

Anti Dépôts Verts SEKO Pro

Traitement anti dépôts verts préventif

Description du produit	L'Anti Dépôts Verts SEKO Pro est une solution d'ammonium quaternaire prêt à l'emploi. Il se caractérise par une action curative sur les micro-organismes, les dépôts verts, les algues vertes, les moisissures, les lichens, champignon... Traite jusqu'à 125 m ² . Entretien tous les 2 ans
Domaine d'application	Traitement des surfaces dures de toute nature (pierre, ciment, tuiles, plâtre) rencontrées dans le bâtiment : <ul style="list-style-type: none">◆ Avant mise en peinture, afin d'éviter la détérioration du film de peinture par les micro-organismes, défaut qui serait imputé à tort par le client à la qualité de la peinture ou de l'application◆ Périodiquement, à l'apparition de la première coloration, sur surfaces destinées à rester à l'état brut.
Caractéristiques générales	Application pour les surfaces verticales et horizontales <ul style="list-style-type: none">◆ Produit applicables sur tous les supports : Murs en briques, en pierres, en enduits, béton, mortier, fibre ciment, ardoises, tuiles, shingle, fibre-ciment, plâtre, faïence, polyester, bois, supports-peints....etc.◆ Agit rapidement et ne laisse pas de traces sur les matériaux dont il améliore la conservation.◆ Effet préventif durable◆ Peut être peint ou recouvert par un enduit, une fois les mousses et lichens éliminés.◆ Sans chlore ni javel
Caractéristiques Du produit	Produit prêt à l'emploi, mais peut être dilué. 100% actif après 3 heures sans pluie. Rapport d'essais CEBTP n°BEB6.F.3083-1/1
Conditionnement	Bidons de 5 litres—Carton de 4 unités, palettes de 24 cartons Bidons de 20 litres—Palettes de 24 bidons
Stockage	Tenir à l'abri du gel et de la chaleur
Conservation	18 mois dans son emballage d'origine.
Caractéristiques techniques	Matière active : 25g/kg de Chlorure de N,N diméthyl Alkyl benzylammonium + 2,9 g/kg d'octyl-isothiazolone
Données techniques	Liquide vert pH : 6.5 - 7.5

Densité	1,05
COV	Ce produit ne contient aucune quantité notable de COV suivant la directive 2010/75/CE
Point éclair	NA
Solubilité	Totale dans l'eau
Taux d'absorption	NA

Application

Consommation	La consommation dépend de l'état de l'étendue de la surface à traiter :
	◆ Environ 125m ² par traitement
Période d'application	Période d'application optimale de mars à octobre
Température du support	+5°C / +35°C.
Température ambiante	+5°C / +35°C

Mise en œuvre

Mélange	L'Anti Dépôts Verts SEKO Pro est livré prêt à l'emploi mais peut aussi être dilué
Application	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Gratter les dépôts verts trop abondants avant traitement ◆ L'Anti Dépôts Verts SEKO Pro doit être appliqué de préférence le matin, sur support froid et sec à la brosse, au rouleau, au pulvérisateur à basse pression ou par projection au pistolet « airless », en travaillant du bas vers le haut et en évitant les coulées. ◆ Sur les surfaces horizontales, appliquer l'Anti Dépôts Verts SEKO Pro au pinceau sur le support en évitant les accumulations excessives de produit. ◆ Ne pas rincer après application
Nettoyage des outils	Nettoyer immédiatement les outils à l'eau dès la fin de l'application.

Mentions légales	<p>« Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. »</p> <p>Nos produits bénéficient d'une assurance de responsabilité civile.</p> <p>« 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. »</p> <p>Les fiches de données de sécurité sont disponibles sur www.quickfds.com ou sur simple demande auprès de Sodepac.</p>
-------------------------	---