



PROQUIMIA
www.proquimia.com

CLEAN PLAC

Fiche Technique
06/2016



PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES:

- > Aspect : liquide de couleur marron et odeur caractéristique de citron
- > Densité: $1,15 \pm 0,01$ g/ml
- > pH à 10% $13,5 \pm 0,5$

CARACTÉRISTIQUES:

- > Détergent à haut pouvoir dégraissant, spécialement conçu pour le nettoyage de plaques et fours de cuisine et toutes les surfaces très grasses.
- > Haut pouvoir solvant et saponifiant des graisses.
- > Disperse la salissure, dissout les graisses et pénètre en profondeur dans toutes les surfaces.
- > Peut être utilisé sur tous les métaux, à l'exception de l'aluminium poli.
- > Ne laisse ni odeur ni résidus susceptibles de contaminer les aliments.

CONSEILS D'UTILISATION:

Appliquer par pulvérisation sur les surfaces chaudes à 60°C, laisser agir pendant quelques minutes et rincer abondamment à l'eau claire.

MESURES DE PRÉVENTION:

Consulter la fiche de données de sécurité.
Ne pas mélanger de produits chimiques purs.

Détergent alcalin à haut pouvoir dégraissant, spécialement conçu pour le nettoyage de surfaces chaudes, telles que les fours et les plaques de cuisine. Peut être utilisé en pulvérisation mousse pour une meilleure adhérence sur les surfaces verticales.

