



AVANTAGES

- Très efficace sans chauffage, évite le coût d'énergie supplémentaire.
- Solvant non soumis à l'étiquetage d'inflammabilité.
- Pénètre et dissout rapidement tous les dépôts huileux ou graisseux.
- Sécurité des utilisateurs grâce à son point éclair élevé.
- Compatible avec la plupart des matières synthétiques.
- Adapté aux fontaines de dégraissage. Evaporation améliorée par soufflage.
- Solvant de type A3.
- Peut-être préconisé comme solvant pour les bacs à ultrasons.

DEFINITION

ORASOLV P est un solvant multifonctions à efficacité renforcée pour les dégraissages courants avec un point éclair supérieur à 60°C pour travailler en toute sécurité.

MODE D'EMPLOI

Particulièrement adapté pour une utilisation avec nos fontaines de dégraissage équipées de pompes indésamorçables.

Fontaine électrique pour fût 200 l	réf. 700050
Fontaine pneumatique pour fût 200 l	réf. 700051
Fontaine électrique 45 l sur pieds	réf. 700061

S'utilise pur et à froid : nettoyage au pinceau ou au trempé.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	liquide limpide
Couleur :	vert
Densité à 20°C (ASTM D4052) :	~ 0.80
Point éclair (VC) (ASTM D56) :	62°C
Température d'auto-inflammation :	> 230°C
Rigidité diélectrique :	> 40000 V
IKB :	> 70

DOMAINES D'APPLICATION

ORASOLV P est spécialement adapté pour le dégraissage de toutes les parties mécaniques et surfaces métalliques. Nettoyage des moteurs, plans de joints, bobines de moteurs électriques, ...

EMBALLAGE

Fût 200 l	réf.2540 U2	x1
Tonnelet 20 l	réf.2540 O1	x1
Jerrican 5 l	réf.2540 J1	x4
Bidon 1 l	réf.2540 i2	x12



FT540 / Indice 10 – 22/02/2018

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.