

FICHE TECHNIQUE



NOM DU PRODUIT

N P P

DATE Juin 04

NETTOYANT PUISSANT POLYVALENT

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le **NPP** est un produit alcalin, spécialement étudié pour le micro nettoyage et le dégraissage actif des pièces et surfaces métalliques ou plastiques.

Il contient un inhibiteur de corrosion qui évite l'oxydation sur les métaux les plus sensibles tels que le fer, l'aluminium, les aciers non revêtus.

Il conserve toutes les performances en eaux dures et empêche l'incrustation du tartre sur les supports grâce à ses additifs anticalcaires.

Il décolle et dissout efficacement les huiles, graisses de toutes origines, cambouis...

Un rinçage immédiat est nécessaire sur les surfaces vitrées.

Sa formule spécifique permet le nettoyage et le décrassage des sous-ensembles sans altérer les substrats en présence.

CARACTERISTIQUES

Aspect	Liquide
Densité à 20°C	1,04 ± 0,02
pH pur	13 ± 0,5
Couleur	Jaune fluo
Odeur	Eucalyptus
Point de fusion(°C)	Aucune donnée disponible

MODE D'EMPLOI

En bain ultrasons, essuyage, pulvérisation ou en machine haute pression

Eau froide dilution : 5 à 15 %
Eau chaude dilution : 2 à 10 %

Rinçage eau froide ou chaude.

Séchage

CONDITIONNEMENT

Bidon de 5 litres
Bidon de 30 litres

REFERENCES

NPP 05 L
NPP 30 L

Toutes ces informations sont données en toute bonne foi mais sans garantie. Chaque application étant différente, il est vivement conseillé d'effectuer des tests préalables. Les spécifications concernant les propriétés sont données à titre indicatif et non comme étant spécifiques.