



**AB LUB**

[www.ablub.fr](http://www.ablub.fr)

# NOS NETTOYANTS DÉGRAISSANTS



## SOLVANTS DÉSAROMATISÉS

- ▶ **ABSOL S 38** : Solvant à haut pouvoir dégraissant et à séchage rapide, point éclair > 21°C → Dégraissage de pièces fortement souillées par des huiles ou des graisses
- ▶ **ABSOL D 60** : Solvant à faible odeur présentant un bon pouvoir dégraissant, point éclair > 63°C → Dégraissage en fontaine de pièces mécaniques, nettoyage de bâtis de machines
- ▶ **ABSOL 64** : Solvant de dégraissage renforcé par des dérivés oxygénés, point éclair > 61°C → Nettoyage des moteurs électriques hors tension, solvant universel pour la maintenance
- ▶ **ABSOL 100 N** : Solvant à haut pouvoir dégraissant sans COV, point éclair > 100°C → Dégraissage de pièces fortement souillées dans la mécanique
- ▶ **ABSOL 70** : Solvant à haut pouvoir dégraissant à vitesse d'évaporation rapide, point éclair non mesurable → Dégraissage de pièces fortement souillées dans la mécanique, utilisable en fontaine
- ▶ **ABSOL D 100** : Solvant à faible odeur présentant un bon pouvoir dégraissant, point éclair > 115°C → Dégraissage en fontaine de pièces mécaniques, nettoyage de bâtis de machines
- ▶ **ABSOL HVE 66** : Solvant à haut pouvoir dégraissant à vitesse d'évaporation très rapide, point éclair non mesurable → dégraissage pièces avant contrôle métrologique ou collage

## SOLVANTS ISOPARAFFINIQUES

- ▶ **ABSOL S 38** : Solvant à haut pouvoir dégraissant et à séchage rapide, point éclair > 21°C → Dégraissage de pièces fortement souillées par des huiles ou des graisses
- ▶ **ABSOL 64** : Solvant de dégraissage renforcé par des dérivés oxygénés, point éclair > 61°C → Nettoyage des moteurs électriques hors tension, solvant universel pour la maintenance
- ▶ **ABSOL 100** : Solvant inodore sans COV pour l'agroalimentaire et la mécanique, point éclair > 100°C → Dégraissage des pièces dans l'agroalimentaire ou dans la mécanique
- ▶ **ABSOL 100 N** : Solvant à haut pouvoir dégraissant sans COV, point éclair > 100°C → Dégraissage de pièces fortement souillées dans la mécanique
- ▶ **ABSOL ALIM 40** : Solvant inodore pour l'agroalimentaire et la mécanique, point éclair > 45°C → Nettoyage des moteurs électriques hors tension, produit fontaine, nettoyant bâtis de machines
- ▶ **ABSOL ALIM 60** : Solvant inodore pour l'agroalimentaire et la mécanique, point éclair > 60°C → Nettoyage des bâtis de machines, dégraissage des pièces métalliques, produit fontaine

## ESTERS

- ▶ **ABSOL P 15** : Décapant peinture biodégradable formulé à partir d'esters synthétiques → Nettoyage d'équipements de distribution de peinture, encre, résine et colle
- ▶ **ABSOL 95** : Décapant peinture sans chlore formulé à base d'ester, point éclair > 100°C → Élimination des traces de peinture, encres, Stabilo®...

## ESTERS SYNTHÉTIQUES & DÉRIVÉS OXYGÉNÉS

- ▶ **AB PRINT 50** : Solvant à base d'esters synthétiques et dérivés oxygénés, point éclair > 70°C → Élimination des résines polyuréthanes, peintures et encres

## DÉGRAISSANTS AQUEUX

- ▶ **AB CLEAN AR** : Produit de nettoyage et de dégraissage universel compatible acier, inox, aluminium → Machines à laver, bacs de dégraissage, bains ultrasons, nettoyage des sols
- ▶ **AB CLEAN AW+** : Dégraissant aqueux formulé pour le nettoyage des sols industriels et ateliers → Utilisable en auto laveuse ou nettoyeur haute pression
- ▶ **AB CLEAN 27** : Dégraissant aqueux biodégradable pour applications industrielles → Prêt à l'emploi ou dilué, particulièrement indiqué pour les fontaines de dégraissage lessiviel

- ▶ **AB CLEAN 2230** : Lessive alcaline tous métaux contenant des additifs anticorrosion, excellent pouvoir relargant → Dégraissage haute pression de pièces en acier, aluminium, fonte et cuivreux
- ▶ **AB CLEAN 2350** : Lessive à faible alcalinité pour dégraissage tous métaux, compatible ultrasons, en immersion, aspersion basse pression(<12b) → métaux ferreux, aluminiums et cuivreux
- ▶ **AB CLEAN 2275** : Produit neutre de dégraissage interopération ou final tous métaux, en aspersion ou immersion agitée → Plastiques, métaux ferreux et non-ferreux
- ▶ **AB CLEAN 2277** : Dégraissant aqueux à base d'extraits végétaux à pH neutre et à haute biodégradabilité → Prêt à l'emploi ou diluable dans l'eau pour le nettoyage des pièces et bâtis de machines
- ▶ **AB DESOX 32** : Dégraissant, décapant, désoxydant acide → Décapant phosphatant avant peinture, élimine la rouille blanche sur les aciers galvanisés
- ▶ **AB CLEAN BFW 2** : Nettoyant désinfectant pour produits d'usinage aqueux avant vidange (jusqu'à 2%) → Élimine les bactéries, fongies et dépôts huileux des bacs avant vidange
- ▶ **AB CLEAN BFW 15** : Nettoyant désinfectant pour produits d'usinage aqueux avant vidange (3 à 6%) → Élimine les bactéries, fongies et dépôts huileux des bacs avant vidange
- ▶ **AB DESOX 86** : Dégraissant, décapant, désoxydant acide avec tensio-actif (pouvoir dégraissant renforcé) → Décapant phosphatant spécifique aluminium et cuivreux (au trempé en ultrasons)
- ▶ **ABIOTABS** : Pastilles concentré de micro-organismes régénérantes de la solution AB CLEAN P5 pour fontaine biologique

## DÉGRAISSANTS BIOLOGIQUES SANS ÉTIQUETAGE

- ▶ **AB CLEAN PE HP** : Nettoyant Prêt à l'Emploi Non Moussant Pour Fontaine Automatique
- ▶ **AB CLEAN LF HP C** : Nettoyant Concentré Non Moussant Pour Fontaine Haute Pression
- ▶ **AB CLEAN P9** : Lessive Prête à l'Emploi pour Lavage Inter-Opération et Final par Aspersion Sous Pression
- ▶ **AB CLEAN 27** : Dégraissant aqueux biodégradable pour applications industrielles → Prêt à l'emploi ou dilué, particulièrement indiqué pour les fontaines de dégraissage lessiviel
- ▶ **AB CLEAN 2275** : Produit neutre de dégraissage interopération ou final tous métaux, en aspersion ou immersion agitée → Plastiques, métaux ferreux et non-ferreux
- ▶ **AB CLEAN 2277** : Dégraissant aqueux à base d'extraits végétaux à pH neutre et à haute biodégradabilité → Prêt à l'emploi ou diluable dans l'eau pour le nettoyage des pièces et bâtis de machines
- ▶ **AB CLEAN P5 C** : Solution de Nettoyage concentrée pour Fontaine Biologique
- ▶ **AB CLEAN P9 C** : Solution concentrée non moussante pour lavage dégraissage en automatique
- ▶ **AB BLUE** : Spray nettoyant pro rechargeable, surpuissant, multi-usages, biodégradable
- ▶ **AB CLEAN P5** : Solution de nettoyage prête à l'emploi pour fontaine biologique
- ▶ **ABIOTABS** : Pastilles concentré de micro-organismes régénérantes de la solution AB CLEAN P5 pour fontaine biologique

## MICRO-ORGANISMES

- ▶ **ABIOTABS** : Pastilles concentré de micro-organismes régénérantes de la solution AB CLEAN P5 pour fontaine biologique



# AB LUB

[www.ablub.fr](http://www.ablub.fr)

**AEROSOLS BOURGOGNE CONCEPT France**  
Fluides Techniques - Eco Solutions

