



1795160



140157

### AVANTAGES

- Pénètre en profondeur et dissout parfaitement les dépôts gras, de colles et cambouis.
- Ne provoque pas d'oxydation des métaux ferreux après séchage.
- Séchage ultra rapide. Ne laisse pas d'odeur après évaporation.
- Soluble dans l'eau.
- Solvant sec, idéal pour les nettoyages avant collages, sérigraphies ou peintures.
- Ne contient pas de solvants recyclés.
- Produit formulé à partir de composants autorisés dans la formulation de produits destinés au nettoyage de matériaux pouvant se trouver au contact des aliments selon l'arrêté du 8/09/1999 (Journal Officiel Français).
- Conforme aux nouvelles réglementations communautaires (sans solvants chlorés ou fluorés) et exempt de composés aromatiques.

### DEFINITION

Solvant synthétisé à partir de solvants raffinés autorisés pour les contacts alimentaires fortuits.

### MODE D'EMPLOI

Pour des opérations de dégraissage ; s'utilise pur et à froid : nettoyage au pinceau ou au trempé.

### CARACTERISTIQUES

Aspect :	liquide limpide
Couleur :	incolore
Odeur :	alcoolisée, inodore après évaporation
Densité à 20°C :	0,79
Point éclair :	< 21°C (12°C)
Vitesse d'évaporation :	3,5
(norme interne)	
IKB :	> 80

### DOMAINES D'APPLICATION

-Spécialement adapté pour le dégraissage rapide et complet de toutes les parties mécaniques et surfaces métalliques en milieu alimentaire.

-Nettoyage des adhésifs, résidus de colle, traces de marqueurs et stylos en milieu alimentaire.

### EMBALLAGE

Fût 200 l	Réf. 2568 U2	x1
Jerrican 5 l	Réf. 2568 J1	x4
Aérosol 650 ml	Réf. 4568 A4	x12



FT568 / Indice 09 – 23/11/2017

ORAPI® ne peut pas avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. ORAPI® n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier, aux méthodes d'application sur lesquelles il n'a aucun contrôle. Les informations contenues dans la présente fiche technique ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque application envisagée. L'utilisateur du produit décrit dans la présente fiche technique reste seul responsable de toutes les mesures qui s'imposent pour protéger les personnes et les biens contre tous risques pouvant résulter de la mise en œuvre et/ou de l'utilisation de ce produit. En conséquence, ORAPI® dénie toutes garanties implicites ou explicites, y compris les garanties liées à l'aptitude à la vente ou d'adéquation à un besoin particulier, résultant de la vente ou de l'utilisation de ses produits. ORAPI® dénie notamment toutes poursuites pour des dommages incidents ou conséquents quels qu'ils soient, y compris les pertes financières d'exploitation.