



**NETTOYANT ALCALIN à HAUT POUVOIR
DÉGRAISSANT, UTILISATION en EAU CHAUDE,
pour MACHINE HAUTE PRESSION, JET de VAPEUR.**

NET CAR HP

PROPRIETES

NET CAR HP est une préparation à base d'une combinaison d'hydroxyde de potassium, de sels alcalins, d'additif complexant, tensioactifs, émulseurs non ioniques.

Éléments de composition autorisés par l'arrêté du 8 septembre 1999 relatif aux produits de nettoyage des surfaces et objets pouvant entrer au contact de denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux.

NET CAR HP est miscible dans l'eau en toutes proportions. Facilement rinçable. Non inflammable.

Pouvoir complexant élevé, stable en eau de dureté élevée. Fort pouvoir dégraissant.

Concentré, haute teneur en matières actives. Non corrosif vis-à-vis des métaux ferreux.

Fonction dégraissante et peptisante des souillures. Forte réserve d'alcalinité permettant la saponification et l'élimination des dépôts et agglomérats de matières organiques, huiles, souillures diverses, graisses, etc...

NET CAR HP s'utilise pour le dégraissage des matériels, surfaces métalliques, dans l'industrie, les ateliers de rénovation des gros matériels, les travaux publics, engins de terrassement, gros matériel de transport routier, maritime ou ferroviaire et engins agricoles.

NOTA IMPORTANT : Ne convient pas pour les matériels en alliages légers, surfaces peintes sensibles aux produits alcalins.

CARACTERISTIQUES

| | | | |
|---------------------|----------------------|-------------------|----------------------|
| . ÉTAT PHYSIQUE | : Liquide. | . MASSE VOLUMIQUE | : 1178 g/l +/-20 g/l |
| . pH pur | : 14 | . pH à 5% | : 13,25. |
| . RÉACTION CHIMIQUE | : Réaction alcaline. | . ASPECT | : Limpide |
| . COULEUR | : Bleu | . INFLAMMABILITÉ | : Non inflammable. |

MODE D'EMPLOI

. Selon les surfaces et matériels à nettoyer, utiliser **NET CAR HP** en solution dans l'eau, soit par trempage au bain, soit par pulvérisation par machine haute pression.

. En fonction des matériels, de la nature et de l'épaisseur des dépôts à éliminer : en bain, diluer à raison de 1 partie pour 3 à 4 d'eau.

en machine haute pression eau chaude jet de vapeur, à la concentration de 0,5 % en sortie de buse, à moduler selon les matériels (effectuer une solution mère dans le bac à concentré à une concentration de 2 à 3 %).

. Rincer soigneusement les surfaces à l'eau claire

SECURITE PRECAUTION

Contient: - moins de 5% de : agents de surface non ioniques

PRÉCAUTIONS et CONTRE INDICATION :

. Ne pas laisser à la portée des enfants. Refermer l'emballage après utilisation.

. Ne pas mélanger avec d'autres produits, ni mettre en contact avec les produits ACIDES.

. Utiliser gants de ménage, éviter le contact avec la peau, les yeux, en cas de contact, laver immédiatement pendant 15 minutes à l'eau claire.

N.B. : Dans le cas de supports fragiles, faire un essai préalable dans un endroit caché afin de déterminer concentration et compatibilité du produit avec la surface à nettoyer.. Ne pas appliquer le produit concentré sur surfaces en **aluminium anodisé, peintures sensibles aux produits alcalins**. En cas de contact effectuer un rinçage abondant à l'eau claire.

. Produit fortement ALCALIN : ne pas utiliser sur métaux en alliages légers, surfaces peintes, matières plastiques et autres surfaces sensibles aux produits alcalins.

| | |
|--|---|
| | Renferme de l'hydroxyde de potassium H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. P280 Porter des gants et des lunettes de protection des yeux. |
| | P301 + P330 + P331 EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. |
| | P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. |
| | P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. |
| | P501 Éliminer le contenu/récepteur dans les déchets industriels |

PRODUIT A USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL - FICHE DE SECURITE DISPONIBLE SUR SIMPLE DEMANDE.
Cette fiche technique annule et remplace les précédentes concernant ce produit (Septembre 2011)

Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappent à notre contrôle. De ce fait, ces informations ne peuvent être en aucun cas considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'utilisation défectueuse. Il appartient donc à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison.

