



SOLVELEC

SOLVANT NEUTRE DIÉLECTRIQUE

PROPRIETES :

SOLVELEC est économique et de par son évaporation lente, évite les pertes de solvants dans l'atmosphère et favorise un temps d'action prolongé assurant un nettoyage en profondeur. Possède une haute activité de dégraissage polyvalent efficace contre les graisses, les huiles entières oxydées ou non, les projections grasses présentes à la surface des pièces. SOLVELEC, par sa neutralité, son absence de solvants chlorés, rend son utilisation possible sur la plupart des métaux, pièces et ensembles électromécaniques. SOLVELEC ne provoque pas la corrosion des métaux, aciers, inox, alliages légers, alu, titane, cuivre et n'attaque pas les vernis usuels des bobinages des moteurs. SOLVELEC existe également en aérosol.

COMPOSITION :

Association de solvants végétaux et d'hydrocarbonés sélectionnés pour leur pureté.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Aspect	Liquide incolore
Réaction chimique	Neutre
IKB	28
Rigidité diélectrique	55000 volts Méthode NFC 27221

UTILISATIONS :

SOLVELEC trouve son utilisation dans les services d'entretien et de maintenance, ateliers de mécanique et d'électronique ou de rénovation de matériels, garages, etc...

MODE D'EMPLOI :

SOLVELEC s'applique pur et à froid en bain, en pulvérisation, au pinceau ou au chiffon. Si nécessaire, activer le séchage à l'aide de AIRNET A ou d'une soufflette.

Lors du nettoyage du matériel électrique, travailler hors tension et veiller au séchage complet des pièces dégraissées avant remise sous tension.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :

Stocker hors de portée des enfants, dans un local frais et aéré, bien ventilé. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Eviter le contact à chaque utilisation. Porter des gants. En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes. Si l'irritation persiste après 30 minutes, consulter un spécialiste. Ne pas fumer et ne pas pulvériser en présence de flamme ou de matériaux incandescents. Ne pas rejeter à l'égout. Nocif : peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Prendre les précautions de manipulation et de stockage inhérentes aux produits de classe de point d'éclair compris entre 21 et 55°C.

Léa M. collectivités – 427 avenue de Limoges - 79000 NIORT
Tel : 05.49.77.08.25 - Fax : 05.49.77.08.29 - E-mail : lea.m.collectivites@orange.fr