

# NETTOYANT MACHINE À PRESSION

Produit d'entretien



## DESCRIPTION

Ce **nettoyant alcalin** est utilisé pour éliminer efficacement toutes **salissures grasses, huiles, graisses**, suies des moteurs et véhicules commerciaux ou de travaux publics. Utilisable en eau chaude ou froide, en machines haute pression, en machines à vapeur, en pulvérisation ou en utilisation manuelle.

## PROPRIETES ET AVANTAGES

Propriétés	Avantages et bénéfices potentiels
Contient des inhibiteurs de corrosion et des agents anticalcaire	Protection des machines à pression.
Non caustique	N'attaque pas les surfaces peintes
Rinçage à l'eau non indispensable après utilisation	
Ininflammable	
Craint le gel	

## SPECIFICATIONS

Caractéristiques	
pH (produit pur)	12.5
pH (produit dilué à 1 %)	10.6
Densité à 20°C	1.1
Biodégradabilité	> 90 %