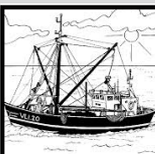
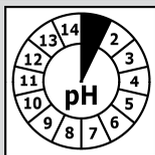


NOVALPHEM

Rénovateur, désoxydant déjaunissant



- **Multi-actions, il supprime en une seule opération le jaunissement des gels-coat et peintures marines. Il détartre et élimine l'oxydation des métaux, aluminium, inox,... sur coques et ponts.**
- **Polyvalent, il permet d'enlever les efflorescences de sel, de pollution, coulures de rouilles, algues et autres polluants sous la ligne de flottaison**
- **Surpuissant, il supprime les opérations fastidieuses de rénovations, son mode d'action rapide limite les temps d'immobilisations.**

Composition :

Parmi les principaux composants :
Mélange acide, agents de surfaces, inhibiteur de corrosion et séquestrant.

Caractéristiques techniques :

Aspect : liquide incolore
Densité à 20° C : 1,12
pH pur : 1.5
Teneur en matières actives : 28 %
Viscosité : $\nu < 7 \text{ mm}^2/\text{s}$ (40°C)

Domaines d'utilisation :

S'utilise pour la remise en état dans tous les domaines maritimes et fluviaux : chantiers de construction, de transformation, de réparation et rénovation navals, zones d'activité portuaires, marins pêcheurs, transports fluviaux ou maritime, loueurs de bateaux...

S'utilise également sur de nombreuses rénovations dues à la pollution aquatique ou industrielle: terrasses, carrelages, salons de jardin, piscines et fontaines, aires de jeux,

Mode d'emploi :

Il s'utilise dilué à +/- 50 % en rénovation ou 10 à 20% en entretien. Appliquer de bas en haut à l'aide d'un balai-brosse ou d'un pulvérisateur à basse pression, laisser agir quelques minutes, brossé si nécessaire. Puis rincer abondamment au jet ou à l'aide d'un nettoyeur haute pression

Il est impératif d'effectuer un test de compatibilité pour vérifier la dilution et le temps de contact avant rinçage. Une action mécanique appropriée permet d'augmenter la qualité du nettoyage.

Précautions d'emploi et de stockage :

Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des lunettes et des gants et un équipement de protection approprié. Ne pas utiliser sur aluminium anodisé ni sur des surfaces en verre. Ne jamais verser de l'eau dans le produit mais l'inverse.

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Ne pas respirer le produit pulvérisé. En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette). Éliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux. Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé à l'abri de la lumière et du gel, dans un local frais et ventilé et hors de la portée des enfants. Refermer l'emballage après chaque utilisation.

Conditionnements :

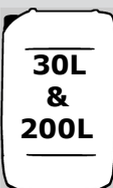
Référence produit : **ROX61**
Carton de 4 x 5 litres – Fût de 30 litres

Protection de l'environnement :

Le produit est fabriqué selon le respect des normes et réglementations environnementales en vigueur dans l'Union Européenne. Pour la destruction du produit et/ou de l'emballage se conformer aux prescriptions nationales et locales en vigueur.

Produit réservé à un usage professionnel.

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande ou sur Internet (www.quickfds.com ou www.phem.fr). Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



Systeme de management
qualité & environnemental
certifié