



AVANTAGES

- Efficacité renforcée grâce à des tensio-actifs spécifiques et puissants.
- Ne contient aucun solvant. Sans COV, sans effet sur la couche d'ozone.
- Dissout les graisses, les huiles, les résidus carbonés, les boues, la calamine... etc
- S'utilise à chaud dans nos fontaines spécifiques **700091**, **700091XS** et **700091XXS**.
- Sans risque sur les plastiques et les vernis.
- ORANET F est le substitut idéal des dégraissants solvantés.

MODE DE FONCTIONNEMENT :

536 ORANET F + ORAZYM 5327 à 38°C transforment les hydrocarbures en CO₂ + H₂O.

- Le bain est en continuelle régénération et il ne se sature pas.
- Il dure plus longtemps.
- Est plus efficace.
- Il y a donc moins de déchets créés.



DEFINITION

Dégraissant aqueux pour toutes les pièces métalliques mécaniques que l'on souhaite dégraisser en fontaines chauffantes. S'utilise avec nos micro-organismes ORAZYM 5327.

MODE D'EMPLOI

S'utilise pur à chaud dans nos fontaines spécifiques 700091, 700091XS et 700091XXS.

- l'ajout de pastilles de micro-organismes (réf. **ORAZYM 5327**) doit se faire dès la mise en route afin d'avoir une bioremédiation des huiles et des graisses optimum.

- Ajouter une pastille dès la mise en service, puis, selon votre utilisation, ajouter une pastille toute les 4 à 6 semaines.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	liquide limpide
Couleur :	incolore
pH :	< 9,8
Densité à 20°C :	1,032
Point éclair :	inflammable
COV :	0%

DOMAINES D'APPLICATION

- ORANET F est particulièrement adapté pour le nettoyage manuel et au trempé des métaux (fer, acier, inox, aluminium, ...).
- Nettoyage de châssis métallique (acier, inox, cuivre) brut ou peint.
- Nettoyage des rotors, stators, disjoncteurs.
- Nettoyage de boîte de vitesse.
- L'alternative idéale des fontaines à solvant.

**pour certains métaux : nous recommandons un test de compatibilité.*

EMBALLAGE

Tonnelet 20 l réf.2536 O1 x1



FT536 / Indice 06 – 01/03/2018

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.