations excessives de produit.</li> <li>◆ Laisser agir entre 15 et 20 minutes puis terminer par un rinçage complet sous pression à l'eau chaude ou froide.</li> <li>◆ Ne pas appliquer par temps pluvieux ou trop venteux.</li> </ul>
<b>Nettoyage des outils</b>	Nettoyer immédiatement les outils à l'eau dès la fin de l'application.

## Mentions légales

Nos produits bénéficient d'une assurance de responsabilité civile.

«Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits Sodepac, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la société Sodepac a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. Nous sommes à votre disposition pour toute précision complémentaire. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes commandes sont acceptées sous réserve de nos Conditions Générales de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande. »

Les fiches de données de sécurité sont disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) ou sur simple demande auprès de Sodepac.

**SODEPAC International SAS**

4 avenue Industrielle, 59 320 HALLENES LEZ HAUBOURDIN—France  
Tél. 03 20 07 63 43—Fax. 03 20 07 40 00—E-mail. [contact-sodepac@sodepac.com](mailto:contact-sodepac@sodepac.com)