

FICHE TECHNIQUE - FICHE TECHNIQUE - FICHE TECHNIQUE



## EXPERT 10

### 100 % D'ORIGINE VÉGÉTALE

#### 10 FONCTIONS - PRÊT À L'EMPLOI

DÉGRIPPANT - DÉSOXYDANT - ANTI HUMIDITÉ  
LUBRIFIANT - DÉGRAISSANT - DÉBITUMINANT  
DÉSINCRUSTANT - ANTI RÉSINE - DILUANT DES ENCRE  
NETTOYANT DES COLLES (ENDUITS, MASTICS ...)



#### CARACTÉRISTIQUES :

Etat : liquide  
Densité : 0,90 +/- 0,02  
Odeur :  
pratiquement inodore  
Couleur : vert-bleu  
pH : sans  
Point éclair : > 130° C (vase clos)  
Indice KB : 71

#### APPLICATION :

EXPERT 10 est prêt à l'emploi.  
Voir tableau au verso.

#### ► Définition :

EXPERT 10 a été spécifiquement développé pour remplacer avantageusement les solvants d'origine pétrolière, tout en apportant un pouvoir solvant élevé. Il répond immédiatement aux attentes des ateliers de production, de la maintenance en termes de performances et d'absence d'étiquetage de sécurité.

#### ► Avantages :

- Aucune vapeur, pratiquement sans odeur, non entêtant et agréable à utiliser.
- Formulation sans aucune substance classifiée comme explosive, inflammable, comburante, cancérigène-mutagène-reprotoxique (CMR), sensibilisante.
- Renferme des agents de surface 100 % d'origine végétale et un agrosolvant vert.
- Compatible avec la totalité des matériaux, métaux ferreux ou non, plastiques, élastomères, caoutchoucs, etc...

#### - Dégrissant :

Très économique, 1 flacon pulvérisateur de 500 ml correspond à l'équivalent de 2 aérosols sans les nuisances que l'on connaît. Plus efficace et plus protecteur, EXPERT 10 montre que sa pellicule protectrice est capable d'agir comme une "huile protectrice" efficace qui arrête et prévient les formations de rouille et d'oxydation. Il en résulte un déblocage facile des assemblages, outils et pièces mécaniques.

Pouvoir anti-grippant lorsqu'il est utilisé au montage.

Meilleure conservation des pièces même dans des conditions agressives, comme lors des transports maritimes.

#### - Protection :

Protège, lubrifie, désoxyde.

#### - Anti humidité :

Chasse l'humidité du matériel électrique hors tension.

#### - Décontaminant :

Possède un pouvoir solvant remarquable qui permet d'éliminer tous les solvants pétroliers d'origine organique (huiles entières ou solubles) pour la décontamination des copeaux, la déformation des métaux et les graisses ou fluides de lubrification.

#### - Dégraissant :

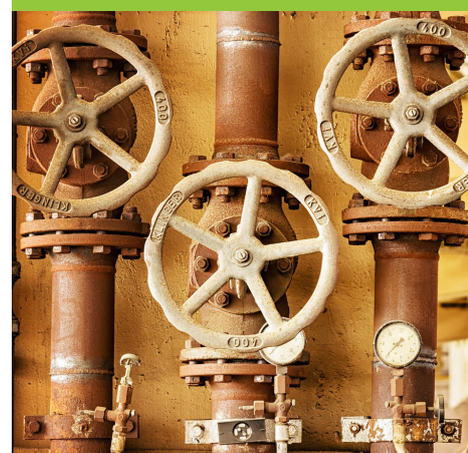
Nettoyage des moteurs poids lourds, SAV auto et moto, nettoyage de cales et moteurs de navires.

#### - Débituminant :

Élimine rapidement tous types de bitumes, y compris ceux provenant des résidus de combustion ainsi que les goudrons d'origine végétale, le goudron de Norvège ou du Canada, bitume de Judée, etc ...

#### - Diluant :

Excellent substitut aux solvants pétroliers comme diluant des colles (adhésifs, enduits, mastics, résines, etc...).



### ► Domaines d'utilisation :

- Ateliers de maintenance
- Services techniques
- Garages, concessions, ...
- Transporteurs
- Travaux publics
- Imprimeries, ...

### ► Application d'EXPERT 10 :

Applications	Présentation	Mode d'emploi
Dégrippant, désoxydant, anti humidité, lubrifiant, dégraissant, débituminant, désincrustant, diluant des encres, anti résine, nettoyant des colles.	Prêt à l'emploi.	Pulvériser <b>EXPERT 10</b> sur la surface ou matériel à traiter, suivi d'un rinçage à l'eau, soit au jet ou avec un matériel haute pression.

### ► Biodégradabilité :

Les agents de surface présents dans la formulation sont conformes au règlement CE n° 648/2004 du Parlement Européen et du Conseil du 31 mars 2004 relatif aux détergents : biodégradabilité primaire au moins de 80 %; biodégradabilité finale (minéralisation) au moins de 60 %.

### ► Recommandations :

Conservation dans un local frais et ventilé, à l'abri des rayons solaires directs.

*DACD ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. DACD n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.*

#### Unité de Recherches et de Fabrication

125 rue du Royans, Zone d'Activités Mathias - 26320 Saint-Marcel-lès-Valence  
Tél : 04 75 58 80 10 - Fax : 04 75 58 74 46 - Email : [contact@dacd.com](mailto:contact@dacd.com) - Site : [www.dacd.com](http://www.dacd.com)  
S.A.S au capital de 1 500 000 € - R.C.S Lyon 453 231 565 - APE 4671Z  
N° Intracommunautaire FR 20 453 231 565 - Siège Social, Vaulx-en-Velin (69)



**DACD**  
Partenaire · Chimie · Innovation

