

SOLVANT DEGRAISSANT UNIVERSEL DEGRAISSANT ET DECONTAMINANT



AVANTAGES

- Conforme aux nouvelles réglementations communautaires, il est exempt de composés aromatiques.
- Point éclair élevé garantissant la sécurité des utilisateurs.
- Pénètre en profondeur et dissout parfaitement les dépôts de graisse et de cambouis.
- Ne provoque pas d'oxydation des métaux ferreux après séchage.
- Evaporation rapide et totale par soufflage.
- Sans soufflage, il laisse un léger film gras anticorrosion très apprécié pour la protection des pièces contre la corrosion.

DEFINITION

Solvant de haute technologie, nouvelle génération synthétisé à partir d'hydrocarbures hautement raffinés.

MODE D'EMPLOI

Particulièrement adapté pour une utilisation avec nos fontaines de dégraissage équipées de pompes indésamorçables (réf : 700050 électrique / 700051 pneumatique en 200 litres ; et 700061 en 45 litres). S'utilise pur et à froid, nettoyage au pinceau ou au trempé.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	liquide limpide
Couleur :	incolore
Odeur :	légère
Teneur en chlore, soufre et fluor :	< 200 ppm
Densité à 20°C :	0,76
Point éclair :	> 62°C
Température d'auto inflammation :	> 200°C
Rigidité diélectrique :	60 KV

DOMAINES D'APPLICATION

Spécialement adapté pour le dégraissage rapide et complet de toutes les parties mécaniques :

- Centrales nucléaires, centrales thermiques, barrages, sous-traitants du nucléaire.
- Nettoyage de blocs moteur, plans de joints, pièces mécaniques.
- Nettoyage des bobinages de moteurs électriques (démontés).
- S'utilise en fontaines et en machines ultrasons (solvant de type A3).
- Dégraissage des câbles HTA et BT.

EMBALLAGE

Fût 200 l	Réf. 6517 U2	x1
Tonnelet 20 l	Réf.6517 O1	x1
Jerrican 5 l	Réf. 6517 J1	x4
Pulvé 1 l	Réf. 6517 i4	x12



FT517 / Indice 09 – 14/03/2018

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 : 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.