

Pour le lavage
sans brossage
des véhicules



For brushless
vehicle wash

BREVETÉ

10

PATENTED

Pour usage industriel et institutionnel
For industrial and institutional use

Nettoyant PressO

Pour haute pression

for high pressure cleaning



- ✓ Résiste à la pression
- ✓ Résiste à la chaleur
- ✓ Ne laisse pas de résidus



Convient à tous types de nettoyeurs haute pression.
Formulated for all types of pressure washers.

- 10 L
- 20 L
- 210 L

PressO 10, Nettoyant concentré lavage sans brossage des véhicules

Le nettoyant PressO 10 est un détergent alcalin formulé pour éliminer le film routier, la poussière de plaquettes de freins, traces d'insectes sur les véhicules. **Ne requiert aucun brossage**

Mode d'emploi:

- Appliquer la solution en basse pression de bas en haut.
- Rincer en haute pression de haut en bas.
- Les dilutions peuvent être diminuées ou augmentées selon le type de salissures.



ÉVITER LE CONTACT AVEC LA NOURRITURE. NE PAS ENTREPOSER DANS DES ENDROITS DE TRANSFORMATION OU ENTREPOSAGE D'ALIMENTS. LES SURFACES EN CONTACT DIRECT AVEC DES ALIMENTS DOIVENT ÊTRE RINCÉES À FOND AVEC DE L'EAU POTABLE.

Il a été conçu pour usage industriel et institutionnel par un personnel d'entretien professionnel et qualifié. Le mode d'emploi de l'étiquette et les instructions de la feuille des données concernant la sécurité du matériel doivent être suivis à la lettre. Le fabricant/distributeur ne sera en aucun cas responsable de toute blessure, perte ou dommages résultant de l'utilisation non conforme au mode d'emploi ou de tout manque de précaution quant aux instructions de sécurité du matériel.

**LIRE L'ÉTIQUETTE ET LA FICHE DE SÉCURITÉ
DU PRODUIT AVANT L'UTILISATION.**

 **KÄRCHER®**

Québec

PressO

NETTOYANT CONCENTRÉ POUR LAVAGE DE VÉHICULES SANS BROSSAGE



DESCRIPTION : PressO 10 est un détergent liquide alcalin concentré breveté formulé chimiquement pour enlever les pellicules de saleté de la route, les dépôts de carbone d'échappement et les résidus d'insectes des surfaces peintes de véhicules, à l'aide d'équipement de vaporisation à pression. Ne requiert pas de brossage. Produit efficace avec eau chaude ou froide. Contient des agents chélatants et d'adoucissement d'eau pour produire un rinçage adéquat, même avec de l'eau dure.

De nombreux fabricants affirment que leurs produits sont capables d'enlever les pellicules de saleté de la route, ce résidu indésirable qui adhère fermement à la surface du véhicule, à moins qu'il ne soit brossé mécaniquement ou manuellement durant le nettoyage. Cette fine pellicule adhère fermement à la surface et nécessite une combinaison spéciale d'agents de pénétration et de dispersion pour rompre le lien et nettoyer la surface sans brossage. Indo 510 contient des quantités bien équilibrées d'adjuvants, de séquestrants et de détergents pour permettre d'enlever facilement les pellicules de saleté de la route sans brossage. Ce système bien équilibré a été obtenu sans aide de phosphates; de solvants ou d'acides qui font partie de la plupart des formules qui ont été étudiées pour essayer d'enlever cette pellicule de saleté tenace de la route. Il est

si exceptionnel qu'il a été breveté au Canada et aux E.-U.

Tout ce qu'il faut, c'est un bon système de lavage à pression, capable de produire une pression de 500 lbs./po. ca. au gicleur, ou davantage. PressO 10 produit le meilleur effet lorsqu'il est appliqué et rincé à haute pression, cependant, une application à basse pression suivie de quelques minutes de pénétration et un rinçage à haute pression produit généralement d'excellents résultats. Bien que le nettoyant PressO10 soit extrêmement efficace avec de l'eau froide, l'utilisation d'eau chaude améliorera les résultats. Avec de l'eau chaude, il est possible de réduire la concentration du nettoyant de la moitié à un tiers de la quantité requise avec de l'eau froide. PressO 10 contient un additif spécial qui produit un fini brillant perlé de « salon d'exposition » à la surface du véhicule.

PRESSO 10 offre les avantages suivants:

LIQUIDE CONCENTRÉ - Mélange simplifié et rapide; économique. Pas besoin de se tracasser à propos de poudre non dissoute ou de formation de morceaux dans les récipients à mélanger, ni d'obstructions dans les systèmes de vaporisation. Peut être facilement dosé dans n'importe quel système.

SANS SAVON - Peut être utilisé avec n'importe quelle source d'eau, douce ou dure.

SANS PHOSPHATES/BIODÉGRADABLE - Réduit les problèmes d'évacuation des eaux usées.

NON CAUSTIQUE - Ne contient aucun ingrédient caustique puissant capable de causer des dommages permanents à la peinture ou à la peau.

CHÉLATÉ -Produit un bon nettoyage et un rinçage sans résidus, même avec l'eau la plus dure.

 **KÄRCHER**

Québec



SERVICES DE DONNÉES

USAGE: Diluez avec de l'eau pour enlever efficacement et sans brossage les pellicules de saleté de la route. A utiliser avec un dispositif de lavage a pression.

NETTOYAGE A L'EAU FROIDE: Diluez 1 partie du produit dans 25 parties d'eau (4%) au **gicleur**.

PROCÉDURE: Si possible, appliquez le produit sous pression. Laissez le produit en contact avec la surface pendant 3 a 5 minutes pour permettre une pénétration adéquate de la pellicule de saleté de la route. Ne pas laisser sécher le détersif sur la surface avant de rincer, afin d'éviter les marques de nettoyage. Lorsque vous appliquez le détersif, travaillez toujours du bas du véhicule vers le haut. Rincez avec de l'eau claire et fraiche sous pression (minimum de 500 lbs./po. ca.) en travaillant du haut du véhicule vers le bas.



FORME	Liquide
COULEUR	incolore
ODEUR	Douce (L'odeur peut devenir plus forte si le produit est utilise avec de l'eau chaude a l'intérieur)
% NON VOLATILE	13.5
pH COMME FOURNI	12.8
pH/UTILISATION	10-11.5
PESANTEUR SPECIFIQUE	1.05
SOLVANTS	Aucun
PHOSPHATES	Aucun
SOLUBILITE DANS L'EAU	Infinie
BREVETE	Cañada no 1 134565 E.-U. no 4264479

ATTENTION: Le contact prolonge ou répété du produit concentré avec la peau et/ou les yeux causera de l'irritation, de la rougeur et des dommages possibles de la cornée. L'ingestion de ce produit peut causer des brûlures aux muqueuses, de la nausée, des vomissements et des dommages internes. Suivez soigneusement toutes les instructions de l'étiquette et lisez la fiche de sécurité du produit avant l'utilisation. Gardez hors de la portée des enfants. Ne pas exposer au gel.



Québec