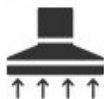


PRO NDA PAE - 12x1L/CPA014-PE12/15414798010618



- Solution prête à l'emploi, rapide et efficace.
- Dissout graisses et souillures tenaces.
- Inodore, incolore et ininflammable.
- Sans danger pour le matériel.
- Pour professionnels exigeants.
- Performant sur graisses végétales.

PROPRIETES

- Conforme à la norme réglementant les constituants de produits destinés au nettoyage de matériel ou surfaces pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.
- Nettoyant - dégraissant fortement concentré.
- Très performant pour dégraisser les équipements industriels, sols, machines de fabrications, hottes de cuisine, murs, tables de travail, chambres froides, frigos...
- Élaboré sur base d'un mélange particulier de tensioactifs.
- Combiné de prestations majeures comme mouillant, émulsionnant et dégraissant.
- Enlève toutes les matières organiques, les graisses et les huiles, les matières albumineuses, les dépôts de sucre, les souillures tenaces et épaisses...
- Ininflammable, il permet un nettoyage des surfaces chaudes sans risques d'incendie.
- N'attaque ni les inox, ni les peintures, ni les métaux, ni les joints en caoutchouc, ni le carrelage ou la faïence.

MODE D'EMPLOI

- Vaporiser sur la surface à nettoyer.
- Laisser agir pour permettre de dissoudre les salissures.
- Rincer à l'eau claire après le nettoyage.
- Sécher.

PRECAUTIONS

- Lire attentivement la fiche de sécurité, la fiche technique ainsi que l'étiquette sur l'emballage.
- Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et de l'humidité.
- Conserver à une température comprise entre 5° et 30°C en évitant les températures extrêmes (>40°C) durant des périodes prolongées.
- A usage strictement professionnel

DOSAGE

- Prêt à l'emploi.

LOGISTIQUE

Palettisation: 24
Conditionnement: 1L

PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES

Etat physique / Physical state	Liquide
pH	12,4
Densité / Density	1,010 kg/l (20° C)
Solubilité/ Solubility	Complètement soluble / Completely soluble

