



## UNISOLV

### DILUANT PROFESSIONNEL UNIVERSEL

#### **PROPRIETES :**

UNISOLV est un solvant professionnel de nettoyage à séchage rapide pour le dégraissage à froid des surfaces métalliques et un excellent diluant pour les peintures et matériels d'application. Ne contient pas de solvants halogénés chlorés, benzène, toluène ou xylène. UNISOLV possède un haut pouvoir dégraissant, une forte affinité pour les substances de caractère huileux, dérivés cellulosiques ou résines synthétiques et un pouvoir séchant progressif et uniforme ne laissant pas de traces ou d'auréoles de gras. UNISOLV enlève les taches, coulures, débordements frais provenant de marquage, encres, feutres ou de colles, etc...et nettoie les matériels d'application, brosses, pinceaux, rouleaux, pistolets en fin de travail.

#### **COMPOSITION :**

Préparation à base de solvants oxygénés et cétoniques à haut pouvoir dégraissant.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Aspect	Liquide limpide
Réaction chimique	Neutre
Inflammabilité	Inflammable classe de point d'éclair inférieur à 21°
Odeur	Ethérée

#### **UTILISATIONS :**

UNISOLV est utilisé par les professionnels du diluant, tels que les carrossiers, les garages, les peintres, etc...

#### **MODE D'EMPLOI :**

UNISOLV s'utilise pur et à froid dans une zone bien ventilée ou avec extracteur de vapeurs de solvant et à l'écart de toute source d'ignition. Pour la dilution des peintures, se conformer aux indications du fabricant.

#### **PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :**



- H225 Liquide et vapeurs très inflammables.
- H319 Provoque une sévère irritation des yeux.
- H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.

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](mailto:lea.m.collectivites@orange.fr)

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.  
P210 Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. -  
Ne pas fumer.  
P261 Éviter de respirer les poussières.  
P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.  
P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.  
P501 Éliminer le contenu/réceptacle dans les déchets industriels spéciaux.

Contient de l'ACETONE

Observer les précautions de sécurité concernant les produits facilement inflammables, travailler dans un local bien ventilé, équipements ADF  
Ne pas pulvériser en présence de flamme ou de matériaux incandescents.  
Conserver hors de la portée des enfants. Refermer l'emballage après chaque utilisation.  
En cas de contact avec les yeux ou la peau laver immédiatement et abondamment 15 minutes à l'eau claire.  
Si irritation persiste 30 minutes après, consulter un spécialiste.  
**Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés notamment avec certaines matières plastiques.** UFI : RYA3-H03N-0005-787C