

REF : 10010

# DÉGRAISSANT GEL SURPUISSANT

PERMET LA RÉNOVATION DE TOUS LES EQUIPEMENTS FORTEMENT SOUILLÉS.  
SA FORME EN GEL PERMET D'OPTIMISER SON ACTION SUR LES SUPPORTS VERTICAUX.



1L  
5 L  
30 L  
60 L  
120 L  
220 L

FABRICANT DE LIQUIDES PROFESSIONNELS

64 rue A. Becquerel - 11100 Narbonne  
04 68 45 54 98  
www.maintenancever.fr

## UTILISATIONS

- Élimine les graisses, les dépôts carbonisés et salissures tenaces.
- Peut aussi être utilisé pour le nettoyage des zones piétonnes, des sols en béton, murs des aires de lavage ou de garage.
- INDUSTRIE : hall de nettoyage, usines : (sols, pièces mécaniques...), transports, automobiles, garages, BTP...

## INFORMATIONS TECHNIQUES

### Législation

Conforme à la législation relative aux produits utilisés pour le nettoyage des objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires (Arrêté du 8 septembre 1999 pris pour application de l'article 11 du décret n° 73-138).

### Caractéristiques

Etat physique	: Liquide visqueux
Couleur	: Incolore
pH	: 13 - 14
Densité	: 1,10

## MODE D'EMPLOI

- S'utilise généralement dilué de 10 à 25% selon les applications.
- S'applique à la brosse, en pulvérisation, en machine à pression ou par trempage.
- Utilisable en balayeuse de rue, machine à eau chaude ou vapeur dilué de 2 à 5%.
- Produit alcalin à base d'hydroxyde de potassium. Il est conseillé d'effectuer un essai préalable sur un partie cachée. Eviter le contact direct avec l'aluminium et autres métaux doux. Diminuer la concentration pour les parties laquées et ne jamais laisser sécher.