



CARDINAUD  
Chimie

Laboratoire de Chimie Industrielle

## FICHE TECHNIQUE

### BIO DEXTRAL

Solvant fontaine végétale et écologique  
Biodégradable, non étiquetable, 100% sécurité

#### DESCRIPTION

Solvant fontaine nouvelle génération totalement végétal, écologique, biodégradable et sûr.  
Permet le dégraissage en fontaine grâce à sa totale innocuité. Efficace sur les graisses et souillures.

Aucune attaque des peintures et joints plastiques ou caoutchouc. Ne provoque aucune corrosion des métaux, ni attaque superficielle des vernis isolants.

Non inflammable, BIO DEXTRAL supprime toute obligation de classement de la zone d'utilisation en zone ATEX selon arrêté du 8 Juillet 2003

Sans COV, BIO DEXTRAL n'est pas concerné par l'arrêté du 19 Mai 2000 concernant les émissions de COV et par le décret 2002-680 concernant l'autorisation ou la déclaration d'emploi auprès des autorités administratives

Non inscrit au tableau n°84 des solvants pouvant entraîner des maladies professionnelles et sans valeur limite d'exposition professionnelle

Autorisé en contact fortuit alimentaire FDA.

Excellent solvant des graisses organiques ou minérales, cambouis, huiles, résines, paraffines, ...

Dégraissant des pièces mécaniques, moteurs et organes mécaniques de voitures, poids lourds, engins de travaux publics, matériels agricoles.

Excellent déparaffinant, BIO DEXTRAL permet le déparaffinage des véhicules traités avec des paraffines solidifiées

#### MODE D'EMPLOI

##### **Fontaine de dégraissage :**

Nettoyer les pièces souillées avec le produit pur jusqu'à totale élimination des salissures  
Souffler énergiquement la pièce avec le souffleur incorporé dans la fontaine

##### **Dégraissage en bain :**

Dans un bac en tôle, laisser tremper les pièces de 15 à 30 mn dans le produit pur.  
Laisser égoutter et éliminer le tout sous un fort jet d'eau.

##### **Dégraissage :**

Pulvériser ou badigeonner avec un pinceau le produit pur sur les pièces à nettoyer.  
Laisser agir 10 à 15 mn  
Rincer à l'eau sous pression.

##### **Déparaffinage :**

Pulvériser directement sur les paraffines à dissoudre une solution de 10 à 20% à l'aide d'un appareil haute pression en eau chaude (70 à 90 °C)  
Rincer abondamment la carrosserie à l'eau claire  
Finir par un lavage véhicule avec un shampoing carrosserie antistatique

**Site : [kitelchimie.fr](http://kitelchimie.fr)**

32, rue du Moulin de Paban - Z.I. des Charriers – BP 30037 - 17102 SAINTES CEDEX

Tél : 05 46 74 11 42 – Fax : 05 46 93 46 57

[kitel2@wanadoo.fr](mailto:kitel2@wanadoo.fr) - Agence La Rochelle : 06 85 83 44 38 / Agence Angoulême : 06 72 15 68 64



CARDINAUD  
Chimie

Laboratoire de Chimie Industrielle

## FICHE TECHNIQUE

### BIO DEXTRAL

Solvant fontaine végétale et écologique  
Biodégradable, non étiquetable, 100% sécurité

#### PROPRIETES PHYSICO CHIMIQUES

Aspect : Liquide limpide ambré  
Point éclair : NON CONCERNE  
Point d'ébullition: NON APPLICABLE  
Composition : A base de solvant végétal naturel et de tensioactifs biodégradables, exempt d'hydrocarbures chlorés, pétroliers et terpéniques.

Pour tout renseignement complémentaire, consulter la fiche de données de sécurité.

*Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.*

**Produit réservé aux Utilisateurs Professionnels. Utilisez le produit avec précaution.  
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations le concernant.**

**Site : [kitelchimie.fr](http://kitelchimie.fr)**

32, rue du Moulin de Paban - Z.I. des Charriers – BP 30037 - 17102 SAINTES CEDEX

Tél : 05 46 74 11 42 – Fax : 05 46 93 46 57

[kitel2@wanadoo.fr](mailto:kitel2@wanadoo.fr) - Agence La Rochelle : 06 85 83 44 38 / Agence Angoulême : 06 72 15 68 64