

NAUTIC CLEAN®

01

Gelcoat, peintures <

Surfaces vitrées <

inox <

pH
13,5

0%
NTA
PHOSPHATE

Vegetal
Base

SHAMPOING AUTO-SECHANT PERLOBAN®

Propriétés:

Shampoing actif auto séchant étudié pour faciliter le traitement de toutes surfaces bateau. Sa technologie appelée **Perloban®**, libère des principes actifs favorisant les propriétés d'auto séchage, en plus des caractéristiques de lavage classiques.

Cette solution déploie un film d'eau uniforme au rinçage permettant le séchage et l'évaporation aqueuse de manière homogène. Avec une maîtrise intégrale des étapes de traitement des surfaces, les composants du **SHAMPOING AUTO-SECHANT PERLOBAN®** empêchent l'apparition de traces de calcaires ou de sels divers, ordinairement formés après le nettoyage.

Avantage: plus besoin d'essuyer. Technicité, simplicité d'utilisation et de manipulation, **SHAMPOING AUTO-SECHANT PERLOBAN®** s'emploie sur tous types de matériaux: **gelcoat, vitres, inox, plexi, plastiques, etc.** Appliquer, rincer, laisser sécher: sa combinaison novatrice à base de polymères hydrophiles spécifiques assure un résultat impeccable. Sa formule est garantie sans cires et sans silicone. Essentiellement composé de tensioactifs d'origine végétale, **SHAMPOING AUTO-SECHANT PERLOBAN®** ne contient ni phosphates, ni chlore, ni NTA. Biodégradable, le produit rend les surfaces nettes et brillantes, dans le plus grand respect des normes environnementales.

Mode d'emploi:

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Diluer **50 à 150ml** de produit dans **5 à 10 litres d'eau**, en fonction des dimensions de surface à nettoyer. Appliquer la solution, frotter à l'aide d'une brosse, **rincer à l'eau claire du haut vers le bas sans pression** puis laisser sécher. Les résultats sont exceptionnels.

ATTENTION: Rincer les surfaces au jet d'eau. Ne pas utiliser de jet Haute Pression. Ne pas utiliser non dilué en contact direct avec les surfaces à traiter. Ne pas ingérer. Ne pas jeter les résidus à l'égout.

Spécifications techniques:

Etat physique: liquide **couleur:** brun clair. **pH:** 13,5 **Densité:** 1,08

Stockage: conserver le flacon hermétiquement fermé à l'abri du froid et de la chaleur dans un endroit aéré.

Composants: < 5% (phosphonates, agents de surface non ioniques, agents de surface amphotères), parfums.

Les agents de surface contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) no 648/2004 relatif aux détergents.

Références et conditionnements:

01-1 Flacon 1l
01-5 Bidon 5l

Lavage avec un produit standard

Lavage avec
01 Shampoing auto-sechant Perloban®



1 l

5 l



5 450212 219014



5 450212 210011

Nous déclinons toute responsabilité quant à une manutention, un stockage, une utilisation ou une élimination du produit qui différerait des recommandations préconisées par FLOWEY®.



NAUTIC CLEAN®

www.nautic-clean.com • contact@nautic-clean.com
Z.I RIEDGEN • L-3451 DUDELANGE • T:+352 33 52 50

FLOWEY®

EXEM
CERTIFIED
ISO 14001:2004

MADE IN
LUXEMBOURG

NAUTIC CLEAN®

01



- Gelcoat, peintures <<
- Surfaces vitrées <<
- inox <<

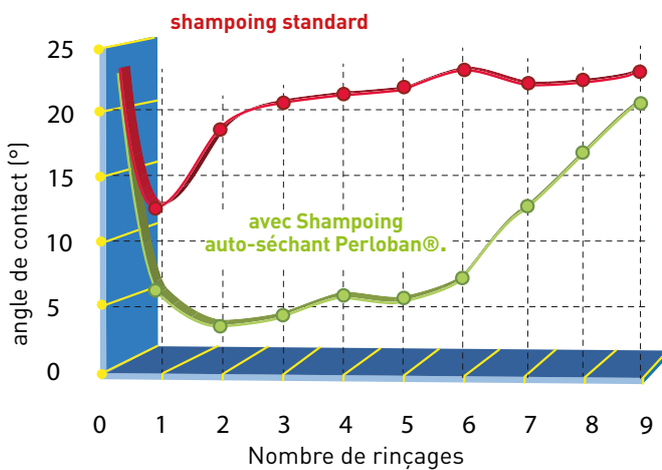
pH
13,5

0%
NTA
PHOSPHATE

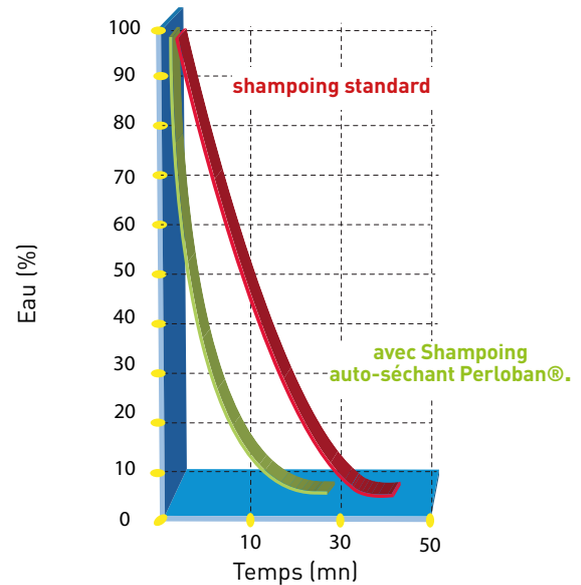
Vegetal Base

SHAMPOING AUTO-SÉCHANT PERLOBAN®

EFFET HYDROPHILE DURABLE

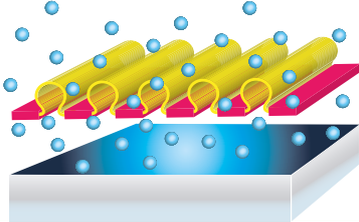


RÉDUIT LE TEMPS DE SÉCHAGE

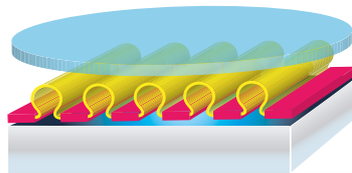


MODE D'ACTION DU POLYMÈRE

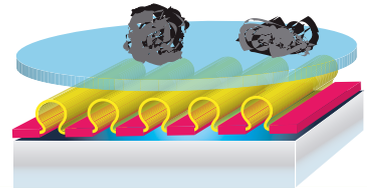
Les polymères s'adsorbent sur la surface



Effet hydrophile spécial



la saleté adhère plus difficilement



RÉSULTAT, UNE BRILLANCE OPTIMALE

