



PAC NET

Solvant dégraissant à l'eau

Spécial pompe à chaleur





PAC NET

PAC NET, un produit à utiliser au printemps pour le nettoyage de votre pompe à chaleur :

PAC NET nettoie et dégraisse efficacement toutes les surfaces sales ou grasses par destruction des molécules de graisse. Son action est différente d'un détergent ou d'une lessive. En effet, il ne dilue pas le gras et n'a pas besoin d'un rinçage effectué soigneusement et à grande eau. Pulvérisable, on peut également l'utiliser avec une éponge jusqu'au bout du seau car l'eau de nettoyage ne devient jamais grasse. Le rinçage s'effectue par essuyage au chiffon ou à l'éponge humide ce qui évite le détrempeage et les projections.

Vous constaterez une très grande efficacité, avec un minimum d'action manuelle, une utilisation économique du produit par sa grande dilution en fonction des usages et son caractère peu moussant.

Action :

Dégraissage par pulvérisation, trempage ou lavage à l'éponge.

Amélioration de l'accroche par léger matage des peintures lorsque peu dilué.

Conforme aux normes de nettoyage des matériels alimentaires : Biodégradable à plus de 98%.

Mode d'emploi :

PAC NET s'utilise soit pur pour les surfaces très grasses, soit dilué dans de l'eau à raison

de 1 litre pour 5 litres, à 1 litre pour 15 suivant le degré de salissure.

Appliquer le mélange à l'éponge ou en pulvérisation. En cas d'application sur support très sale avec une éponge, la rincer à l'eau claire pour ne pas polluer le produit.

Attendre quelques minutes puis essuyer au chiffon ou l'éponge humide.

Caractéristiques techniques :

Aspect : liquide limpide

Couleur : bleu

Solubilité : soluble en toute proportion dans l'eau

Odeur : sans odeur

Densité : 1,05

Inflammabilité : ininflammable

SOLVANT ACQUEUX

- Irritant pour les yeux et la peau.
- Conserver hors de la portée des enfants.
- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
- Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.
- En cas de pulvérisation : ne pas respirer les aérosols et utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette

Emb : 49032A

Composition : sels d'EDTA,
agents de surface non-ionique <15%
biodégradables à plus de 80%,
hydrocarbures aliphatiques <5%.

Conservateur : Chlorure de benzalkonium.

Conforme à la directive "détergents". Site : marger.biz

