




## DÉCAPANT des GRAISSES CUITES de CUISINES pour l'ENTRETIEN des FOURS, GRILLS

- ✓ Fort pouvoir mouillant
- ✓ Grande efficacité vis-à-vis des graisses cuites difficiles à éliminer
- ✓ Microgel : contact prolongé avec la surface à nettoyer et sur les parois verticales
- ✓ Usage en agroalimentaire 
- ✓ Microgel pulvérisable
- ✓ Solubilise les graisses carbonées ou non, d'origine végétale ou animale



### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ÉTAT PHYSIQUE	: Micro gel pulvérisable.
MASSE VOLUMIQUE	: 1130 g/l +/- 20 g/l
RÉACTION CHIMIQUE	: Fortement Alcaline.
COULEUR	: Jaune.
ODEUR	: Alcaline caractéristique.
pH PUR	: 14 environ
INFLAMMABILITÉ	: Non inflammable.
VISCOSITÉ BROOKFIELD à 21 °c	: 271 cps, mobile 4, 100 tr/min.

### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES / ACTIONS

Miscible dans l'eau en toutes proportions

Concentré, forte causticité associée à des propriétés pénétrantes et émulsionnantes.

Dégraissant puissant, économique.

Dissocie et dégraisse les agglomérats, dépôts d'aliments parvenus à un degré de carbonisation élevé.

Pour le nettoyage, dégraissage des

fours	broches	grills	hottes de cuisine
paillasse carrelées	piano de cuisson	Ustensiles de cuisine	gros matériels de cuisson

Traiteurs	Grilleurs	Rôtisseurs	Boulangeries
Pâtisseries	Charcuteries	Restaurateurs	Industrie agroalimentaire

Nettoie les dépôts de fumée et de goudrons sur les vitres d'inserts, vitres de fours, etc.



### TALLIN PI

Tel : 40 83 87 52 – Fax : 40 41 04 97  
Vini : 87740834

BP 4045 PAPEETE – TAHITI – POLYNESIE FRANCAISE  
SARL au capital de 10 000 000 F  
R.C.S. : 88128 / PAPEETE – N°I.T.S.T.A.T. (TAHITI) : 624 577

# TPI DECAP FOUR SEMI GEL

## MODES ET DOSES D'EMPLOI

S'emploie par pulvérisation directe sur les surfaces à nettoyer, peut être également dilué dans l'eau, chaude de préférence, à la concentration de 1 à 2 % pour application par trempage, brossage ou pulvérisation selon les surfaces à nettoyer et leur état de salissure.

La concentration d'utilisation en dilution dans l'eau peut être modulée suivant l'état des surfaces, par exemple de 5 à 15 % pour des surfaces plus fortement souillées.

Après dégraissage, rincer abondamment à l'eau claire.

NOTA : l'application sur surfaces métalliques tièdes accélère le nettoyage.



## PRINCIPAUX ELEMENTS DE COMPOSITION

Préparation à base d'hydroxyde de potassium, d'additifs de nettoyage et de pénétration, de complexant, agent épaississant

Éléments de composition autorisés par l'arrêté du 8 septembre 1999 (modifié par arrêté du 19/12/2013) relatif aux produits de nettoyage des surfaces et objets pouvant entrer au contact de denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux.



## RECOMMANDATIONS



### DANGER

Renferme de l'hydroxyde de potassium  
**H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves**

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P301 + P330 + P331 EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P501 Éliminer le contenu/réceptacle dans les déchets industriels spéciaux.

## Utilisations réservées aux professionnels

### Matériel de protection minimum recommandé



Gants caoutchouc nitrile type gants ménage



Lunettes de protection à coques contre les projections de liquide.

Eviter le contact avec les yeux.

Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation.

Refermer l'emballage après chaque utilisation.

Protéger du gel au stockage.

Produit fortement ALCALIN : ne pas utiliser sur métaux en alliages légers, surfaces peintes, matières plastiques et autres surfaces sensibles aux produits alcalins.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

## TALLIN PI

Tel : 40 83 87 52 – Fax : 40 41 04 97

Vini : 87740834

BP 4045 PAPEETE – TAHITI – POLYNESIE FRANCAISE

SARL au capital de 10 000 000 F

R.C.S. : 8812B / PAPEETE – N°I.T.S.T.A.T. (TAHITI) : 624 577