

# ORANEX

## DÉGRAISSANT DÉGOUDRONNANT



- A base de solvants d'agrumes
- Action rapide
- Très bon pouvoir solvant
- Se rince facilement à l'eau
- Odeur agréable





# ORANEX

## DÉGRAISSANT DÉGOUDRONNANT

### PROPRIETES

ORANEX est un dégraissant à base de solvant végétal spécialement conçu pour le nettoyage de surfaces et de pièces mécaniques incrustées de salissures tenaces (huiles, graisses, cambouis, résidus de colles, poussières).

ORANEX est également efficace pour retirer le goudron et l'asphalte sur les carrosseries de véhicules.

ORANEX est sans danger pour les peintures, les métaux et la plupart des plastiques.  
ORANEX se rince facilement à l'eau et ne laisse aucun résidu après séchage.

### MODE D'EMPLOI

APPLICATION	DOSAGES	UTILISATION
Pièces mécaniques et surfaces	Prêt à l'emploi, s'utilise à froid	Pulvériser ou frotter à l'aide d'une brosse ou d'un chiffon. Rincer à l'eau ou essuyer au chiffon.
Sols	Prêt à l'emploi, s'utilise à froid	Appliquer pur et brosser à la main ou à l'aide d'une machine mono brosse. Rincer à l'eau et aspirer. Récupérer les eaux de rinçage et les traiter auprès d'un organisme spécialisé.

Précaution : Effectuer un essai préalable sur les plastiques et les peintures

### CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide  
Couleur : Incolore  
Odeur : Agrume  
Densité : 0,805  
Point éclair: 63,5 °C

### COMPOSITION

Tensioactifs, solvants.

### RECOMMANDATIONS

Porter des gants et des lunettes de protection appropriées. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et se conformer au dosage d'utilisation. Se référer à la Fiche de donnée de sécurité.

### LEGISLATION ET SECURITE

Etiquetage UE : Xn, nocif par ingestion

Transport ADR/RID : Non classé selon les recommandations ADR

Fiche de données de sécurité disponible sur demande

### CONDITIONNEMENT

Jerrycan de 20 Litres - Palette de 30 jerrycans

- Produits fabriqués dans un site de production certifié QSE (ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001)\*.
- Déchets industriels et eaux de rinçage triés, recyclés ou valorisés.
- Laboratoire de conception et innovation. Tests de performance produits. Veille réglementaire et technologique.
- Formation, accompagnement à l'utilisation des produits. Recherche de solutions techniques innovantes.