

www.pronet.fr

CATALOGUE 2020.V1 - Fiches techniques







Élimine les couches de graisses sur:

MOTEURS - CHASSIS - ROULEMENTS - EN MACHINE A LAVER LES PIÈCES MÉCANIQUES FOSSES D'ATELIER - EN AUTO LAVEUSE SUR SOLS DE PARKINGS

- Couches fines:

Pulvériser le produit, laisser agir quelques instants, puis rincer abondamment à l'eau.

- Couches épaisses (1 cm et plus):

renouveler l'opération ci-dessus en laissant le produit agir 5 minutes à chaque fois puis rincer une fois l'opération complète terminée.

Laisser toujours le produit agir quelques instants, de 1 à 5 minutes selon le support

Plus la couche de graisse est épaisse ou solidifiée, plus longtemps vous laisserez agir le produit afin que celui-ci l'imbibe en profondeur.

- -1 cela vous évitera d'avoir à manipuler une brosse ou un chiffon.
- -2 vous rincerez dans ce cas à la fin de l'opération avec un jet un peu fort.
- * L'utilisation d'une brosse en nylon adaptée à la nature du support permet un processus plus rapide.

CONSEILS D'UTILISATION

Pulvériser le produit tel quel ou dilué (dilution dans l'eau) sur la surface à nettoyer - laisser agir quelques instants puis rincer abondamment à l'eau claire.

Convient également pour une utilisation avec un nettoyeur haute pression.

Éviter d'utiliser ce produit sur de l'aluminium non protégé ainsi que sur des vitres à effet miroir.

Dans tous les cas s'assurer par un essai préalable de la compatibilité du support à traiter.













Elimine le gras sur :

Plan de travail inox - Clayettes - Murs carrelés ou peints - Grills - Hottes aspirantes Façades des pianos - Des frigos - Des chambres froides

Laisser toujours le produit agir quelques instants, de 1 à 5 minutes selon le support.

Projections d'huile de friture:

PRODUIT PRÊT A L'EMPLOI

Pulvériser le produit sur le support ou bien sur une éponge, laisser agir, puis rincer à l'eau.

Graisses anciennes:

Laisser agir le produit plus longtemps avant de rincer.

Graisses carbonisées:

laisser tremper grilles et casseroles toute une nuit, puis rincer abondamment à l'eau claire.

Gras sur textile (torchons - vêtements de travail)

En machine à laver, rajouter une dose de produit dans l'eau de prélavage.

Manuellement, pulvériser sur les taches, frotter puis rincer à l'eau claire.

PRONET ROUGE est particulièrement efficace pour dégraisser en profondeur les sols anti-dérapant des cuisines de collectivité (alvéolé ou en léger relief). Manuellement ou avec une centrale d'hygiène.

CONSEILS D'UTILISATION

Pulvériser le produit tel quel ou dilué (dilution dans l'eau) sur la surface à nettoyer - laisser agir quelques instants puis rincer abondamment à l'eau claire.

Éviter d'utiliser ce produit sur de l'aluminium non protégé ainsi que sur des vitres à effet miroir.

Dans tous les cas s'assurer par un essai préalable de la compatibilité du support à traiter.

Notre responsabilité ne saurait être mise en cause lors d'utilisations incorrectes du produit. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement du produit défectueux. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.







6x500ml, 2x5L, 30L







Дериіз 1991



NETTOYANT VERT

ÉLIMINE
LE FILM DE POLLUTION
issu de l'activité urbaine

LATECHNIQUE
DES PROS.

LATECHNIQUE

(Carton de 6) Vapo 500ml



(Carton de 2)

CONDITIONNEMENT 6x500ml, 2x5L, 30L

PRODUIT PRÊT A L'EMPLOI

PRONET VERT s'utilise sur :

Métaux - Plastiques - Caoutchouc - Tissus - Peintures & vernis à base solvantée

L'utilisation d'une brosse en nylon adaptée à la nature du support permet au produit d'agir plus rapidement.

CARROSSERIES:

Mouiller le véhicule avant de pulvériser le produit. Procéder par zone et de haut en bas.

Eviter que le produit ne sèche. Bien rincer à l'eau claire.

FAÇADES:

Mouiller la façade avant de pulvériser le produit. Frotter avec une brosse dure en décrivant des cercles du centre vers l'extérieur.

Procéder toujours de haut en bas de la façade - rincer au jet.

MOQUETTES (véhicule):

Pulvériser puis Frotter avec une brosse souple.

STORES - BARNUMS:

Mouiller le support, pulvériser, frotter avec une brosse en nylon puis rincer à l'eau claire.

CONSEILS D'UTILISATION

S'utilise de préférence à l'ombre et sur support froid.

Pulvériser le produit tel quel ou dilué (dilution dans l'eau) sur la surface à nettoyer - laisser agir quelques instants puis rincer abondamment à l'eau claire.

Convient également pour une utilisation avec un nettoyeur haute pression.

Éviter d'utiliser ce produit sur de l'aluminium non protégé ainsi que sur des vitres à effet miroir.

Dans tous les cas s'assurer par un essai préalable de la compatibilité du support à traiter.













PROPRIETE:

Dissout instantanément par réaction thermochimique, toutes matières telles que mégots, graisse, cheveux, papiers, chiffons.

Sans danger pour les fosses septiques et tuyaux PVC rigide.

CONTIENT 98% D'ACIDE SULFURIQUE

CONSEILS D'UTILISATION : Le flacon est égal à 6 doses.

Mettre 1 dose pour lavabo, évier, baignoire.

Mettre 3 doses pour WC.

CONSEILS DE PRUDENCE:

CONDITIONNEMENT 6x1L

Ce produit provoque de graves brulures, il est donc conseillé de s'équiper de matériels de protection pour les mains, les yeux, le visage.

ATTENTION AVANT UTILISATION : Assurez vous qu' aucun résidu de javel ou de soude caustique ne subsite dans la canalisation bouchée.

Ne pas mélanger à d'autres produits chimiques - Ne pas verser de l'eau sur le produit.

Maintenir le flacon bien droit pour l'ouvrir, appuyer sur le bouchon de sécurité tout en le dévissant. Bien refermer après usage, ne pas réutiliser le flacon vide.

Verser lentement le liquide dans l'évacuation pour éviter toutes éclaboussures.

A utiliser sur tous types de canalisations sauf aluminium, zinc, ou matières plastiques autres que PVC rigide. Eviter de verser sur les chromes, l'émail, l'acrylique - Utiliser un entonnoir si possible.

Ne pas utiliser sur des installations réagissant mal aux acides.

Notre responsabilité ne saurait être mise en cause lors d'utilisations incorrectes du produit. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement du produit défectueux. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.















PARTICULIERS HOTELS RÉSIDENCES CAMPINGS

Utilisable: à l'éponge en trempage en pulvérisation

DÉTARTRANT SUPER ACTIF POUR LA SALLE DE BAIN LAISSE UNE AGRÉABLE ODEUR FLEURIE

ENLÈVE LES TACHES SUR MARBRE & COMBLANCHIEN

CONSEILS D'UTILISATION

Dans tous les cas, s'assurer par un essai préalable de la compatibilité du produit avec le support à traiter.











DISSOUT PAR TREMPAGE OU REMPLISSAGE

Ce détartrant a été conçu pour dissoudre le voile ainsi que les plaques de tartre que l'on trouve dans ou sur les appareils ménagers.

CAFETIERE - BOUTEILLE - FER À REPASSER

CONDITIONNEMENT 6x500ml, 7x1L

Remplir l'objet jusqu'à la limite visible du tartre, laisser agir jusqu'à disparition du voile (environ 30 mn) puis rincer abondamment à l'eau claire.

VERRE À BOIRE - BRISE JET DE ROBINETTERIE

Tremper l'objet dans une bassine dans laquelle vous aurez mis le produit, veiller à ce que l'objet soit totalement immergé, laisser agir jusqu'à disparition du tartre.

LAVE VAISSELLE MÉNAGER

Rajouter à votre eau de lavage entre 250 et 500ml de produit puis faire un cycle complet à vide. Convient également au détartrage des machines professionnelles.

CONSEILS D'UTILISATION

Pour le détartrage d'une cuve inox/alu, prévoyer un cycle complet de la machine - Renouveler cette opération jusqu'à élimination complète d'un tartre ancien.

Pour un entretien constant de vos résistances, il conviendra de procéder à cette opération au moins une fois par mois selon la dureté de l'eau.

Notre responsabilité ne saurait être mise en cause lors d'utilisations incorrectes du produit. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement du produit défectueux. Dangereux. Recpecter les précautions d'emploi.















Nettoie toutes les unités intérieures de climatisation et VMC . Élimine les salissures des grilles et des filtres.



Améliore la qualité de l'air et le confort d'occupation des lieux (évite les risques d'allergies, l'asthme).

Optimise l'efficacité et la durée de vie des appareils (baisse la consommation) et élimine les mauvaises odeurs. Compatible avec les pièces plastiques et métalliques.

Autres usages : nettoyage des locaux à poubelles, sols, murs, toilettes, urinoirs...

Parfum fraise

Notre responsabilité ne saurait être mise en cause lors d'utilisations incorrectes du produit. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement du produit défectueux. Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.













DISSOUT & ÉLIMINE LA SUIE FORMÉE PAR LA FUMÉE

Ce produit est idéal pour éliminer la suie formée par la fumée des cheminées.

La suie va se dissoudre en quelques instants. Bien rincer les résidus avant de remettre en combustion.

CONSEILS D'UTILISATION

Prévoyer cette opération à un moment où la vitre est encore chaude, cela confèrera plus d'efficacité au produit. Dans tous les cas, s'assurer par un essai préalable de la compatibilité du produit avec le support à traiter.











Élimine les dépôts graisseux des lignes d'eaux, des abords, des pédiluves, des douches.

CONSEILS D'UTILISATION

Pulvériser directement le produit sur la ligne d'eau de votre piscine ainsi que sur et aux abords des skimers puis frotter légèrement avec une éponge double face (grattoir blanc).

Procéder de même pour les pédiluves et douches.

Prévoir cette opération une heure avant la baignade ou bien le soir après le dernier bain. La faible quantité de produit utilisé n'apporte aucun danger à la baignade.

Ne pas utiliser sur de l'aluminium non protégé.

Dans tous les cas, s'assurer par un essai préalable de la compatibilité du produit avec le support à traiter.











OPÉRATIONEL SUR: CITERNE - CUVE - MATÉRIELS AGRICOLES - POMPE A GASOIL

Ce produit est diluable dans l'eau en toutes proportions, il ne contient pas de solvant. Il présente donc l'avantage de pouvoir être utilisé facilement en toute circonstance sans qu'il puisse présenter un danger important pour l'homme et son environnement.

TACHES DE FIOUL OU GASOIL SUR SOLS :

Mouiller légèrement à l'eau le support à l'endroit de la tache, pulvériser le produit, laisser agir quelques instants, frotter la tache avec une brosse en nylon souple en procédant par des cercles concentriques du centre vers l'extérieur de celle-ci.

Essuyer, laisser sécher, recommencer l'opération si nécessaire.

COULURES:

Pulvériser, laisser agir quelques secondes puis essuyer avec du papier ou une éponge végétale.

CONSEILS D'UTILISATION

Éviter l'utilisation d'une machine haute pression sur les taches au sol; cela aurait pour effet d'incruster un peu plus profondemment le gasoil que vous souhaitez enlever.

Ne pas utiliser sur de l'aluminium brut ou non protégé.

Dans tous les cas, s'assurer par un essai préalable de la compatibilité du produit avec le support à traiter.











ACIDE HAUTE CONCENTRATION

Contient un inhibiteur de corrosion des métaux.

ATTENTION - lors de la dilution, verser toujours le produit dans l'eau.

Réaction violente avec les bases avec dégagement de vapeur - oxydants et hypochlorites alcalins. Mettre des bottes adaptées lorsque vous utilisez le produit sur le sol.

- -SURFACES VERTICALES: à la brosse ou en pulvérisation
- -SURFACES HORIZONTALES: en épandage

CONDITIONNEMENT

6x1L, 2x5L, 30L

Utiliser une brosse dure, de type chiendent, pour l'élimination des laitances restant sur le carrelage en fin de chantier.

CIMENT - BÉTON

Spécialement conçu pour l'élimination des laitances sur:

carrelage - matériels de travaux public - bétonnière - auge - taloche - grue - pelleteuse - toupie Pur ou dilué dans l'eau à raison de 20 à 60%

CALCAIRE

Diluer le produit à raison d'1 volume pour 2 volumes d'eau.

Respecter scrupuleusement le mode d'emploi.

L'attention des utilisateurs est attirée sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que celui pour lequel il est concu.

Ne contrôlant pas les utilisations, il lest important de s'assurer par des essais préalables que le produit convient bien à l'usage pour lequel il est destiné.

Notre responsabilité ne saurait être mise en cause lors d'utilisations incorectes du produit.

Notre garantie ne saurait excéder le remplacement du produit défectueux.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.











Procéder idéalement par une journée sans soleil ou bien après qu'il se soit couché.

Mouiller le toit au jet d'eau avant la pulvérisation du produit. (pulvériser uniformément, attendre 1 heure puis renouveler la pulvérisation, sans toutefois remouiller le toit).

Laisser agir le produit de 1 à 3 heures, puis rincer avec un jet d'eau puissant.

Prévoir cette apération de préférence quelques heures avant l'arrivée de la pluie.

Cela aura pour conséquence:

1/ Economie d'eau substantielle.

2/ Lavage et rinçage uniforme et plus efficace.

-ATTENTION- Pulvérisation du produit, vent dans le dos.

Porter des lunettes & des gants de protection adaptés.

CONSEILS D'UTILISATION

Pulvériser directement le produit sur les tuiles puis laisser agir quelques temps.

Rincer abondamment au jet d'eau puissant ou bien laisser faire la pluie.

Ce produit est prêt à l'emploi.

Ne pas utiliser sur de l'aluminium non protégé ainsi que sur des vitres à effet miroir.

Dans tous les cas, s'assurer par un essai préalable de la compatibilité du produit avec le support à traiter.









Utiliser un balai équipé d'une brosse de type chiendent en fibre naturelle (éviter le nylon).

Épandre le produit par petite quantité sur la terre cuite, puis frotter vigoureusement jusqu'à l'obtention d'une boue grisâtre que vous éliminerez en rinçant.

Renouveler l'opération si necessaire. Rincer abondamment à l'eau claire à la fin de l'opération.

Si la terre cuite est recouverte d'une cire ou d'un bouche pôres, il est conseillé de procéder préalablement à son élimination avec du **PRONET VERT**.

Le décapant terre cuite peut être employé pur ou dilué à raison de: 1 volume pour 2 volumes d'eau.

-ATTENTION- Lors de la dilution, verser toujours le produit dans l'eau. Réaction violente avec les bases avec dégagement de vapeur - oxydants et hypochlorites alcalins. Mettre des bottes adaptés lorsque vous utilisez le produit sur le sol.

CONSEILS D'UTILISATION

À la fin de l'opération et après que le sol est séché, vous pouvez couvrir la terre cuite avec un produit de type bouche pôres pour la protéger des intempéries et de la pollution.

Dans tous les cas, s'assurer par un essai préalable de la compatibilité du produit avec le support à traiter.











Ce produit est diluable dans l'eau en toute proportion, il ne contient pas de solvant.

Il présente donc l'avantage de pouvoir être utilisé facilement en toute circonstance sans qu'il puisse présenter un danger important pour l'homme et son environnement.

IMPORTANT : Veillez à ce que le prosuit pulvérisé ne sèche pas sur le support durant l'utilisation.

MOBILIER PLASTIQUE - SKAI - PARE BATTAGE :

Pulvériser le produit sans le diluer, laisser agir quelques instants, frotter avec une éponge double face puis rincer à l'eau claire.

COQUES PEINTES - GEL COAT:

Mouiller la coque au jet d'eau, pulvériser le produit dilué à 50%, passer une brosse souple pour égaliser le produit et accélerer le process puis rincer abondamment à l'eau claire.

Pour la suie constituée en sortie d'échapement, procéder de même sans diluer le produit.

CONSEILS D'UTILISATION

Laisser toujours le produit agir quelques instants selon la salissure du support.

Ne pas utiliser sur de l'aluminium non protégé ainsi que sur des vitres à effet miroir.

Dans tous les cas, s'assurer par un essai préalable de la compatibilité du produit avec le support à traiter.











Protection des mains, du visage, des yeux. Pulvériser le produit vent dans le dos. En utilisation avec un nettoyeur HP, équipez vous d'une combinaison corporelle et bottes adaptées.

Petites coques :

Utiliser une brosse de type chiendent en fibre naturelle (éviter le nylon) pour badigeonner la coque. Utiliser une spatule rigide pour éliminer les résidus puis rincer à l'eau avant d'appliquer l'antifooling.

Grandes coques:

Pulvériser le produit en *basse pression* à l'aide d'un nettoyeur HP, puis éliminer les résidus en *haute pression*.

-ATTENTION- Lors de la dilution, verser toujours le produit dans l'eau. Réaction violente avec les bases avec dégagement de vapeur - oxydants et hypochlorites alcalins.

Veiller à ne jeter que de faible quantité de produit à la mer ou bien mettre votre bateaux sur une aire de carénage adaptée.

Notre responsabilité ne saurait être mise en cause lors d'utilisations incorrectes du produit. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement du produit défectueux. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.











Depuis 1991

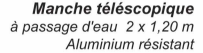


Brosses Rouges:
Composées de fibres souples conçues pour offrir une haute résistance aux produits chimiques agressifs.



Brosses Bleues ou Blanches: 31760107128813 Composées de fibres dures conçues pour le nettoyage des façades ou sols durs.





Sur le manche: Clip rapide - On/Off Petit/Grand débit d'eau.

Des mousses de préhention confèrent à ce manche une grande maniabilité.

Fabrication très robuste











